

La GÉE
Les résines au service de l'élevage®

CATALOGUE
TARIF
au 01/06/2022

MATÉRIEL D'ÉLEVAGE



L'EXPÉRIENCE D'UN FABRICANT N°1 DE L'INNOVATION



CATALOGUE TARIF
au 01/06/2022

www.lagee-elevage.fr

DISTRIBUTEUR

Nouvel agrandissement prévu
de 15 000 m² de bâtiment

*Plus de 40 ans d'expérience
à votre service !*

La Gée matériel d'élevage est une marque du groupe Cosnet Industries, 300 salariés sur 14,5 hectares de site industriel, des usines de métallurgie, galvanisation et plasturgie à la pointe de la technologie.



Marques
et usines
du groupe



"LA GÉE MATÉRIEL D'ÉLEVAGE UNE MARQUE DU GROUPE COSNET INDUSTRIES"

Le groupe familial Français Cosnet Industries emploie 300 salariés sur 14,5 hectares de site industriel. Il regroupe des usines de plasturgie (SAS Polymoule), de métallurgie (SAS Cosnet et SAS Pasdelou) et de galvanisation (SAS Galva 72).

Situé dans l'une des plus importantes régions d'élevage en Europe, le grand ouest français, ses produits sont utilisés par des éleveurs évoluant dans un milieu toujours plus compétitif.

Doté d'un bureau de recherche et développement et bénéficiant de moyens de production des plus évolués, il se place depuis 40 ans au premier rang sur le marché de l'élevage.

Afin de répondre aux attentes, Le Groupe Cosnet Industries se montre toujours plus innovant et soucieux de la qualité de ses produits. À cet égard, il teste les produits dans sa propre ferme haras expérimentale.

LA GÉE est une marque de la société SAS Polymoule qui scinde son activité en 3 pôles : le pôle "La Gée matériel d'élevage", le pôle "La Gée Protection des ensilages et bâtiments d'élevage" et le pôle "La Gée, l'équipement du cheval".

Créée en 1989, la SAS Polymoule est spécialisée dans

la fabrication de matériels en résine de polyéthylène transformée par procédé de rotomoulage et d'injection et dans la fabrication de boîtes et abris.

Elle se compose d'un atelier de rotomoulage équipé d'une centrale de micronisation automatisée et d'un parc de rotomoules, dont une à four grand modèle unique en Europe qui lui permet de fabriquer des pièces volumineuses, en respectant les qualités mécaniques de la résine. Son atelier d'injection lui permet également de produire les pièces injectées de sa gamme d'outils à manche, d'abreuvoirs, de malles de pansage, etc. Elle est également spécialisée, grâce à son atelier bois, dans la fabrication de boîtes et abris et dans le négoce de produits tissés.

Afin de répondre aux attentes des utilisateurs en matériels et équipement, la société SAS Polymoule s'associe aux autres sociétés du groupe et maîtrise ainsi au global trois savoir-faire : la métallurgie, la plasturgie et le traitement de surface par galvanisation à chaud.

De nombreux produits sont issus de l'association de tous ces savoir-faire comme par exemple, les brouettes combinant un châssis métallique galvanisé avec une cuve rotomoulée en résine de polyéthylène. La

combinaison de ces savoir-faire permet l'optimisation et le développement des gammes La Gée.

Depuis sa création, l'entreprise n'a cessé d'évoluer et d'investir dans différents outils de production mais aussi fortement dans la recherche et le développement. La société SAS polymoule dépose ainsi régulièrement des brevets majeurs dans son cœur de métier pour rester à la pointe de la technologie.

Les produits La Gée sont distribués dans le monde grâce à un réseau de distributeurs spécialisé dans la vente de produits dédiés aux éleveurs et aux agriculteurs ou à destination des cavaliers, propriétaires de chevaux professionnels ou particuliers.

La société SAS Polymoule s'inscrit dans une démarche éco-responsable et s'engage pour le développement durable. En effet, dans son processus de fabrication, grâce à une chaîne de production maîtrisée, elle recycle plus de 95% de ses déchets.

D'autres actions concrètes sont mises en place de la production à l'expédition des produits. Elles se traduisent par une optimisation des consommations d'électricité et de gaz, le recyclage du bois, des papiers, des cartouches d'encre, des plastiques...

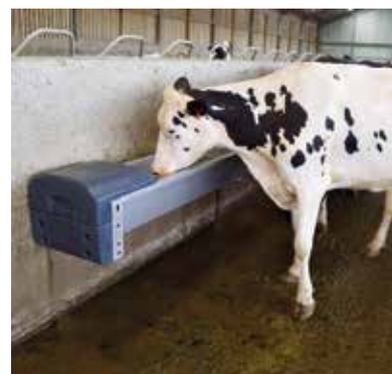
UN RÉSEAU DE DISTRIBUTEURS PRÉSENT SUR TOUTE LA FRANCE



Votre matériel d'élevage
est imaginé, développé et
FABRIQUÉ EN FRANCE



AMÉNAGER SON BÂTIMENT D'ÉLEVAGE	04 - 57
■ Abreuvoirs individuels	07
■ Abreuvoirs collectifs à niveau constant	23
■ Accessoires pour abreuvoirs	43
■ Equipement de stabulation	52
■ Equipement sanitaire et hygiène	53
EQUIPEMENTS ET OUTILS D'ÉLEVAGE	58 - 68
■ Outils à manche	58
■ Brouettes, chariots et remorque quad	64
■ Equarrissage	69
EQUIPEMENT DE PRAIRIE	70- 73
■ Bacs de pâturage et pompe de prairie	70
■ Râteliers de prairie	73
DISTRIBUTION ET STOCKAGE DES ALIMENTS ET DE L'EAU	74 - 85
■ Stockage et distribution de l'eau	74
■ Stockage des engrais liquides	78
■ Accessoires pour citernes et récupérateurs d'eau	79
■ Stockage et distribution des aliments	80
LES NICHES ET CASES À VEAUX	86 - 101
■ Niches à veaux individuelles	86
■ Accessoires pour niches individuelles	92
■ Niches à veaux collectives	94
■ Case à veaux	97
■ Accessoires pour cases individuelles	100



Plus produit



Identification des principaux avantages du produit.

Nouveauté



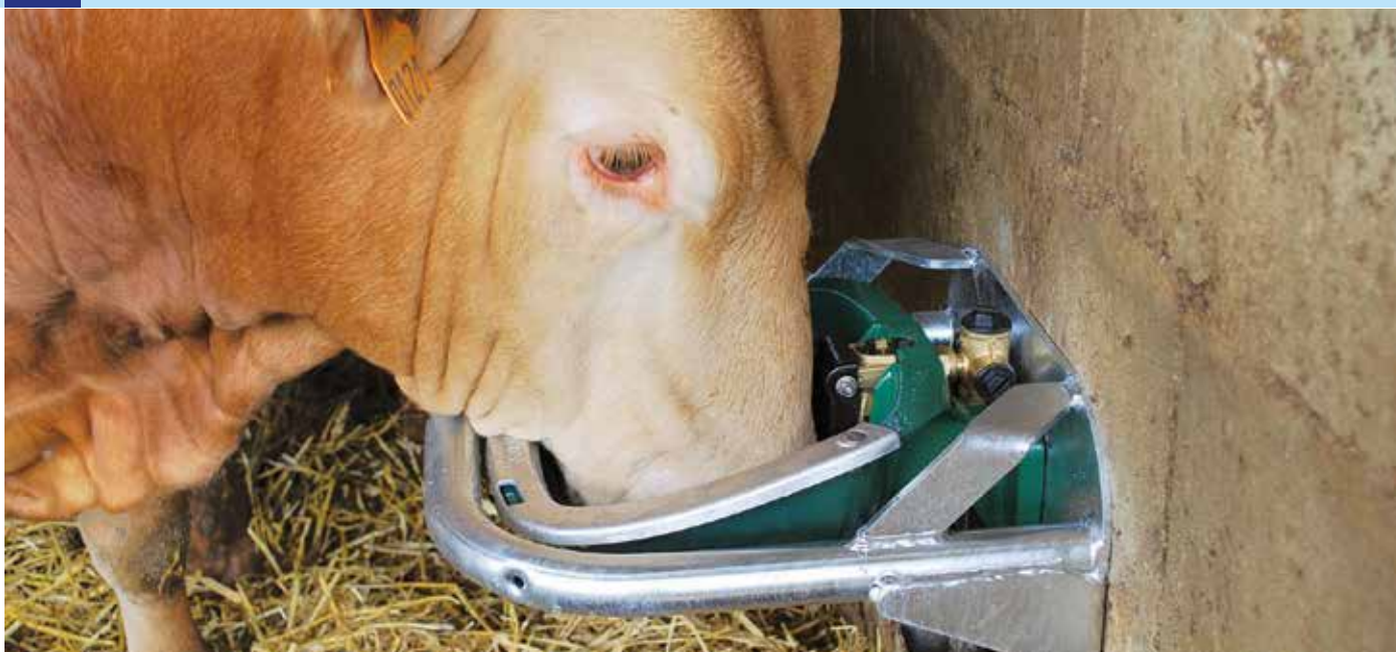
Derniers nés de nos gammes, développés pour toujours mieux répondre à vos attentes.

Breveté



Nous déposons des brevets sur certains de nos produits afin de protéger nos innovations au service de votre passion.





Conseils zootechniques

Conseils d'installation :

Une vache laitière consomme de l'eau en grande quantité (de l'ordre de 75 litres par jour lorsque la température ambiante est de 15 °C) et ce rapidement avec 15 à 18 litres par minute. Prévoir un point d'eau collectif pour 20 vaches avec un minimum de 2 abreuvoirs autonomes. Une capacité minimale de 70 litres par abreuvoir permet de pallier un déficit de débit. Cependant, une réserve trop importante peut nuire au maintien d'une eau de bonne qualité.

LES BESOINS D'UNE VACHE LAITIÈRE :

- la consommation d'une vache laitière varie selon plusieurs critères :
 - en été, une vache peut consommer jusqu'à 140 litres d'eau par jour.
 - en hiver, sa consommation peut descendre à 25 litres.
- Globalement, elle se situe en moyenne entre 60 et 95 litres par jour, pour une vache en production et 30 à 40 litres pour une vache tarie.
- après la traite, les vaches consomment 40 % de leurs besoins.
- Un abreuvoir sera positionné à proximité de la sortie.
- la production de lait est consommatrice d'eau, il faut environ 3 litres d'eau pour produire 1 kilo de lait ; aussi 3 à 7 litres d'eau sont nécessaires pour digérer 1 kilo de matière sèche.

La qualité de l'eau : *

- la qualité de l'eau est très importante, elle aura une incidence prépondérante sur les qualités de production tant au niveau du lait que de la viande.
- elle doit être fraîche, en effet, 1 litre d'eau de 8 à 10 °C peut capter jusqu'à 30 kilos calories pour atteindre la température du corps de l'animal, soit 38,5 °C, ce qui incite le bovin à ingérer davantage d'aliments.

Nos conseils pour l'abreuvement des animaux.

A noter que les animaux sont présents en moyenne autour des abreuvoirs de 50 à 60% de leur temps.
Afin d'optimiser le ratio alimentation/ abreuvement, il est nécessaire de ne pas éloigner de plus de 200 m les points d'eau dans les pâtures.

Il est conseillé de disposer les bacs de pâturage dans des zones semi-ombragées, ceci pour plusieurs raisons :

- le développement d'algues est beaucoup moins important à l'abri des UV,
- par temps de grande chaleur, les bovins se déplacent au point d'abreuvement plus facilement, s'il est disposé un minimum à l'ombre.

Il est conseillé d'installer plusieurs points d'abreuvement au sein d'une même pâture, ceci pour plusieurs raisons :

- le terrain sera moins souillé autour de plusieurs abreuvoirs,
- les animaux dominants ne peuvent empêcher les autres de s'abreuver.
- le volume d'eau qui stagne est moins important donc de meilleure qualité Techniquement, il serait parfait d'utiliser :

- un minimum de 500 litres d'eau pour des troupeaux de 30 à 40 bovins maximum,
 - un débit minimum de 30 litres par minute sera nécessaire pour y abreuver en même temps 6 à 8 bovins.
- Pour une longue vie de vos bacs, posez-les sur une surface plane dépourvue d'aspérités.



Quel abreuvoir choisir pour mon installation ?

LES ABREUVOIRS À POUSSOIR

Nos abreuvoirs possèdent une technologie d'alimentation brevetée très innovante dans le monde de l'abreuvement :

L'ensemble de nos abreuvoirs à poussoir est standardisé d'une "vanne pilote" laiton ou inox réglable de 1 à 19 litres/min avec une alimentation 3/4" femelle.

Les vannes horizontales (laiton) ont des poussoirs interchangeables, directement fixés sur "la vanne pilote" permettant de faire évoluer l'abreuvoir à tout moment sans le changer.

Les vannes horizontales (inox) et verticales (laiton et inox) sont uniquement équipées de tube. Les "vannes pilotes horizontales" sont équipées d'origine d'un filtre.

Ce filtre s'adapte aussi sur l'ensemble de nos "vannes pilotes".

LES ABREUVOIRS À NIVEAU CONSTANT

Les abreuvoirs à niveau constant permettent à l'animal d'avoir de l'eau fraîche à disposition de manière constante dès que son niveau baisse.

Le seuil est défini par une soupape de réglage qui s'ouvre afin de laisser entrer l'eau dans le bol automatiquement.

Fonctionnent idéalement sur des plages de pression de 3 à 4 bars maximum.

L'alimentation en eau est prévue par le dessous pour les abreuvoirs en fonte ou sur le côté pour les modèles en résine rotomoulée.

Nos abreuvoirs à poussoir sont équipés de mécanisme "Vanne Pilote"



La vanne pilote offre une grande facilité d'utilisation.

Réglage simple et rapide :

Grâce à un accès en bout de la vanne pilote, l'utilisateur pourra à l'aide d'un tournevis changer le débit de 1 à 19 l/minute de son abreuvoir sans avoir à démonter le poussoir.

Sécurisation du mécanisme : Le régulateur de débit d'eau et le filtre de cette "vanne pilote" sont sécurisés par l'ajout en façade d'un écrou de blocage vissé. L'écrou offre une deuxième fonction de protection contre le gel en évitant au régulateur de débit d'être poussé par la colonne d'eau gelée hors de la vanne.

Maintenance aisée :

L'utilisateur pourra sans démonter l'abreuvoir du mur, facilement sortir en façade de la vanne pilote, le filtre (positionné en amont du régulateur de débit) pour son nettoyage.



Utilisation : Alimentation d'eau située en partie arrière de l'abreuvoir en deux versions :

- Alimentation verticale (droite et gauche) laiton ou inox alimentation en 3/4" avec filetage femelle

- Alimentation horizontale (haut et bas) laiton ou inox alimentation en 1/2" ou 3/4" avec filetage femelle.

Ce système permet aisément l'installation de circuit d'eau simple ou en boucle hors gel lors de la pose. Pièces d'usure et de maintenance standardisées sur tous les modèles d'abreuvoirs équipés d'une "vanne pilote". Possibilité de changer à tout moment le type de poussoir sur la "vanne pilote verticale laiton".

Avantages des mécanismes La Gée



Pièces d'usure et de maintenance standardisées sur tous les modèles d'abreuvoirs.

Type de vanne	Mécanisme du poussoir	Régulateur de débit	Filtre*	Poussoir
			d'origine	
			en option	
			d'origine	
			en option	
			en option	

*L'utilisation d'un filtre peut réduire le débit d'environ 3l/min à 3,5 bars.

Robinetts flotteurs



7 modèles permettent une utilisation dans toutes les configurations.

Robinet flottant réglable en hauteur et en longueur permettant d'adapter la force exercée pour l'arrêt de l'eau selon la pression du réseau et le niveau d'eau recherché. Mécanismes pression du réseau et basse pression équipés d'un indexage, d'une casquette brise jet et muni d'un blocage pour couper à tout moment l'arrivée d'eau dans le système.

- Débit 15 litres/minute flotteur avec un corps en polypropylène de couleur verte.
- Débit 32 litres/minute, flotteur avec un corps en polypropylène de couleur blanche translucide.
- Débit 32 litres/minute, flotteur en polypropylène avec vis de réglage hauteur d'eau/débit de couleur blanche.
- Débit basse pression, flotteur avec un corps en polypropylène de couleur noire.
- Grand débit 42 litres/minute, flotteur avec un corps en laiton avec 2 flotteurs d'origine.



QUEL ABREUVOIR CHOISIR POUR MON INSTALLATION ?

FONCTION ▶	ABREUVOIRS INDIVIDUELS											
SYSTÈME ▶	ABREUVOIRS À POUSSOIR											
MATIÈRE ▶	Fonte						Inox					
ABREUVOIR ▶	Polyfirst PF1	Polyself PF2		Polydrink simple PF3*		PI12	PI13	Résinox	Autodrink			
Par défaut les photos des abreuvoirs en fonte sont présentés en résincoat et à tube pour les modèles à pousser.												
MODÈLE ▶	Tube	Tube	PV	PH	Tube	PH	Tube	Tube	Tube	Tube	PV	PH
Page Catalogue ▶	8	9		10		12	12	13	14			
 Veau												
 Génisse												
 Vache laitière										P	P	P
 Bovin viande		A+P	A+P	A+P	A+P	A+P			P			
 Poulain												
 Poney												
 Cheval										P	P	P
 Caprin												
 Ovin												

 Préconisé  Possible  Déconseillé

* A utiliser pour une pose entre 2 cases

Options
conseillées :

P : Protection



A : Anti-lapage



Dispositif	ABREUVOIRS A POUSSOIR			ABREUVOIRS A NIVEAU CONSTANT	
	Individuel			Individuel	
	Fonte	Inox	Résine	Résine	Fonte
Non chauffant	Polyfirst PF1 Polyself PF2 Polydrink PF3	PI12 PI13 Polyporc	Autodrink Polyflex Résinox Polyspring II	Polyflex NC Polyflap Polyspring II	Polyfast simple PF5 Polyfast double PF6
Chauffant avec l'option transformateur			Polyspring II chauffant Résinox chauffant	Polyspring II chauffant	
Hors gel (sans électricité Dispositif isotherme)					

ABREUVOIRS INDIVIDUELS

ABREUVOIRS À NIVEAU CONSTANT

Résine de polyéthylène						Fonte				
Polyflex			PE10	PE11*	Polyspring II*	Polyflex NC		Polyspring II NC	Polyfast simple PF5	Polyfast Double PF6*
										
Tube	PV	PH	Tube	Tube	Tube	Standard	Renforcé	-	-	-
	15		16	16	20	17		21	18	18
P	P	P								
					P			P	A+P	A+P
P	P	P								

AMÉNAGER SON BÂTIMENT D'ÉLEVAGE



ABREUVOIRS À POUSSOIR



• ABREUVOIR PF1 POLYFIRST



Forme ergonomique de l'abreuvoir idéal pour l'apprentissage.
Alimentation tous azimuts.

LE PF1 POLYFIRST est un abreuvoir à pousser à petit bol en fonte, il est adapté à la morphologie des jeunes bovins ou ovins.

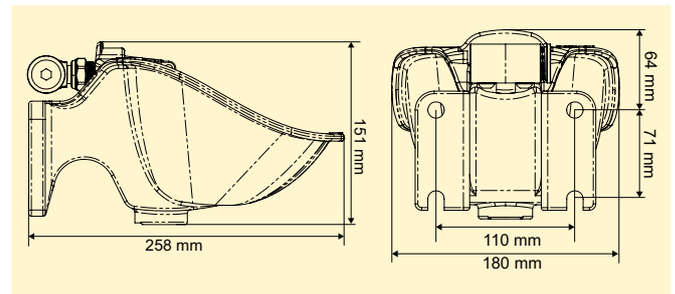


- Système : à pousser
- Mécanisme : vanne pilote horizontale
- Matière : fonte
- Fixation : murale
- Dispositif : chauffant en option
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : femelle



Poussoir	Finition	Vanne	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
à tube	Résicoat	Laiton	P113 01 42	76,00	1

Conditionné en carton.



• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

PLATINE AVEC 1/2 BRIDE DE FIXATION POUR ABREUVOIR

- Matière : acier galvanisé

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polyfirst	P113 07 33	49,00	1



Nos préconisations !		
Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	5 à 10	0,45
Poulain	8	0,70
Caprin	20	0,60
Ovin	20	0,50

BOUCLE D'ALIMENTATION HORIZONTALE POUR CIRCULATION DE L'EAU

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur	Modèle : horizontal
P113 08 25	45,00	1	<ul style="list-style-type: none"> ■ Filetage : mâle ■ Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm) ■ Matière : inox



BOUCLE D'ALIMENTATION VERTICALE POUR CIRCULATION DE L'EAU

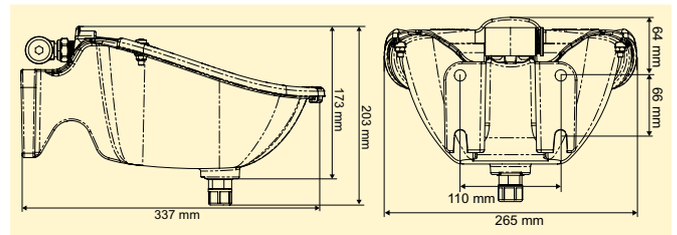
Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur	Modèle : vertical
P113 08 27	43,00	1	<ul style="list-style-type: none"> ■ Filetage : mâle ■ Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm) ■ Matière : inox



Détails, accessoires et maintenance pages 43 à 49



- Système : à pousoir
- Mécanisme : vanne pilote horizontale
- Matière : fonte
- Fixation : murale
- Dispositif : chauffant en option
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : femelle



• ABREUVOIR PF2 POLYSELF

+ PRODUIT Simple et économique.
Alimentation tous azimuts.

Le polyself PF2 est un abreuvoir conçu avec bol en fonte pour s'adapter à la morphologie des animaux adultes.

	Poussoir	Finition	Vanne	Cond.	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1	à tube	Résicoat	Laiton	Sac	P113 01 64	93,00	1
		Résicoat	Inox	Sac	P113 01 66	134,00	1
2	à palette horizontale	Résicoat	Laiton	Sac	P113 02 18	84,00	1
3	à palette verticale	Résicoat	Laiton	Sac	P113 02 24	84,00	1

• ABREUVOIR PF2 PLUS POLYSELF **NOUVEAU**

+ PRODUIT Adapté pour les bovins viande

Equippé d'un anti-lapage.

	Poussoir	Finition	Vanne	Cond.	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
4	à tube	Email	Laiton	Carton	P113 02 07	117,00	1

• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

PLATINE AVEC 1/2 BRIDE DE FIXATION POUR ABREUVOIR

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polyself	P113 07 33	49,00	1

ANTI-LAPAGE

Abreuvoir	Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polyself	simple	P113 07 53	27,00	1

PROTECTION D'ABREUVOIR

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polyself PF2	P113 07 37	84,00	1

BOUCLE D'ALIMENTATION HORIZONTALE POUR CIRCULATION DE L'EAU

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 08 25	45,00	1

BOUCLE D'ALIMENTATION VERTICALE POUR CIRCULATION DE L'EAU

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 08 27	43,00	1

Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49



ABREUVOIRS À POUSSOIR

• ABREUVOIRS POLYDRINK PF3



Abreuveur avec un large bol pouvant accueillir 2 animaux en même temps. Alimentation tous azimuts.

Les Polydrink PF3 sont des abreuvoirs avec un large bol adapté pour accueillir 2 animaux en même temps. Idéal pour être utilisé entre deux cases dans une stabulation.

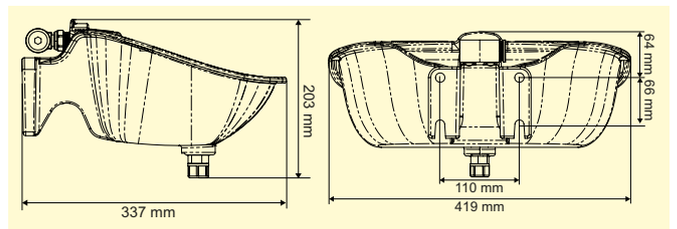


ABREUVOIR PF3 POLYDRINK



- Système : à poussoir
- Mécanisme : vanne pilote horizontale
- Matière : fonte
- Fixation : murale
- Dispositif : chauffant en option
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : femelle

NOUVEAU



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	10	0,70
Vache laitière	10	0,70 à 0,80
Bovin viande	15	0,70 à 0,80

Poussoir	Finition	Vanne	Cond.	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 à tube	Résicoat	Laiton	Sac	P113 01 78	123,00	1
2	Résicoat	Inox	Sac	P113 01 80	165,00	1

ABREUVOIR PF3 PLUS POLYDRINK AVEC ANTI-LAPAGE

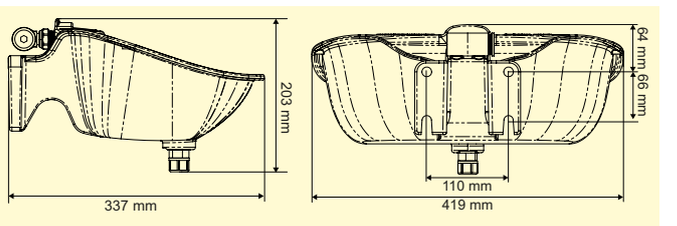


- Système : à poussoir
- Mécanisme : vanne pilote horizontale
- Matière : fonte
- Fixation : murale
- Dispositif : chauffant en option
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : femelle
- Vanne : laiton

NOUVEAU



Equippé de :
-1 vanne pilote
-1 Poussoir au choix et interchangeable : tube, palette horizontale ou palette verticale-Finition du bol : Email



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	10	0,70
Vache laitière	10	0,70 à 0,80
Bovin viande	15	0,70 à 0,80

Poussoir	Finition	Vanne	Cond.	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
à tube	Email	Laiton	Carton	P113 02 25	155,00	1

• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

PLATINE AVEC 1/2 BRIDE DE FIXATION POUR ABREUVOIR

■ Matière : acier galvanisé

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polydrink PF3/PF4	P113 07 33	49,00	1



PROTECTION D'ABREUVOIR



■ Matière : acier galvanisé

■ Fixation : murale

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polydrink PF3/PF4	P113 07 39	99,00	1

Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49

BOUCLE D'ALIMENTATION HORIZONTALE POUR CIRCULATION DE L'EAU

■ Modèle : horizontal ■ Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
■ Filetage : mâle ■ Matière : inox

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 08 25	45,00	1



BOUCLE D'ALIMENTATION VERTICALE POUR CIRCULATION DE L'EAU

■ Modèle : vertical ■ Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
■ Filetage : mâle ■ Matière : inox

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 08 27	43,00	1

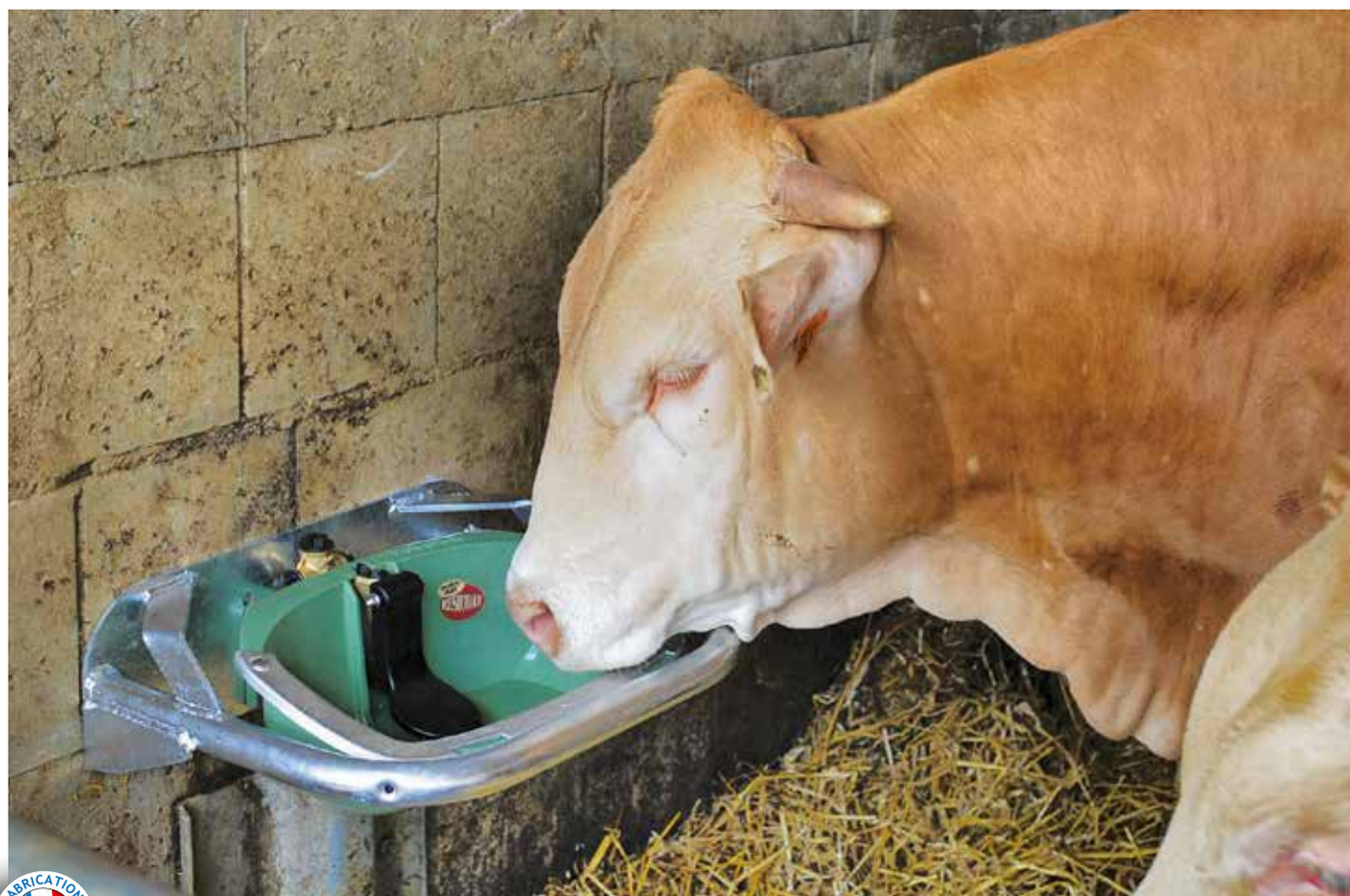


ANTI-LAPAGE



■ Matière : fonte d'aluminium

Abreuvoir	Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polydrink PF3	simple	P113 07 56	32,00	1



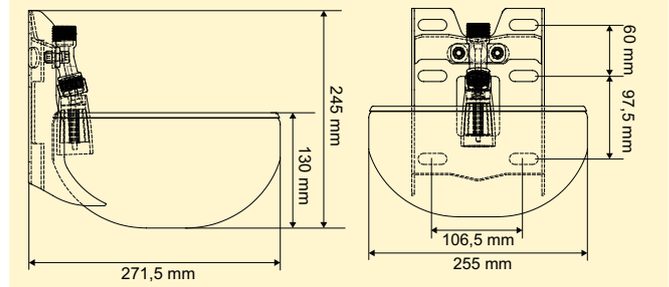
• ABREUVOIRS PI

PRODUIT **Hygiène renforcée.
Facile à nettoyer.**



Abreuveur monobloc tout inox, bol simple avec rebord incurvé (limitant les éclaboussures).
Fixation avec platine murale inox par des trous oblongs.
Peuvent se fixer directement sur un poteau métallique sans bride spécifique.

ABREUVOIR PI12 **NOUVEAU**



Raccordement par le haut. Débit non réglable et sans filtre.

- Matière : inox
- Système : à pousoir
- Pousoir : à tube
- Mécanisme : simple inox
- Fixation : murale
- Dispositif : non chauffant
- Filetage : mâle
- Filtre : en option



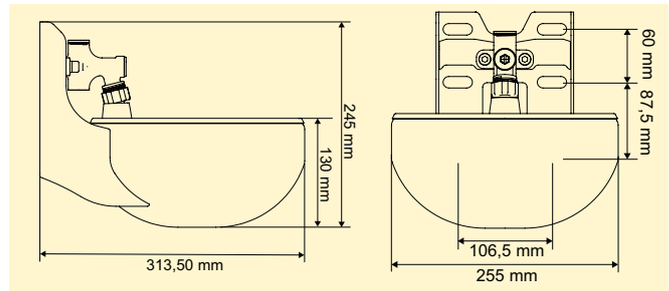
Vanne	Ø raccordement	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Inox	1/2" (15/21 mm)	P113 06 11	102,00	1

Conditionné en sac.

Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	10	0,45
Génisse	10	0,70
Vache laitière	5 à 10	0,70 à 0,80
Bovin viande	5 à 10	0,70 à 0,80

ABREUVOIR PI13 **NOUVEAU**



Possibilité de raccordement par le haut et ou le bas.

Équipé de :

- 1 vanne pilote verticale 3/4" selon version,
- 1 bouchon 3/4" selon version,
- 1 réglage de débit.

Livré sans filtre. Option : filtre.

- Matière : inox
- Système : à pousoir
- Pousoir : à tube
- Mécanisme : vanne pilote verticale inox
- Fixation : murale
- Dispositif : Chauffant avec option
- Filetage : femelle
- Filtre : en option



Vanne	Ø raccordement	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Inox	3/4" (20/27 mm)	P113 06 17	120,00	1

Conditionné en sac.

Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	10	0,45
Génisse	10	0,70
Vache laitière	5 à 10	0,70 à 0,80
Bovin viande	5 à 10	0,70 à 0,80

Ces abreuvoirs sont prévus pour être fixés directement sur des poteaux de Ø 76 ou 102 mm avec les options d'étriers de fixation P1130741 et P1130742.



PAIRE D'ETRIERS DE FIXATION POUR ABREUVOIR SUR POTEAU

■ Matière : inox

Ø mm	Réf. La paire	U € HT	Colisage Distributeur
76	P113 07 41	16,00	1
102	P113 07 42	21,00	1



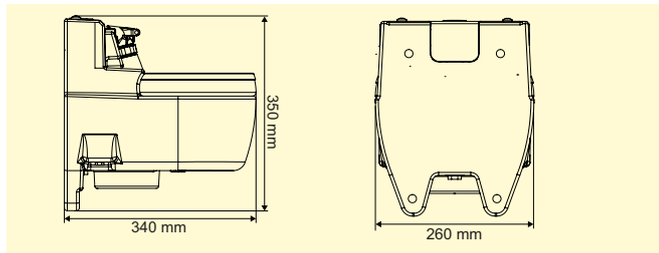
Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49

• ABREUVOIRS RESINOX II



Facile à nettoyer.
Alimentation par le haut ou par le bas.

Les RÉSINOX II sont des abreuvoirs à bol inox conçu avec rebord anti gaspillage très facile à nettoyer. Ils permettent de garantir un excellent niveau d'hygiène pour l'élevage. L'inox du bol est reconnu pour être moins sujet au développement des bactéries. Le contrebol en résine de polyéthylène de forte épaisseur est conçu pour être très résistant.



Nos préconisations !		
Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	10	0,70
Vache laitière	10	0,70 à 0,80
Bovin viande	15	0,70 à 0,80
Poney	15	0,60
Cheval	10	1 à 1,20

ABREUVOIR RESINOX II NON CHAUFFANT



Équipé de :

- 1 vanne pilote horizontale
- 1 carter inox démontable permettant d'accéder facilement au mécanisme de l'abreuvoir.
- 1 Tê 3/4" (20/27 mm)
- 1 bouchon de vidange 1/2" (15/21 mm)
- raccordement par le haut et le bas
- 1 tube inox 3/4"



- Système : à poussoir
- Mécanisme : vanne pilote horizontale
- Matière : résine et inox
- Fixation : murale
- Dispositif : non chauffant
- Coloris : vert
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : femelle

Poussoir	Vanne	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
à tube	Inox*	P113 01 33	169,00	1

Conditionné en carton. *Délai, nous consulter.

ABREUVOIR RESINOX II CHAUFFANT



La version chauffante est idéale pour lutter contre le gel.



Équipé de :

- 1 nouvelle vanne pilote horizontale
- 1 carter inox démontable permettant d'accéder facilement au mécanisme de l'abreuvoir.
- 1 Tê 3/4" (20/27 mm)
- 1 bouchon de vidange 1/2" (15/21 mm)
- 1 résistance chauffante 24 V - 50 W
- raccordement par le haut et le bas
- 1 tube inox 3/4"



Options : Transformateur et thermostat.

Grâce à son Tê inox d'origine, il peut être branché en boucle de circulation. Le branchement électrique en 24V s'effectue dans la boîte de dérivation rotomoulée directement dans le corps du Résinox, sous l'abreuvoir. La résistance 50 W est fixée sur une platine en fonderie d'aluminium, elle-même fixée à l'intérieur du contre-bol en PE.

- Système : à poussoir
- Mécanisme : vanne pilote horizontale
- Matière : résine et inox
- Fixation : murale
- Dispositif : chauffant
- Coloris : bleu/gris
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : femelle

Poussoir	Puissance W	Vanne	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
à tube	50	Inox*	P113 01 37	259,00	4

Conditionné en carton. *Délai, nous consulter.

• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

PROTECTION D'ABREUVOIR

- Matière : acier galvanisé
- Fixation : murale

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Résinox II	P113 07 38	112,70	1



PLATINE AVEC 1/2 BRIDE DE FIXATION POUR ABREUVOIR

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Résinox II	P113 07 36	57,30	1



Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49



ABREUVOIRS À POUSSOIR

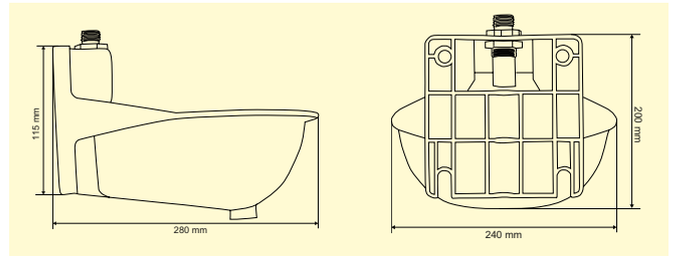
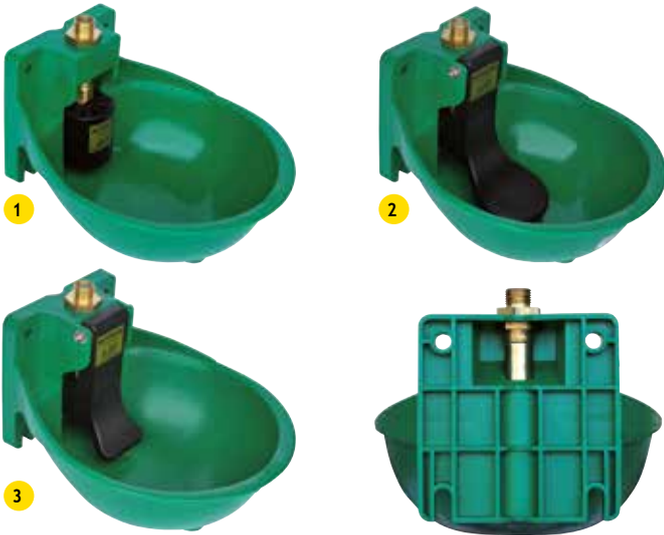


• ABREUVOIRS AUTODRINK



Simple et économique.

Mécanisme à débit d'eau réglable jusqu'à 14 litres par minute par la découpe du tronc du cône plastique à l'intérieur du mécanisme sous le filtre. Mécanisme doux doté d'un poussoir à tube brise-jet. Platine de fixation avec deux ouvertures vers le bas pour une pose facilitée. Bouchon de nettoyage, diamètre 19 mm. Mécanisme de robinetterie laiton avec une sortie de diamètre 1/2" (15/21 mm) par le dessus et équipée d'un filtre. Les modèles à tube et à palette verticale facilitent l'accès au bol pour son nettoyage.



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	10	0,45
Génisse	10	0,70
Vache laitière	5 à 10	0,70 à 0,80
Poulain	10	0,70
Poney	15	0,60
Cheval	5 à 10	0,90
Caprin	20	0,60
Ovin	20	0,50

Options : bride pour pose sur poteau, protection métallique et support d'angle.

- Système : à poussoir
- Mécanisme : simple
- Matière : résine de polyéthylène injectée
- Fixation : murale
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle
- Vanne : Laiton



Poussoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 à tube	P113 01 01	47,00	10
2 à palette horizontale	P113 01 03	43,00	10
3 à palette verticale	P113 01 05	43,00	10

Conditionné en carton.

• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

PROTECTION D'ABREUVOIR

- Matière : acier galvanisé
- Fixation : murale

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Autodrink	P113 03 01	56,30	1



PLATINE D'ANGLE

- Matière : acier galvanisé
- Fixation : murale

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 47	36,00	1



PLATINE AVEC 1/2 BRIDE DE FIXATION POUR ABREUVOIR

- Matière : acier galvanisé

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Autodrink	P113 03 02	52,70	1



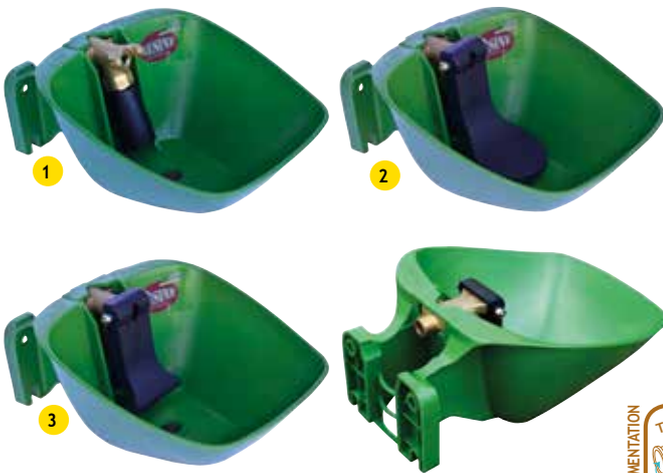
Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49



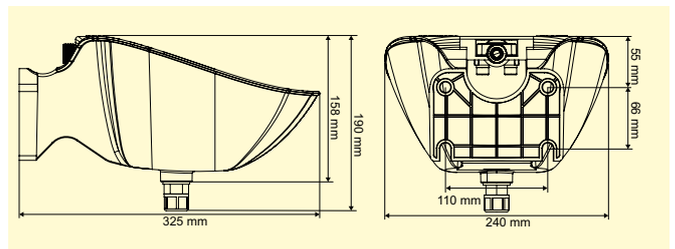
• ABREUVOIRS POLYFLEX

+ PRODUIT **Abreuveur à haute flexibilité. Débit réglable.**

Le Polyflex est un abreuveur à poussoir conçu avec un bol souple en polyéthylène injecté. Il est étudié pour une déformation du bol au contact des animaux, limitant ainsi des casses dues au frottement répété des animaux.



- Système : à poussoir
- Mécanisme : vanne pilote horizontale
- Matière : résine de polyéthylène injectée
- Fixation : murale
- Dispositif : chauffant en option
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle
- Vanne : Laiton



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuveur	Hauteur de pose (m)
Veau	10	0,45
Génisse	10	0,70
Vache laitière	5 à 10	0,70 à 0,80
Poulain	10	0,70
Poney	15	0,60
Cheval	5 à 10	1 à 1,20
Caprin	25	0,60
Ovin	25	0,50

Retour à la forme originelle après flexion.



Poussoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 à tube	P113 01 20	55,00	10
2 à palette horizontale	P113 01 24	49,00	10
3 à palette verticale	P113 01 28	49,00	10

Conditionné en carton.

• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

PLATINE D'ANGLE

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 47	36,00	1



PROTECTION D'ABREUVOIR

Abreuveur	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polyself PF2	P113 07 37	84,00	1



RACCORD TÉ FEMELLE 3/4" ÉCROU LIBRE

- Filetage : femelle
- Ø raccordement : Entrée 1/2" (15x21 mm) - Sortie 3/4" (20x27 mm)

Matière	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
laiton	P113 08 17	13,90	10



BOUCLE D'ALIMENTATION HORIZONTALE POUR CIRCULATION DE L'EAU

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 08 25	45,00	1



BOUCLE D'ALIMENTATION VERTICALE POUR CIRCULATION DE L'EAU

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 08 27	43,00	1



Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49



ABREUVOIRS À POUSSOIR

• ABREUVOIRS PE



Gros débit 19 l/min.
Peuvent se fixer directement sur un poteau métallique sans bride spécifique.

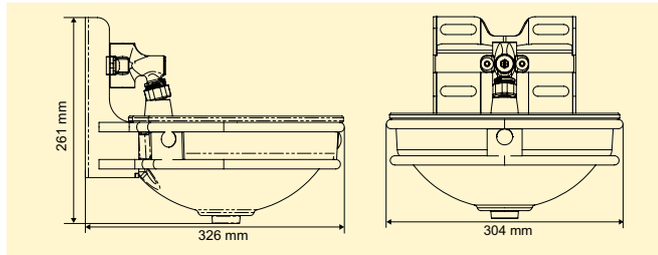
Bol en résine de polyéthylène avec anti-lavage.
Platine de fixation robuste et protection d'abreuvoir en fil d'acier galvanisé.

Equipé de :

- 1 vanne pilote verticale
 - 1 bouchon pour vanne
 - 1 bouchon de vidange souple Ø 45 mm.
- Alimentation haut ou bas. Débit réglable.



ABREUVOIR PE10



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	10	0,45
Génisse	10	0,70
Vache laitière	5 à 10	0,70 à 0,80
Bovin viande	10	0,70 à 0,80

- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Système : à pousoir
- Pousoir : à tube
- Mécanisme : vanne pilote verticale
- Fixation : murale
- Dispositif : chauffant en option
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : femelle
- Filtre en option

Vanne	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Laiton	P113 01 14	145,00	1
Inox	P113 01 15	160,00	1

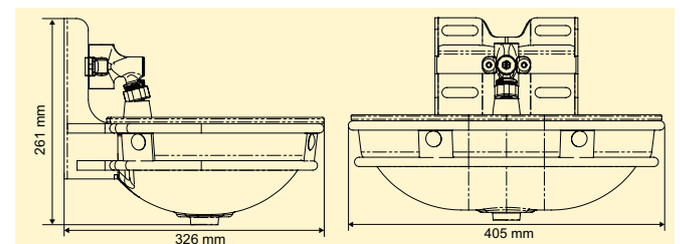


Conditionné en sac.

ABREUVOIR PE11



Idéal entre 2 cases.



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	10	0,70
Vache laitière	5 à 10	0,70 à 0,80
Bovin viande	10	0,70 à 0,80

- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Système : à pousoir
- Pousoir : à tube
- Mécanisme : vanne pilote verticale
- Fixation : murale
- Dispositif : chauffant en option
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : femelle
- Filtre en option

Vanne	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Laiton	P113 01 18	157,00	1
Inox	P113 01 19	171,00	1



Conditionné en sac.

• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

BOUCLE D'ALIMENTATION VERTICALE POUR CIRCULATION DE L'EAU

- Modèle : vertical
- Filetage : mâle
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Matière : inox

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 08 27	43,00	1



PAIRE D'ETRIERS DE FIXATION POUR ABREUVOIR P112/P113/PE10 ET PE11 SUR POTEAU

Ø mm	Réf. La paire	U € HT	Colisage Distributeur
76	P113 07 41	16,00	1
102	P113 07 42	21,00	1



Ces abreuvoirs sont prévus pour être fixés directement sur des poteaux de Ø 76 ou 102 mm avec les options d'étriers de fixation P113 07 41 et P113 07 42.



• ABREUVOIRS POLYFLEX NC



Naturellement protégés de la corrosion.

Les POLYFLEX® NC sont des abreuvoirs à niveau constant, à large bol en polyéthylène rotomoulé, très résistant.

Ils sont équipés d'une solide platine de fixation avec quatre trous dont les deux du bas sont renforcés par une platine métallique galvanisée pour le modèle standard. Le bol est équipé d'un bouchon de nettoyage souple de diamètre 20 mm. Ces abreuvoirs sont extrêmement fiables et polyvalents.

Ils possèdent un robinet flotteur La Gée 15 litres/minute qui permet de régler la hauteur et le débit avec un système de blocage d'arrivée d'eau 1/2" mâle sur le côté droit. Ils fonctionnent idéalement sur des plages de pression de 3 à 4 Bars maximum.

À noter : dans le cas d'une utilisation sur des réseaux avec sur-presseur, il est indispensable d'installer en amont de l'installation un limiteur de pression et des filtres.

Ils sont adaptés à la morphologie animale pour bovins, caprins, canins ou autres.

Conseils de pose : Fixation entre 1 m et 1,20 m en fonction de la taille de l'animal.



1

2



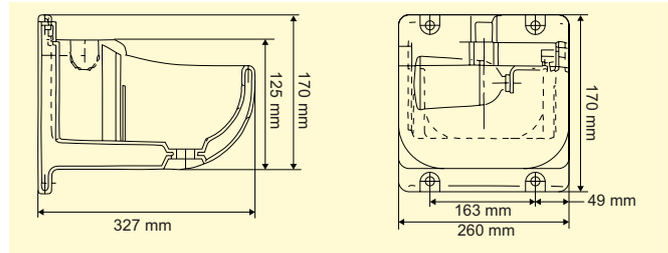
- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Fixation : murale
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle

Compatible avec le robinet flotteur pression du réseau.



Type	Fixation	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 Renforcé	Murale	P113 01 09	73,00	6
2 Standard	Murale	P113 01 07	62,50	6

Conditionné en carton.



Nos préconisations !		
Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	10	0,45
Génisse	10	0,70
Vache laitière	10	0,70 à 0,80
Poulain	15	0,70
Poney	15	0,60
Cheval	15	1 à 1,20
Caprin	25	0,60
Ovin	25	0,50
Chien	5	0,20

• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

PLATINE AVEC 1/2 BRIDE DE FIXATION POUR ABREUVOIR

■ Matière : acier galvanisé

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polyflex NC	P113 07 35	51,70	1



PROTECTION D'ABREUVOIR

■ Matière : acier galvanisé ■ Fixation : murale

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polyflex NC	P113 07 45	99,00	1



RÉDUCTEUR DE PRESSION

■ Indispensable pour vos abreuvoirs à niveau constant équipés d'un robinet flotteur.

Le réducteur ou limiteur de pression permet de limiter et de régler la pression de l'eau. Il se branche directement après le compteur d'eau. Il est fourni avec un manomètre radial qui permet de connaître la pression de l'eau. Il est conçu pour des pressions d'entrée de 20 bars maximum. Raccord 20/27 mm.

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 92	75,80	1



ABREUVOIRS À NIVEAU CONSTANT

• ABREUVOIRS POLYFAST NC



Abreuvoir à niveau constant à large bol en fonte.

Les POLYFAST PF5 et POLYFAST PF6 sont des abreuvoirs à niveau constant, à large bol en fonte, simple ou double.
Équipés d'une solide platine avec 2 fixations oblongues pour faciliter la pose. Leur mécanisme à niveau constant est protégé par un carter en fonte d'aluminium de grande qualité. La robinetterie fonctionne avec un flotteur vert La Gée 15 litres/minute, avec vis de réglage de hauteur d'eau.
À noter : Dans le cas d'une utilisation sur des réseaux avec sur-presseur il est indispensable d'installer en amont de l'installation un limiteur de pression et des filtres.



- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Matière : fonte
- Fixation : murale
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle



- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Matière : fonte
- Fixation : murale
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle



ABREUVOIR PF5 POLYFAST NC



De l'eau fraîche renouvelée automatiquement.

Finition	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 Résicoat	P113 02 66	92,00	1

Conditionné en sac.

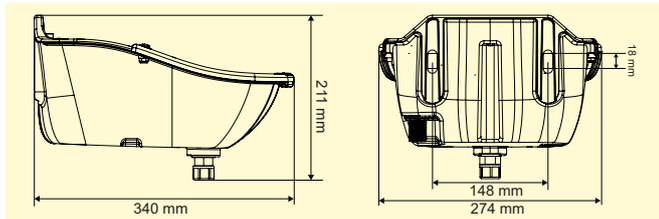
ABREUVOIR PF5 PLUS POLYFAST NC AVEC ANTI-LAPAGE

Équipé d'un anti-lapage.

NOUVEAU

Finition	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
2 Email	P113 02 61	116,00	1

Conditionné en carton.



ABREUVOIR PF6 POLYFAST NC



Idéal pour les chevaux lourds.

Finition	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
3 Résicoat	P113 02 72	140,00	1

Conditionné en carton.

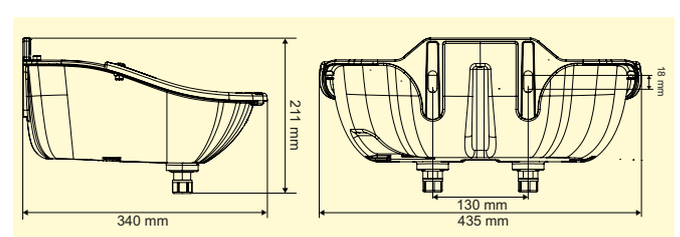
ABREUVOIR PF6 PLUS POLYFAST NC AVEC ANTI-LAPAGE

Équipé d'un anti-lapage.

NOUVEAU

Finition	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
4 Résicoat	P113 02 70	172,00	1

Conditionné en carton.



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	15	0,45
Génisse	10	0,70
Vache laitière	10	0,70 à 0,80
Bovin viande	10	0,70 à 0,80
Poulain	15	0,70
Poney	15	0,60
Cheval	5 à 10	1 à 1,20
Caprin	25	0,60
Ovin	25	0,50



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	30	0,45
Génisse	20	0,70
Vache laitière	10 à 12	0,70 à 0,80
Bovin viande	10	0,70 à 0,80
Caprin	50	0,60
Ovin	50	0,50

• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

PROTECTION D'ABREUVOIR



■ Matière : acier galvanisé

■ Fixation : murale

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 Polyfast PF5	P113 07 37	84,00	1
2 Polyfast PF6	P113 07 39	99,00	1

PLATINE AVEC 1/2 BRIDE DE FIXATION POUR ABREUVOIR

■ Matière : acier galvanisé

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polyself/Polyflex/Polyfast PF5/Polydrink/Polyfirst	P113 07 33	49,00	1



PLATINE D'ANGLE

Ce support galvanisé polyvalent est prévu pour être fixé dans un angle de mur protégeant ainsi naturellement l'abreuvoir.



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur	■ Matière : acier galvanisé	■ Fixation : murale
P113 07 47	36,00	1		

Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49

ANTI-LAPAGE



+ PRODUIT Evitez l'usure précoce du rebord de l'abreuvoir par le frottement ou le léchage répété de l'abreuvoir par l'animal.

Se clipse sur le rebord de l'abreuvoir grâce à 2 encoches. 2 trous pré-perçés pour une fixation avec visserie dans le rebord de l'abreuvoir.

■ Matière : fonte d'aluminium

Abreuvoir	Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 Polyfast	PF5	P113 07 54	27,20	1
2 Polyfast	PF6	P113 07 55	32,20	1

COLLIER DE PRISE EN CHARGE

Collier auto-perforant de prise en charge 1/2" sur tuyau 3/4" en polyéthylène. Livré avec joint.

■ Filetage : femelle

■ Ø raccordement : 1/2" (15x21 mm)

Fixation	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
sur tuyau 3/4 (20x27 mm)	P113 04 50	11,00	1

Sachet de 1 collier



RÉDUCTEUR DE PRESSION

Il est fourni avec un manomètre radial qui permet de connaître la pression de l'eau. Il est conçu pour des pressions d'entrée de 20 bars maximum.

Raccord 20/27 mm.

Indispensable pour vos abreuvoirs à niveau constant équipés d'un robinet flotteur. Le réducteur ou limiteur de pression permet de limiter et de réguler la pression de l'eau. Il se branche directement après le compteur d'eau.

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur	PRESSION 3 à 4 BARS MAXI
P113 07 92	75,80	1	



ABREUVOIRS À POUSSOIR

• ABREUVOIRS POLYSPRING II À POUSSOIR



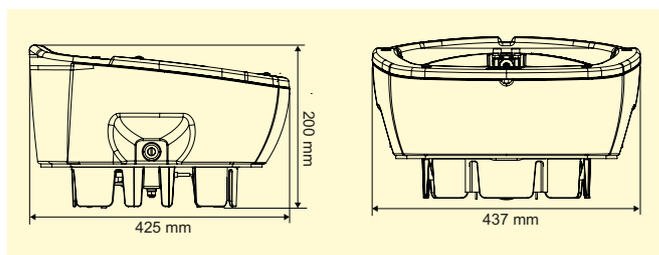
Modèle déposé.
Robinetterie BREVETÉE «Vanne pilote ».

De par leur conception, les abreuvoirs POLYSPRING* peuvent être utilisés dans de nombreuses configurations. Équipés d'une vanne pilote et conçus à partir d'un large bol en polyéthylène rotomoulé en double parois, très résistant. Leur mécanisme est protégé par un carter en fonderie aluminium de grande qualité. Leur débit d'eau est réglable de 0 à 18 litres/minute suivant la pression. Ils sont équipés et solidaires d'une platine de fixation renforcée en fonte d'aluminium pouvant être fixée directement au-dessus des buses.

Le bol Polyspring* est équipé d'origine d'un rebord anti-gaspillage en fonte d'aluminium très résistant évitant ainsi de souiller les litières.

Pour son nettoyage, il est équipé d'un bouchon de vidange souple de diamètre 25 mm, relié par l'intermédiaire d'un tuyau au bas des buses.

Conseils de pose : Ils doivent être posés de préférence sur une buse rotomoulée THERMO M, S ou S PLUS en fonction de l'installation souhaitée ou du type d'élevage. Le branchement de l'arrivée d'eau peut s'effectuer directement dans les THERMO M, S ou S PLUS car ils sont livrés avec un flexible d'alimentation 1/2 en inox tressé.



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	10	0,70
Vache laitière	10	0,70 à 0,80
Bovin viande	15	0,70 à 0,80
Cheval	10	1 à 1,20

1 ABREUVOIR POLYSPRING II À POUSSOIR NON CHAUFFANT

Abreuvoir Polyspring monté d'origine avec un poussoir à tube.
Possibilité de remplacer le poussoir à tube par une palette horizontale ou verticale en fonction de l'animal.
Livré sans buse.

Compatible avec les buses Thermo S600, S400, M et S PLUS.

- Système : à poussoir
- Mécanisme : vanne pilote horizontale
- Matière : résine et fonte d'aluminium
- Fixation : sur buse
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : femelle
- Vanne : laiton

Poussoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
à tube	P113 05 49	235,00	1

Conditionné en carton.



2 ABREUVOIR POLYSPRING II À POUSSOIR CHAUFFANT

Le Polyspring* chauffant à poussoir se compose de :

- 1 poussoir à tube
- 1 polyrésistance 24 V (50 ou 80 w)
- 1 voyant lumineux qui permet une visualisation directe de la mise sous tension.

Attention : ne pas oublier de commander un thermostat et un transformateur adaptés à votre installation.

Livré sans buse.

Compatible avec les buses Thermo S600, S400, M et S PLUS.

- Système : à poussoir
- Mécanisme : vanne pilote horizontale
- Matière : résine et fonte d'aluminium
- Fixation : sur buse
- Tension : 24 V
- Dispositif : chauffant avec options
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : femelle
- Vanne : laiton

Poussoir	Puissance W	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
à tube	50	P113 05 42	265,00	1
	80	P113 05 46	269,00	1

Conditionné en carton.



Détails, accessoires et maintenance

pages 43 à 49

• ABREUVOIRS POLYSPRING II À NIVEAU CONSTANT



Modèle déposé.

De par leur conception, les abreuvoirs POLYSPRING peuvent être utilisés dans de nombreuses configurations. Équipés d'un mécanisme à niveau constant et conçus à partir d'un large bol en polyéthylène rotomoulé en double parois, très résistant et adapté à la morphologie animale.

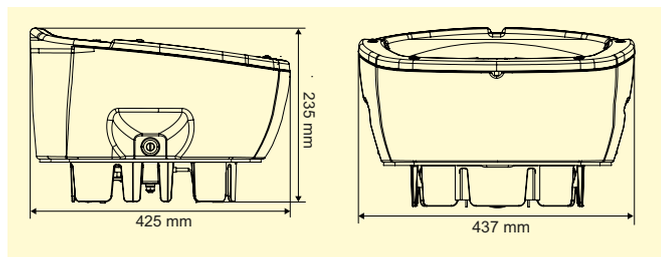
Leur mécanisme est protégé par un carter en fonderie aluminium de grande qualité. Ils sont équipés du mécanisme 15 litres/minute suivant la pression. Le modèle à niveau constant fonctionne idéalement sur des plages de pression de 3 à 4 bars maximum. Le branchement de l'arrivée d'eau peut s'effectuer directement dans les THERMO M et S car le raccord 1/2" se trouve sous le bol.

Ils sont équipés :

- d'une robinetterie flotteur corps vert, LA GÉE 15 litres/minute avec vis de réglage ;
- d'un système de blocage d'arrivée d'eau ;

Ils sont équipés et solidaires d'une platine de fixation renforcée en fonte d'aluminium pouvant être fixée directement au-dessus des buses. Le bol Polyspring est équipé d'origine d'un rebord anti-gaspillage en fonte d'aluminium très résistant, assurant une parfaite utilisation, évitant ainsi de souiller les litières. Pour son nettoyage, il est équipé d'un bouchon de vidange souple de diamètre 25 mm, relié par l'intermédiaire d'un tuyau au bas des buses. Dans le cas d'une utilisation sur des réseaux avec sur-presseur, il est indispensable d'installer en amont un limiteur de pression et des filtres.

Conseils de pose : Ils doivent être posés de préférence sur une buse rotomoulée THERMO M, S ou S PLUS en fonction de l'installation souhaitée ou du type d'élevage.



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	A poser sur buse
Veau	15	Thermo S 400
Génisse	10	Thermo S 400
Vache laitière	10	Thermo S ou M 600
Bovin viande	15	Thermo S ou M 600
Poulain	15	Thermo S 400
Poney	15	Thermo S 400
Cheval	10	Thermo S ou M 600 + polyraise
Caprin	25	Thermo S 400
Ovin	25	Thermo S 400

1 ABREUVOIR POLYSPRING II À NIVEAU CONSTANT NON CHAUFFANT

La Polyspring* II non chauffant est un abreuvoir évolutif et offre ainsi la capacité par le rajout d'options de devenir chauffant. Livré sans buse.

Compatible avec les buses Thermo S600, S400, M et S PLUS.

- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Matière : résine et fonte d'aluminium
- Fixation : sur buse
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : femelle

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 05 53	226,00	1

Conditionné en carton.



2 ABREUVOIR POLYSPRING II À NIVEAU CONSTANT CHAUFFANT



Idéal en version chauffante pour lutter contre le gel

Le Polyspring chauffant se compose de :

- 1 polyrésistance 24 V (50, 80 ou 180 w)
- 1 thermostat intégré réglable de 4 à 40° C pour le modèle 180 W.
- 1 voyant lumineux qui permet une visualisation directe de la mise sous tension.

Le système chauffant permet d'apporter des calories au contenu du bol ainsi qu'à l'arrivée d'eau. Le modèle en 180 W est préconisé pour les pays nordiques et pré-équipé d'un thermostat réglable de 4 à 40°.

Livré sans buse.

Option : Transformateur et thermostat.

Compatible avec les buses Thermo S600, S400, M et S PLUS.

- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Matière : résine et fonte d'aluminium
- Fixation : sur buse
- Tension : 24 V
- Dispositif : chauffant avec options
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : femelle

Puissance W	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
50	P113 05 55	259,00	1
80	P113 05 56	262,00	1
180	P113 05 57	357,00	1

Conditionné en carton.



• BUSES POUR POLYSPRING II



Modèle déposé.
Idéales pour les animaux de toutes tailles.

Isolées de mousse polyuréthane dernière génération, elles protègent naturellement les arrivées d'eau du gel. Elles évitent ainsi la perte de calories naturelles du sol de 3 à 5° indispensables au maintien hors gel des POLYSPRING*. Elles ont été conçues pour améliorer et faciliter la pose des abreuvoirs POLYSPRING dans toutes leurs versions.



6 BUSE À FIXER AU SOL THERMO S

Pour une fixation sur sol béton les buses THERMO S 400 et 600 sont idéales. Une hauteur de 400 mm est adaptée aux animaux de petite taille. Une hauteur de 600 mm est adaptée aux animaux de plus grande taille. Equipée d'origine de 4 trous de fixation à leur embase et d'un passage prêt à recevoir le tuyau d'évacuation d'eau des POLYSPRING, à droite comme à gauche (côté non utilisé fermé par un bouchon souple). Cette buse isolée permet de protéger du froid le tuyau d'arrivée d'eau. Compatible avec les abreuvoirs POLYSPRING II.

■ Matière : résine de polyéthylène rotomoulée ■ Fixation : au sol

	Haut. mm	Larg. mm	Prof. mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1	400	416	416	P113 05 69	110,00	1
2	600	416	416	P113 05 67	132,00	1

5 PROTECTION MÉTALLIQUE POUR POLYSPRING II

Protection métallique pour abreuvoir POLYSPRING posé sur une buse à fixer au sol. Idéal en grandes stabulations.

■ Matière : acier galvanisé ■ Fixation : sol

	Protection	Haut. mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
3	pour Thermo S 400 NOUVEAU	630	P113 05 72	126,00	1
4	pour Thermo S 600	790	P113 05 71	137,00	1

5 BUSE MURALE THERMO M

La buse isolée THERMO M est prévue pour recevoir tous les abreuvoirs POLYSPRING en fixation murale ou sur une barrière 4 ou 5 lisses de diamètre 42.4 ou 60,3 mm, avec ses 4 étriers livrés d'origine. Compatible avec les abreuvoirs POLYSPRING II.

■ Matière : résine de polyéthylène rotomoulée ■ Fixation : au mur

	Haut. mm	Larg. mm	Prof. mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
	600	481	400	P113 05 61	170,00	1

6 RÉHAUSSE POLYRAISE POUR BUSE MURALE THERMO M

La réhausse de buse POLYRAISE sert de réhausse pour l'abreuvement des animaux de grande taille, chevaux ou autres et également de réservation lors de la construction. Posée avant d'effectuer la dalle béton, elle permet ainsi de réunir les alimentations en eau et en électricité (dans le cas d'une pose de POLYSPRING chauffant). Compatible uniquement avec la buse murale THERMO M qui s'emboîte dessus.

■ Matière : résine de polyéthylène rotomoulée ■ Fixation : au mur

	Haut. mm	Larg. mm	Prof. mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
	250	471	194	P113 05 63	76,00	1

7 BUSE À SCELLER THERMO S PLUS



Concept géothermique qui utilise les calories naturelles du sol.

Isolée de mousse polyuréthane, elle protège naturellement l'arrivée d'eau du gel. Elle est équipée d'origine de 4 trous de fixation à leur embase et d'un passage prêt à recevoir le tuyau d'évacuation d'eau des POLYSPRING*, à droite comme à gauche (côté non utilisé fermé par un bouchon souple). Permet de poser l'abreuvoir POLYSPRING*. Prévu pour être coulé dans la dalle béton. La fixation dans le sol permet ainsi de garder les calories naturelles du sol. La buse peut être scellée à deux positions différentes :

- La buse est scellée de 400 mm dans le sol et dépasse de 600 mm : préconisé pour les animaux de grande taille.
- La buse est scellée de 600 mm dans le sol et dépasse de 400 mm hors sol : préconisé pour les animaux de petite taille.
- le scellement des gougeons se prévoit en même temps que le coulage de la dalle ;
- pour la pose entre deux poteaux, il est nécessaire de prévoir un espacement de 500 mm.

Compatible avec les abreuvoirs POLYSPRING II.

■ Matière : résine de polyéthylène rotomoulée ■ Fixation : à sceller dans le sol

	Haut. mm	Larg. mm	Prof. mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
	1000	416	416	P113 05 65	185,00	1

FONCTION >	ABREUVOIRS COLLECTIFS												
SYSTÈME >	ABREUVOIRS À NIVEAU CONSTANT												
MATIÈRE >	Résine de polyéthylène										Inox		
ABREUVOIR >	Polyflap Simple	Polyflap Double	Polybac M			Polybac S	Polyclean	Polytherme		Polymax	Polyherd	Polyflow	Polynox
Par défaut les photos des abreuvoirs en fonte sont présentés en résine et à tube pour les modèles à pousser.													
MODÈLE >	-	-	Rebord à cordon	Rebord à cordon Basculant	Rebord intérieur	-	-	Boule	Coupelle	-	-	-	-
Page Catalogue >	24	24	26	27	28	29	30	32	32	34	36	38	40
Veau	Préconisé	Préconisé	Possible	Possible	Possible	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé
Génisse	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Possible	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé
Vache laitière	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Possible	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé
Bovin viande	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé
Poulain	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé
Poney	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Possible	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé
Cheval	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Possible	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé
Caprin	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé
Ovin	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé
Chien	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé	Préconisé

- Préconisé
- Possible
- Déconseillé

Dispositif	ABREUVOIRS A NIVEAU CONSTANT	
	Collectif	
	Résine	Inox
Non chauffant	Polybac S Polybac M Polynox M et S Polymax Polyclean Polyflap	Polynox Polyflow Polyherd
Chauffant avec l'option transformateur	Polymax chauffant Polyclean chauffant Polyflap chauffant	Polynox M et S chauffant Polyflow avec option carter chauffant Polyherd chauffant
Hors gel (sans électricité) Dispositif isotherme)	Tous les Polythermes	



ABREUVOIRS À NIVEAU CONSTANT

• ABREUVOIRS POLYFLAP



Idéal pour une utilisation avec paillage mécanique.
Faible encombrement.



Abreuvoir NC en résine de polyéthylène double peau, entièrement fermé. Un système de trappe permet à l'animal d'avoir accès à l'eau et de limiter les entrées de salissures. Rebord anti gaspillage non blessant pour les animaux. Raccordement 1/2" par le dessous. Vidange rapide en dessous par bouchon passe-paroi Ø 33/42 mm.



Possibilité d'enlever le ressort de la trappe pour condamner sa fermeture automatique (dans ce cas la trappe protège le mécanisme flotteur) pour un accès direct des animaux à l'eau ou pour la période d'apprentissage.



ABREUVOIR POLYFLAP SIMPLE

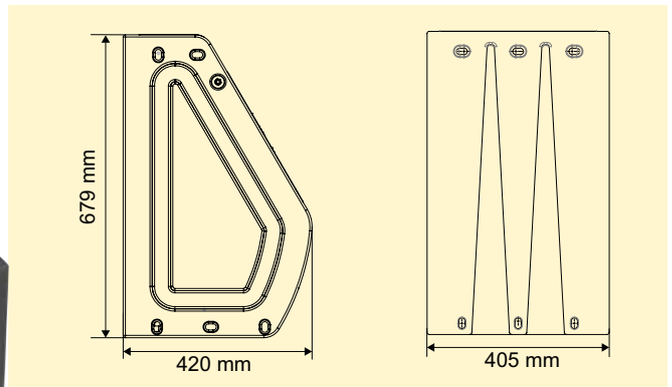


Équipé de :
- 1 trappe d'accès
- 1 robinet flotteur

Fixation murale au dos ou sur le côté.

- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Cont. : 5 l
- Fixation : murale
- Dispositif : chauffant avec option
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 05 79	420,00	1



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	15	0,70
Vache laitière	10	0,80

ABREUVOIR POLYFLAP DOUBLE

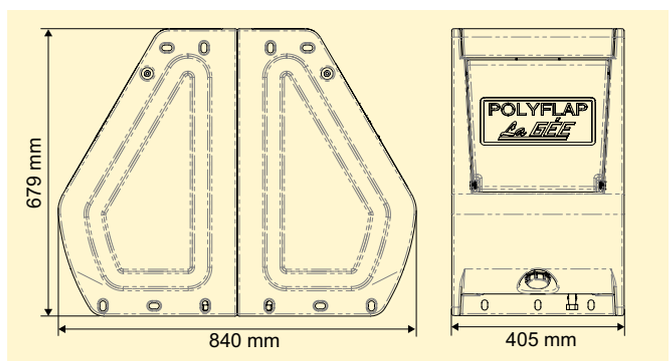


Équipé de :
- 2 trappes d'accès
- 2 robinets flotteur

Fixation sur le côté.

- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Cont. : 10 l
- Fixation : murale
- Dispositif : chauffant en option
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 05 81	750,00	1



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	30	0,70
Vache laitière	20	0,80



• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

PROTECTION MÉTALLIQUE POUR POLYFLAP SIMPLE



Protection galva pour abreuvoir POLYFLAP.
Abreuvoir fixé dos au mur ou à 90° par rapport au mur.

- Matière : acier galvanisé
- Fixation : murale

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polyflap simple	P113 05 85	68,30	1

PROTECTION MÉTALLIQUE POUR POLYFLAP DOUBLE



Protection galva pour abreuvoir POLYFLAP.
2 abreuvoirs fixés dos à dos fixé à 90° par rapport au mur.

- Matière : acier galvanisé
- Fixation : murale

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polyflap double	P113 05 87	117,90	1

PLATINE DE FIXATION POUR ABREUVOIR POLYFLAP

La platine permet de fixer l'abreuvoir Polyflap sur une barrière de stabulation 4 ou 5 lisses avec ou sans option de protection métallique. Pour un Polyflap double, commander 2 platines de fixation.
Livrée avec 4 brides de fixation Ø 60 mm.

- Matière : acier galvanisé
- Long. : 585 mm
- Larg. : 55 mm
- Haut. : 675 mm



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 05 88	88,80	1

KIT RÉSISTANCE CHAUFFANTE AVEC CARTER DE PROTECTION POUR ABREUVOIR POLYFLAP

Résistance équipée d'un carter de protection en inox.
Prévoir 2 kits de résistances pour le POLYFLAP double.

Puissance W	Réf. Le kit	U € HT	Colisage Distributeur
80	P113 05 83	65,00	1



Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49



ABREUVOIRS COLLECTIFS À NIVEAU CONSTANT



• ABREUVOIRS POLYBAC M



Les POLYBAC M sont simples et économiques

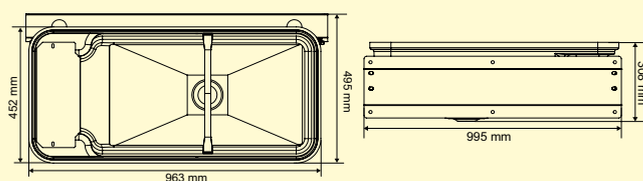
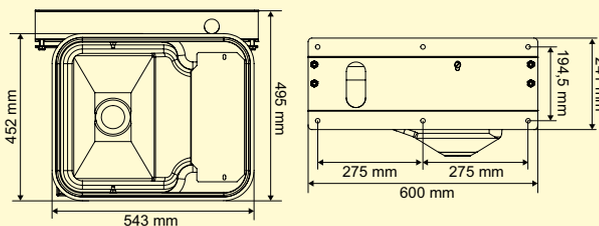
Fabriqués en polyéthylène rotomoulé insensible à la corrosion, ces abreuvoirs de capacité supérieure sont équipés du mécanisme à niveau constant La Gée 32 l/mn en raccord 1/2" et d'un bouchon passe-paroi 33/42 pour un nettoyage et une vidange rapide. Le mécanisme est protégé par un Carter en fonte d'aluminium ou d'une tôle inox. Les supports de bacs muraux sont prévus d'origine d'un passage d'arrivée d'eau côté mur. Fonctionne idéalement sur une plage de 3 à 4 bars. Ils sont conçus d'un large bol très résistant adapté à la morphologie animale (bovins, équins, caprins).

ABREUVOIR POLYBAC M AVEC REBORD À CORDON ET SUPPORT DE FIXATION

Conçu à partir d'un large bol à rebord à cordon breveté offrant une grande résistance, facilitant son nettoyage et augmentant la surface d'eau disponible. Se fixe au mur grâce au support de fixation en acier galvanisé. Livré avec support de fixation.

- Type : rebord à cordon
- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : murale
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée

	Modèle	Long.-mm	Larg.-mm	Haut.-mm	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1	30 M	569	495	298	30	P113 05 23	250,30	1
2	75 M	995	495	298	75	P113 05 24	338,60	1



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	30	0,45
Génisse	25	0,70
Vache laitière	20	0,80
Bovin viande	25	0,80
Poulain	25	0,70
Poney	25	0,70
Cheval	20	0,90
Caprin	50	0,60
Ovin	50	0,50

Nos préconisations !

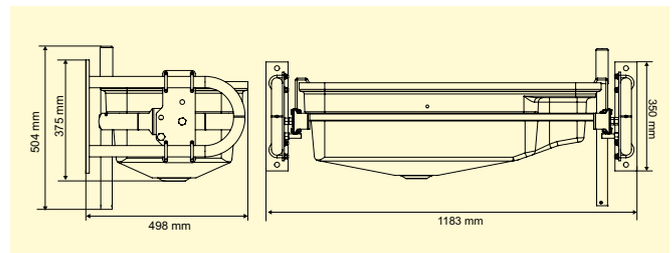
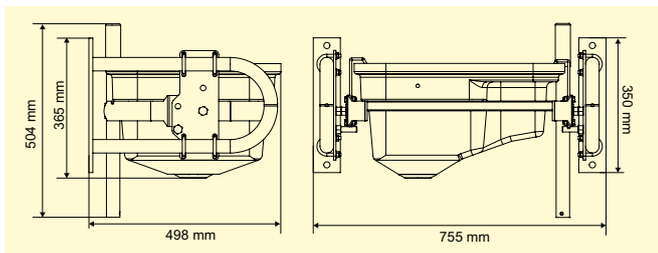
Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	50	0,45
Génisse	45	0,70
Vache laitière	40	0,80
Bovin viande	45	0,80
Poulain	45	0,70
Poney	40	0,60
Cheval	40	0,90
Caprin	90	0,60
Ovin	90	0,50

ABREUVOIR POLYBAC M BASCULANT AVEC REBORD À CORDON

Le Polybac M basculant existe en deux versions : 30 M et 75 M. Conçu à partir d'un large bol à rebord à cordon breveté offrant une grande résistance, facilitant son nettoyage et augmentant la surface d'eau disponible. Equipé d'une tresse inox 1/2" raccordable au réseau pour un branchement aisé. Se fixe au mur grâce à son support basculant en acier galvanisé manœuvrable par poignée de blocage arrière. Cet abreuvoir peut être intégré dans un module d'abreuvement tubulaire (en option).
Option : Support et protection tubulaire.

- Type : rebord à cordon
- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : murale
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée

Modèle	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Réf. Unité	U € HT	Colisage Distributeur	
1	30 M	755	498	504	30	P113 05 11	425,00	1
2	75 M	1183	498	504	75	P113 05 13	570,00	1



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	30	0,45
Génisse	25	0,70
Vache laitière	20	0,80
Bovin viande	25	0,80
Caprin	50	0,60
Ovin	50	0,50

Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	50	0,45
Génisse	45	0,70
Vache laitière	40	0,80
Bovin viande	45	0,80
Caprin	90	0,60
Ovin	90	0,50

SUPPORT ET PROTECTION TUBULAIRE POUR POLYBAC ET POLYTHERME

Le module tubulaire d'abreuvement vous évite la corvée de la maçonnerie. Visibilité, protection et intégration parfaite du point d'abreuvement dans l'installation tubulaire. Prévu pour recevoir les abreuvoirs La Gée.

Le module simple est prévu pour :

- le Polybac M - basculant - 30 litres
- le Polytherme - Modèles 1 boule ou 1 coupelle - 40 litres

Le module double est prévu pour :

- le Polybac M - basculant - 75 litres
- le Polytherme - Modèles à 2 bols ou 2 coupelles - 75 litres - le Polybac S - 175 litres.

Livré sans poteau. Compatible uniquement avec le Polybac M 75 basculant, le Polybac S 175 et le Polytherme 2 boules ou 2 coupelles.

Modèle	Long. m	Larg. m	Haut. m	Poids net kg	Réf. Unité	U € HT	Colisage Distributeur
simple	734	535	1158	29	P113 07 11	301,70	1
double	1545	503	1158	35	P113 07 13	327,60	1



ABREUVOIRS COLLECTIFS À NIVEAU CONSTANT

ABREUVOIR POLYBAC M AVEC REBORD INTÉRIEUR ET SUPPORT DE FIXATION GALVANISÉ

Conçu à partir d'un large bol à rebord intérieur anti gaspillage très résistant. Se fixe au mur grâce à son support de fixation en acier galvanisé. Livré avec support de fixation.

- Type : rebord intérieur
- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : murale
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée



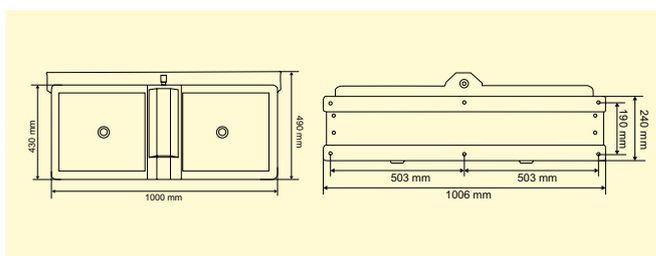
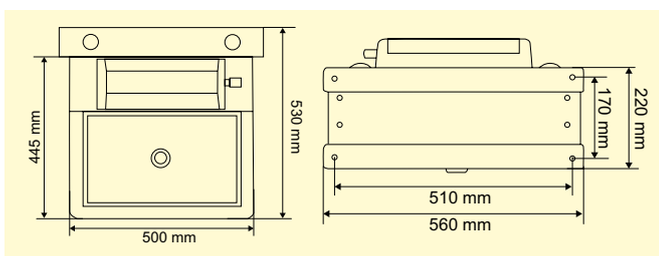
1



2



	Modèle	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1	25 M	560	530	305	25	P113 05 20	260,00	1
2	72 M	1006	490	350	72	P113 05 18	299,00	1



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	30	0,45
Génisse	25	0,70
Vache laitière	20	0,80
Bovin viande	25	0,80
Poulain	25	0,70
Poney	25	0,60
Cheval	20	0,90
Caprin	50	0,60
Ovin	50	0,50

Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Veau	50	0,45
Génisse	45	0,70
Vache laitière	40	0,80
Bovin viande	45	0,80
Poulain	45	0,70
Poney	40	0,60
Cheval	40	0,90
Caprin	90	0,60
Ovin	90	0,50

ABREUVOIR POLYBAC M AVEC REBORD INTÉRIEUR

Conçu à partir d'un large bol à rebord intérieur anti gaspillage très résistant. Se fixe au mur grâce à son support de fixation en acier galvanisé. Livré sans support de fixation.

- Type : rebord intérieur
- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : murale
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée



3



	Modèle	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
3	25 M	560	530	305	25	P113 05 21	180,00	1
4	72 M	1006	490	350	72	P113 05 17	205,00	1



4

• ABREUVOIR POLYBAC S

PRODUIT **Fiable et économique. Naturellement protégés de la corrosion grâce à sa conception en polyéthylène rotomoulé.**

L'abreuvoir POLYBAC S est à poser au sol, il est conçu à partir d'un bac en polyéthylène rotomoulé profond et étroit. Très résistant, il est adapté à la morphologie animale. Le bac intérieur lisse et facile à nettoyer avec un rebord intérieur très résistant qui assure une parfaite utilisation sans débordement, évitant ainsi le gaspillage. Sans outil, l'arrêt d'arrivée d'eau est possible à tout moment grâce au système de blocage de flotteur dont ils disposent. Le branchement de l'arrivée d'eau peut s'effectuer en toutes directions, puisqu'ils sont équipés d'une sortie mâle de diamètre 1/2", à l'arrière.

De par sa conception étroite, cet abreuvoir peut être utilisé dans de nombreuses configurations, et le plus souvent en stabulation entre des couloirs de logette ou protégé le long des murs.



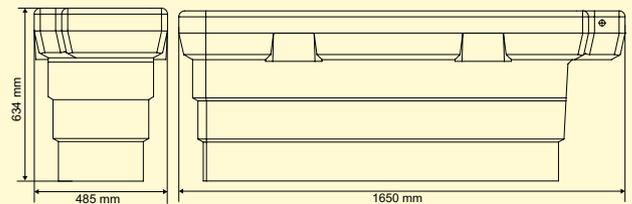
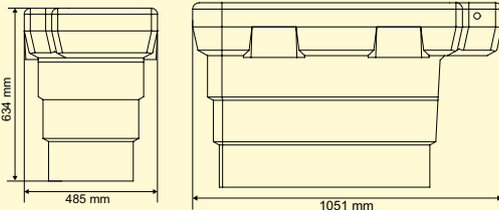
ABREUVOIR POLYBAC S

Équipé de :
- 1 robinet flotteur pression du réseau 32 litres/minute réglable.
- 1 bouchon de vidange 33/42.
Livré sans protection métallique.
Option : Protection métallique pour Polybac S.

- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Fixation : posé au sol
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle



Modèle	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 175 S	1051	485	634	175	P113 05 06	217,00	1
2 300 S	1650	485	634	300	P113 05 04	270,00	1



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	25	au sol
Vache laitière	20	au sol
Poney	25	au sol
Cheval	20	au sol

Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	50	au sol
Vache laitière	40	au sol
Poney	50	au sol
Cheval	40	au sol

PROTECTION MÉTALLIQUE POUR POLYBAC S

PRODUIT **Evite le basculement.**

Permet de maintenir l'abreuvoir contre le mur, l'empêche de se déplacer ou de se renverser en cas de choc d'engin ou de coups de pattes des animaux.

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Polybac S 175 L	P113 07 06	110,00	1
Polybac S 300 L	P113 07 05	125,00	1

- Matière : acier galvanisé
- Fixation : murale



Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49



ABREUVOIRS COLLECTIFS À NIVEAU CONSTANT

• ABREUVOIRS POLYCLEAN



Adaptés aux différentes tailles de troupeaux.

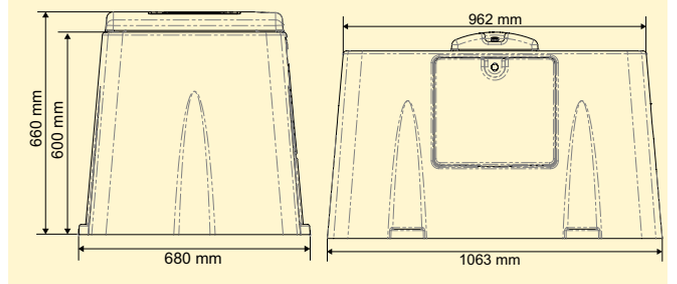


Abreuvoir en résine de polyéthylène niveau constant.

Équipé de :

- 1 flotteur 42L/min raccordement 3/4" situé sous l'abreuvoir et protégé par un cache PE double peau, démontable sans outils.
- 1 tresse inox d'alimentation d'eau
- 1 coffret technique au dos de l'abreuvoir protégé par une grande trappe démontable sans outils.
- 1 double bac avec légère pente.
- 1 bouchon de vidange grand débit sur le côté en Ø 90 mm pour une vidange rapide.
- 4 points d'ancrage au sol dans le socle résine.

Il est indispensable de positionner le Polyclean sur une dalle mini 20 cm.



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	40	au sol
Vache laitière	30	sur dalle de 20 cm
Bovin viande	40	sur dalle de 20 cm
Poney	40	au sol
Cheval	30	sur dalle de 20 cm

ABREUVOIR POLYCLEAN NON CHAUFFANT



- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : à poser au sol
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : femelle

Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1063	680	660	50	P113 05 25	840,00	1

ABREUVOIR POLYCLEAN CHAUFFANT



Équipé de :

- 2 poly-résistances 80 W - 24 V
- Idéalement placées dans le socle garantissant un bon réchauffement des bacs et de l'arrivée d'eau lors des périodes froides.
- Option : Transformateur et thermostat.

- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : à poser au sol
- Dispositif : chauffant avec option
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : femelle

Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1063	680	660	50	P113 05 27	940,00	1

ABREUVOIR POLYCLEAN NORDIQUE CHAUFFANT



Bac et alimentation protégés du froid.

Equipé de :

- 2 poly-résistances 180 W - 24 V
- Idealement placées dans le socle garantissant un bon réchauffement des bacs et de l'arrivée d'eau lors des périodes froides.
- 1 polysonde chauffante 12 W - 24 V
- Directement fixée sur le mécanisme flotteur pour une protection totale de l'alimentation en eau.
- 1 Thermostat prémonté directement dans le coffret technique.
- Option : Transformateur

- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : à poser au sol
- Dispositif : chauffant avec option
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : femelle

Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1063	680	660	50	P113 05 29	960,00	1

• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

KIT CHAUFFANT POUR L'ALIMENTATION EN EAU

Equipé de :

- 1 polysonde 24 V - 12 W
 - 1 Té laiton 3/4" (20/27 mm)
 - 1 coude 90° 3/4" (20/27 mm)
- Livré en kit, étanchéité par vos soins.
Compatible avec le POLYCLEAN, POLYFLOW, POLYHERD.



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 88	103,30	1

TRANSFORMATEUR

Un transformateur est nécessaire pour l'installation de nos systèmes hors gel (hors ruban chauffant), il doit être adapté en puissance à l'équipement qu'il alimente. Système monophasé prêt à être branché sur le secteur 220 V et équipé d'un fusible de protection.

■ Tension : 24 V



Puissance VA	Intensité A	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
200	8	P113 08 05	139,00	1
400	17	P113 08 07	192,00	1

Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49



KIT HORS GEL POUR L'ALIMENTATION EN EAU

Equipé de :

- 1 vanne thermostatique laiton
 - 1 passe-paroi 3/4" (20/27 mm) laiton
 - 2 coudes 90° 3/4" (20/27 mm) laiton
 - 1 flexible tresse inox 3/4" (20/27 mm)
 - 1 Té laiton 3/4" (20/27 mm)
- Livré en kit, étanchéité par vos soins.
Compatible avec le POLYCLEAN, POLYFLOW, POLYHERD.



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 89	116,70	1

THERMOSTAT POUR ALIMENTATION HORS GEL



Permet d'effectuer des économies.

Le thermostat, pré réglé à 4°C, déclenche ou coupe l'alimentation électrique en amont du transformateur et des Polyrésistances. Laisse les systèmes hors gel en fonctionnement lorsque cela est nécessaire et permet de réaliser des économies de courant. Un thermostat 220 V - 16 A peut recevoir :

- 8 transformateurs 50 VA - 2 A,
- 4 transformateurs 100 VA - 4 A
- 2 transformateurs 200 VA - 8 A
- 1 transformateur 400 VA - 17 A



Puissance V	Intensité A	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
220	16	P113 08 09	115,00	1

PROTECTION MÉTALLIQUE POUR POLYCLEAN

NOUVEAU



Protection métallique en tube pour abreuvoir POLYCLEAN composée de :

- 1 arceau en tube métallique galva de Ø 60 mm,
- 1 paire de pied,
- 4 coquilles à agrafe 60/60 mm.

Livrée en kit.

- Matière : acier galvanisé
- Fixation : sol
- Long. : 1230 mm

- Larg. : 660 mm
- Haut. : 640 mm

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 05 30	243,00	1



• ABREUVOIRS POLYTHERME



Fiable, polyvalent et économique pour lutter contre le gel. Système de nettoyage intégré. Système d'ouverture breveté.

Il peut être utilisé en stabulation ou en extérieur, fixation au sol sur une dalle surélevée d'une vingtaine de cm. Pour une bonne isolation positionner le joint d'étanchéité sous le bac. Abreuvoir isotherme de grande contenance conçu à partir d'un bac en polyéthylène rotomoulé en double paroi isolée par une mousse polyuréthane, d'un couvercle isotherme à double joint et d'une boule isolée ou d'une coupelle.

Il est équipé de :

- 1 mécanisme à niveau constant
- 1 système de nettoyage intégré (par dérivation de l'eau sur un tuyau relié à un bloc laiton pourvu d'une vanne de sélection)
- 1 bouchon de vidange Ø 90 mm

Il conserve l'eau à température positive jusqu'à - 30° en absorbant les calories naturelles du sol et offre une eau fraîche en cas de forte chaleur. Le système d'ouverture breveté du couvercle est basé sur le principe du tenon

- mortaise en partie arrière et en partie avant par deux molettes à vis imperdable encastrées dans le couvercle.

Le raccordement à l'eau se fait directement sous le bac pré-équipé d'un tuyau de raccordement hydraulique ou d'une tresse inox (version grande contenance) protégé par un manchon isolant (fourni). Le couvercle peut à tout moment être modifié par l'ajout d'une option afin de passer de modèle "boule" à "coupelle" et vice versa.



ABREUVOIR POLYTHERME À BOULE

Le Polytherme à boule est disponible en version 1 ou 2 boules. Cette dernière flotte sur l'eau contenue dans le bac toujours régulée par le mécanisme à niveau constant en raccord 1/2". Quand l'animal appuie sur la boule, elle s'escamote sous le couvercle grâce à une forme prévue à cet effet. Après l'abreuvement, elle revient en place toute seule et ferme le point d'eau afin de le rendre isotherme.

- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : posé au sol
- Dispositif : isotherme
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : femelle

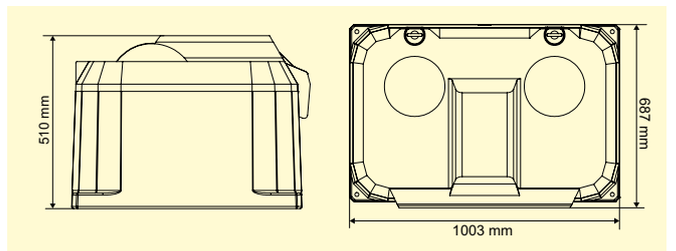
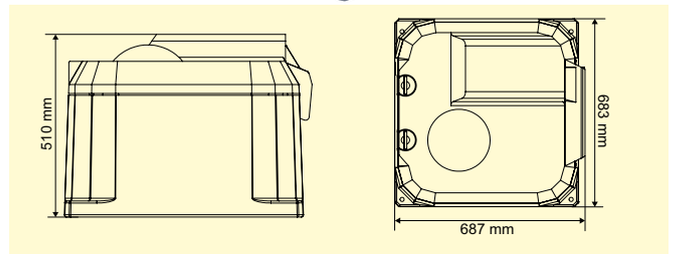
Qté	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Réf. Unité	U € HT	Colisage Distributeur
1	683	687	510	40	P113 05 39	550,00	1
2	1003	687	510	75	P113 05 37	770,00	1

ABREUVOIR POLYTHERME À COUPELLE

Le Polytherme à coupelle est disponible en version 1 ou 2 coupelles en fonte d'aluminium. Cette dernière est posée dans une goulotte rotomoulée fixée sous le couvercle. Elle affleure l'eau contenue dans le bac et passe à travers 4 trous afin d'être accessible. Le niveau d'eau est continuellement régulé par le mécanisme à niveau constant en raccord 1/2". La coupelle peut être enlevée à tout moment en la tournant d'un quart de tour afin de nettoyer les éventuels résidus.

- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : posé au sol
- Dispositif : isotherme
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : femelle

Qté	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Réf. Unité	U € HT	Colisage Distributeur
3	683	687	510	40	P113 05 31	550,00	1
4	1003	687	510	75	P113 05 33	770,00	1



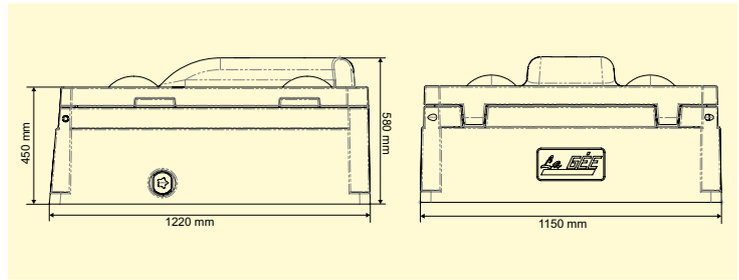
Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (cm)
Génisse	20	sur dalle de 20
Vache laitière	20	sur dalle de 20
Bovin viande	20	sur dalle de 25
Poney	25	au sol
Cheval	20	sur dalle de 35

ABREUVOIR POLYTHERME GRANDE CONTENANCE

Le Polytherme grande contenance est disponible en version à boule isotherme ou à coupelle en fonte d'aluminium interchangeable. Il est équipé d'un mécanisme niveau constant laiton grand débit en 53 l / mn (à 5 bars) équipé de 3 flotteurs. Dans sa version d'origine, il est efficace jusqu'à -30° et sur des températures plus basses avec l'option thermoplongeur. Un local technique interne permet un raccordement à l'eau avec aïsanse et l'ajout de l'option chauffante et d'une vanne de coupure générale. Une clé de blocage isotherme orientable permet le passage des réseaux, le raccordement et la liaison de deux bacs ainsi couplés entre eux, tout en conservant les performances thermiques. Le couvercle est aisé à manipuler par molettes et à maintenir en position ouverte grâce à ses charnières arrière. La cuve est pourvue de deux bondes de vidanges latérales et d'une centrale si le support est adapté, pour une meilleure efficacité.

- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : posée au sol
- Dispositif : isotherme
- Pression : du réseau
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : femelle



Qté	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur	
1	4 boules	1220	1150	580	180	P113 05 38	1 130,00	1
2	4 coupelles	1220	1150	580	180	P113 05 35	1 130,00	1



RÉDUCTEUR DE PRESSION

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 92	75,80	1



THERMOPLONGEUR 300 W - 24 V

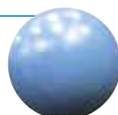
Descriptif du produit page 46

Puissance W	Tension V	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
300	24	P113 05 40	250,70	1



BOULE POUR ABREUVOIR POLYTHERME

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 71	57,70	1



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (cm)
Génisse	65	sur dalle de 20
Vache laitière	60	sur dalle de 20
Bovin viande	70	sur dalle de 25
Poney	70	au sol
Cheval	60	sur dalle de 35

COUPELLE POUR ABREUVOIR POLYTHERME

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 73	63,80	1



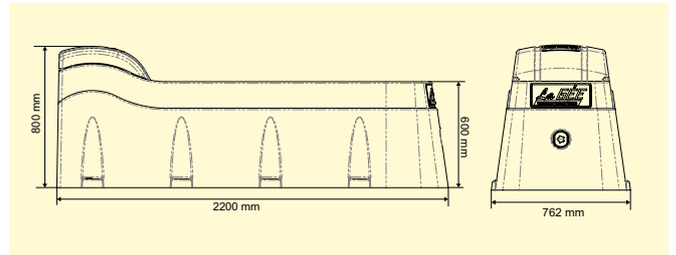
• ABREUVOIRS POLYMAX

+PRODUIT  Très grand débit, équipé de ses 3 flotteurs d'origine, un 4e en option. Naturellement protégés de la corrosion.



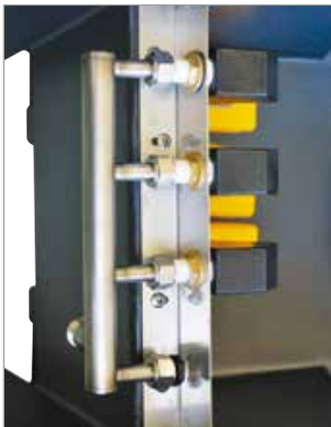
Cet abreuvoir en résine de polyéthylène rotomoulée d'une capacité de 200 l est très résistant et insensible à la corrosion. Il est équipé d'une nourrice 3/4" pourvue de 3 flotteurs La Gée 32 l / mn, un quatrième peut être ajouté en option, afin d'apporter un grand volume d'eau fraîche. Par ce biais, il peut aussi être raccordé à un système d'alimentation chauffant en boucle en option ou à notre armoire Caloporteur. Couplé aux Polyrésistances (en option), il offre un ensemble parfaitement hors gel. L'arrivée d'eau est protégée dans un local technique créé par un carter rotomoulé démontable sans outils, clipsé sur le bac. L'abreuvoir est fixé au sol, idéalement sur une dalle surélevée de 20 cm, par huit larges emplacements renforcés intégrés dans la partie inférieure de la cuve en double paroi et peut être jumelé dos à dos et relié sur une seule arrivée d'eau. Il est pourvu d'une vidange de grand diamètre pour un entretien accéléré.

Grâce à sa conception peu profonde et sa taille, il est idéalement utilisé en stabulations, entre des couloirs de logettes ou sur des aires d'abreuvement afin que les animaux puissent accéder de chaque côté du bac. On estime qu'une vache laitière peut consommer 40% de son apport journalier en eau en sortie de traite. Il est donc indispensable de bien positionner les bacs dans cet espace et de choisir un modèle adapté en débit tel le Polymax.



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
 Vache laitière	40	0,70 à 0,80



ABREUVOIR POLYMAX NON CHAUFFANT



D'une capacité de 200 l et équipé de trois flotteurs pour assurer un débit important.

Options : Kit Boucle circulation Polymax (P1130784), Polyrésistance chauffante 24 V 80 W - 3 A (P1130780)

- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Fixation : au sol
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : mâle

Long. m	Larg. m	Haut. m	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
2,20	0,76	0,80	200	P113 05 73	995,00	1

KIT BOUCLE DE CIRCULATION POUR POLYMAX

Ce kit est composé de :

- 1 nourrice 3 voies
- 1 tube en inox dans lequel circule de l'eau chaude et permet d'apporter des calories directement dans la réserve d'eau d'un abreuvoir. Il doit obligatoirement être couplé avec une armoire caloporteur ou des polyrésistances afin d'obtenir un ensemble parfaitement hors gel.

Options : Armoire caloporteur (P1130781)

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 84	167,60	1



ABREUVOIR POLYMAX CHAUFFANT

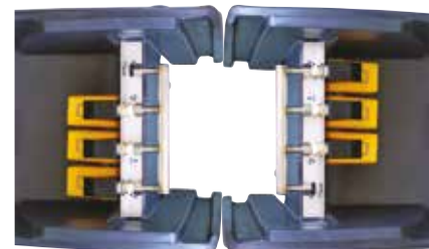


Pré-équipé de quatre Polyrésistances 24 V - 80 W à raccorder au réseau dont trois sous la cuve réalisée en double paroi afin de limiter les déperditions calorifiques et une dans le local technique afin de protéger la nourrice et votre arrivée d'eau. Prévoir un thermostat et un transformateur pour un bon fonctionnement, en option.

Options : un Kit Boucle circulation Polymax (P1130784), un transformateur 400 VA-17A (P1130807) et un thermostat (P1130809)

- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Fixation : au sol
- Dispositif : chauffant avec option
- Tension : 24 V
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : mâle

Long. m	Larg. m	Haut. m	Cont. l	Puissance W	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
2,20	0,76	0,80	200	4 x 80	P113 05 75	1 170,00	1



Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49



ABREUVOIRS COLLECTIFS À NIVEAU CONSTANT

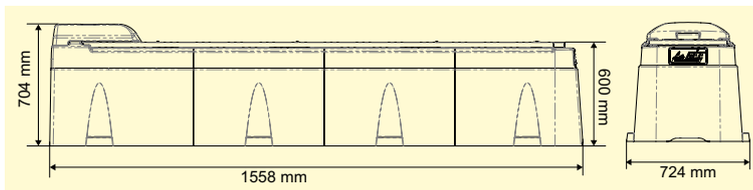
• ABREUVOIRS POLYHERD NOUVEAU



Association inox et PE pour une bonne isolation naturelle.



Abreuvoir niveau constant existant en 3 modèles chauffant et non chauffant.
Conçu idéalement pour les grands troupeaux de vaches laitières.



ABREUVOIR POLYHERD NON CHAUFFANT



Equipé de :

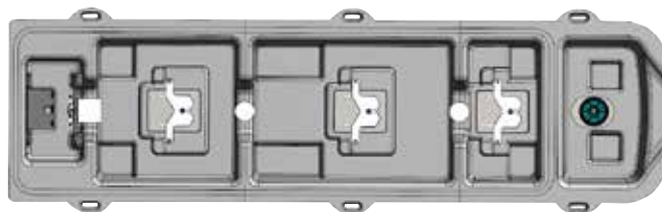
- 1 cuve inox d'une capacité
 - 1 socle polyéthylène avec différents points d'ancrage au sol
 - 1 flotteur gros débit 42l min en 3/4"
 - 1 carter PE démontable rapidement sans outils pour accès simple au flotteur.
 - 1 Bonde de vidange de Ø 100 mm fermée par une « vidange rapide sécurisé » pour évacuation et un nettoyage rapide du bac intégralement.
- Options : Kit d'alimentation hors-gel ou chauffant.



- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Matière : inox
- Fixation : à poser au sol
- Dispositif : chauffant avec option
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : mâle

Modèle	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1	150	1558	724	90	P113 03 55	995,00	1
2	230	2308	724	140	P113 03 57	1 250,00	1
3	300	3058	724	190	P113 03 59	1 650,00	1

ABREUVOIR POLYHERD CHAUFFANT



Equipé de :

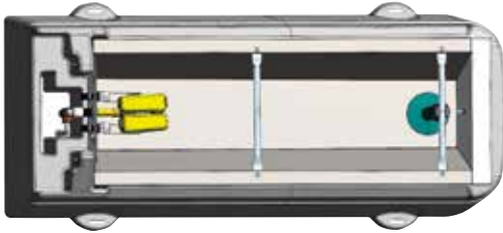
- 1 cuve inox d'une capacité
 - 1 socle polyéthylène avec différents points d'ancrage au sol
 - 1 Système antigel avec résistances de 24V - 80W.
 - 1 flotteur gros débit 42l min en 3/4"
 - 1 carter PE démontable rapidement sans outils pour accès simple au flotteur.
 - 1 Bonde de vidange de Ø 100 mm fermée par une « vidange rapide sécurisé » pour évacuation et un nettoyage rapide du bac intégralement.
- Options : Kit d'alimentation hors-gel ou chauffant, thermostat et transformateur.



- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Matière : inox
- Fixation : à poser au sol
- Tension : 24 V
- Dispositif : chauffant avec option
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : mâle

Modèle	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Puissance W	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1	150	1558	724	90	240 (3x80)	P113 03 61	1 200,00	1
2	230	2308	724	140	320 (4x80)	P113 03 63	1 490,00	1
3	300	3058	724	190	400 (5x80)	P113 03 65	1 890,00	1

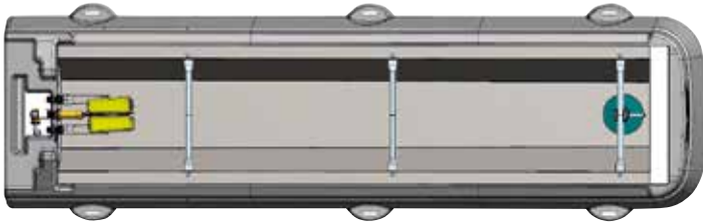
1 MODÈLE 150 - 90 LITRES



Nos préconisations ! Modèle 150

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	30	sur dalle de 20 cm
Vache laitière	25	sur dalle de 20 cm

2 MODÈLE 230 - 140 LITRES



Nos préconisations ! Modèle 230

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	40	sur dalle de 20 cm
Vache laitière	30	sur dalle de 20 cm

3 MODÈLE 300 - 190 LITRES



Nos préconisations ! Modèle 300

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	50	sur dalle de 20 cm
Vache laitière	40	sur dalle de 20 cm

• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

KIT CHAUFFANT POUR L'ALIMENTATION EN EAU

Equipé de :

- 1 polysonde 24 V - 12 W
- 1 Té laiton 3/4" (20/27 mm)
- 1 coude 90° 3/4" (20/27 mm)

Livré en kit, étanchéité par vos soins.
Compatible avec le POLYCLEAN, POLYFLOW, POLYHEARD.



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 88	103,30	1

KIT HORS GEL POUR L'ALIMENTATION EN EAU

Equipé de :

- 1 vanne thermostatique laiton
- 1 passe-paroi 3/4" (20/27 mm) laiton
- 2 coudes 90° 3/4" (20/27 mm) laiton
- 1 flexible tresse inox 3/4" (20/27 mm)
- 1 Té laiton 3/4" (20/27 mm)

Livré en kit, étanchéité par vos soins.
Compatible avec le POLYCLEAN, POLYFLOW, POLYHERD.



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 89	116,70	1

TRANSFORMATEUR

Un transformateur est nécessaire pour l'installation de nos systèmes hors gel (hors ruban chauffant), il doit être adapté en puissance à l'équipement qu'il alimente. Système monophasé prêt à être branché sur le secteur 220 V et équipé d'un fusible de protection.



■ Tension : 24 V

Puissance VA	Intensité A	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
200	8	P113 08 05	139,00	1
400	17	P113 08 07	192,00	1

THERMOSTAT POUR ALIMENTATION HORS GEL



Permet d'effectuer des économies.

Le thermostat, pré-réglé à 4°C, déclenche ou coupe l'alimentation électrique en amont du transformateur et des Polyrésistances. Laisse les systèmes hors gel en fonctionnement lorsque cela est nécessaire et permet de réaliser des économies de courant.

Un thermostat 220 V - 16 A peut recevoir :

- 8 transformateurs 50 VA - 2 A,
- 4 transformateurs 100 VA - 4 A
- 2 transformateurs 200 VA - 8 A
- 1 transformateur 400 VA - 17 A



Puissance V	Intensité A	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
220	16	P113 08 09	115,00	1

VIDANGE RAPIDE SÉCURISÉE "VRS" NOUVEAU

Permet de vidanger l'abreuvoir avec une seule main par une action simple et sans outils. Le mécanisme s'actionne hors de l'eau sur le dessus de l'abreuvoir. De par sa conception, elle dispose d'un système de "trop plein" pour éviter les débordements d'eau hors du bac. Pour les bondes de vidage Ø 100 mm.

Compatible avec le POLYFLOW et POLYHERD

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 08 29	67,00	1



Evite de mettre les mains dans l'eau.



Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49

ABREUVOIRS COLLECTIFS À NIVEAU CONSTANT

• ABREUVOIRS POLYFLOW



Bac inox grand volume vidange rapide



Idéal pour les troupeaux laitiers dans les couloirs de logettes. Bac monobloc inox grande capacité. Conçu avec une légère pente vers la bonde de vidange de Ø 100 mm pour un nettoyage aisé, complet et rapide. Bonde de vidange équipée d'un système « vidange rapide et sécurisée » pour une vidange sans mettre les mains dans l'eau souillée. Fixation murale d'origine. Possibilité de raccorder la bonde de vidange à un tuyau récolteur PVC Ø 125 mm .

ABREUVOIR POLYFLOW

Equipé de :

- 1 flotteur gros débit 42 l/min.
 - 1 carter PE démontable rapidement sans outils pour accès simple au flotteur.
 - 1 Système « Vidange Rapide et Sécurisée »
- Options : Carter chauffant, Kit d'alimentation hors-gel ou chauffant, thermostat, transformateur et pieds pour pose au sol .



Equipé du Système "Vidange Rapide et Sécurisée"
- Permet de vidanger l'abreuvoir par une action simple et sans outils.
- Evite de mettre les mains dans l'eau.

- 1
- 2
- 3

Modèle	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Cont. l	Nbre de place	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
150	1453	490	479	90	3	P113 03 41	730,00	1
230	2203	490	479	140	5	P113 03 43	905,00	1
300	2953	490	479	190	6	P113 03 45	1 061,00	1

- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Matière : inox
- Fixation : au mur
- Dispositif : chauffant avec option
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : mâle

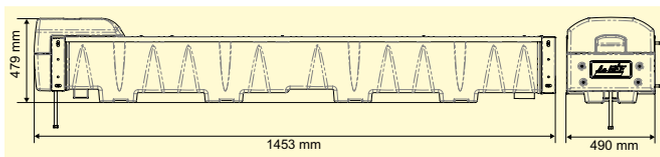


NOUVEAU

Carter de protection de flotteur amovible avec position de maintenance.



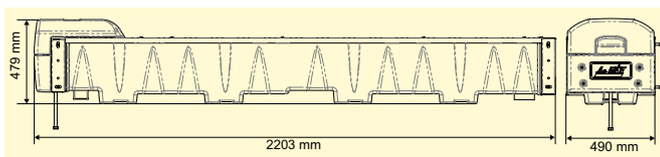
1 MODÈLE 150 - 90 LITRES



Nos préconisations ! Modèle 150

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	30	0,70
Vache laitière	25	0,70 à 0,80

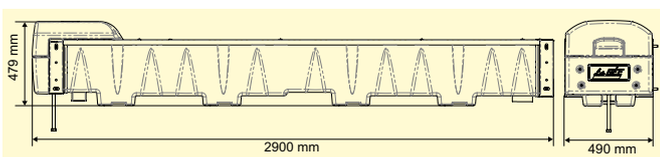
2 MODÈLE 230 - 140 LITRES



Nos préconisations ! Modèle 230

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	40	0,70
Vache laitière	30	0,70 à 0,80

3 MODÈLE 300 - 190 LITRES



Nos préconisations ! Modèle 300

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	50	0,70
Vache laitière	40	0,70 à 0,80

• ACCESSOIRES POUR ABREUVOIRS

CARTER DE PROTECTION POUR ABREUVOIR POLYFLOW AVEC RÉSIDENCES CHAUFFANTES

+PRODUIT **Résiste au grand froid. Faible consommation électrique.**

Le carter se fixe sous la cuve inox du polyflow et permet une bonne isolation de la cuve en période de gel intense. Résistances chauffantes équipées d'un carter de protection en résine de PE.



NOUVEAU

Carter présenté sur un POLYFLOW

Modèle	Puissance W	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Carter 150	160 (2x80)	P113 03 49	323,70	1
Carter 230	240 (3x80)	P113 03 51	431,60	1
Carter 300	320 (4x80)	P113 03 53	527,80	1

KIT CHAUFFANT POUR L'ALIMENTATION EN EAU

Equipé de :

- 1 polysonde 24 V - 12 W
 - 1 Tê laiton 3/4" (20/27 mm)
 - 1 coude 90° 3/4" (20/27 mm)
- Livré en kit, étanchéité par vos soins. Compatible avec le POLYCLEAN, POLYFLOW, POLYHEARD.



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 88	103,30	1

KIT HORS GEL POUR L'ALIMENTATION EN EAU

Equipé de :

- 1 vanne thermostatique laiton
- 1 passe-paroi 3/4" (20/27 mm) laiton
- 2 coudes 90° 3/4" (20/27 mm) laiton
- 1 flexible tresse inox 3/4" (20/27 mm)
- 1 Tê laiton 3/4" (20/27 mm)

Livré en kit, étanchéité par vos soins. Compatible avec le POLYCLEAN, POLYFLOW, POLYHEARD.

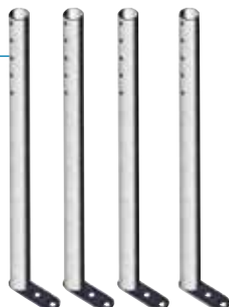


Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 89	116,70	1

PIEDS POUR ABREUVOIR POLYFLOW

Jeu de 4 pieds.

■ Matière : acier galvanisé



Abreuvoir	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Réf. Le jeu	U € HT	Colisage Distributeur
Polyflow	150	50	785	P113 03 47	135,00	1

TRANSFORMATEUR

Un transformateur est nécessaire pour l'installation de nos systèmes hors gel (hors ruban chauffant), il doit être adapté en puissance à l'équipement qu'il alimente. Système monophasé prêt à être branché sur le secteur 220 V et équipé d'un fusible de protection.

■ Tension : 24 V



Puissance VA	Intensité A	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
200	8	P113 08 05	139,00	1
400	17	P113 08 07	192,00	1

THERMOSTAT POUR ALIMENTATION HORS GEL

+PRODUIT **Permet d'effectuer des économies.**

Le thermostat, préréglé à 4°C, déclenche ou coupe l'alimentation électrique en amont du transformateur et des Polyrésistances. Laisse les systèmes hors gel en fonctionnement lorsque cela est nécessaire et permet de réaliser des économies de courant.

Un thermostat 220 V - 16 A peut recevoir :

- 8 transformateurs 50 VA - 2 A,
- 4 transformateurs 100 VA - 4 A
- 2 transformateurs 200 VA - 8 A
- 1 transformateur 400 VA - 17 A



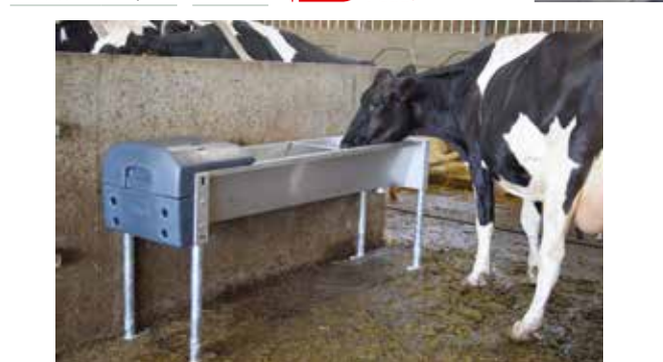
Puissance V	Intensité A	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
220	16	P113 08 09	115,00	1

VIDANGE RAPIDE SÉCURISÉE "VRS" **NOUVEAU**

Permet de vidanger l'abreuvoir avec une seule main par une action simple et sans outils. Le mécanisme s'actionne hors de l'eau sur le dessus de l'abreuvoir. De par sa conception, elle dispose d'un système de "trop plein" pour éviter les débordements d'eau hors du bac. Pour les bondes de vidange Ø 100 mm.

Compatible avec le POLYFLOW et POLYHERD

+PRODUIT **Evite de mettre les mains dans l'eau.**



Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49

• ABREUVOIRS POLYNOX BASCULANT



Fiables et polyvalents. Grande qualité.
Très grand débit, équipé de 3 flotteurs d'origine.

Ces abreuvoirs basculants sont conçus à partir d'un bac en tôle inox AISI 304 peu profond, étroit et très résistant. Un carter démontable en polyéthylène rotomoulé protège la nourrice équipée de 3 flotteurs à niveau constant La Gée et le mécanisme de basculement. Facile à manipuler, une poignée arrondie permet d'accompagner le bac lors du basculement. La targette de blocage s'indexe automatiquement par quart de tour évitant un retour inapproprié du bac. Le mécanisme de basculement, largement dimensionné, est équipé de flasques en Ertalon de 80 mm de diamètre, apportant un grand confort d'utilisation ainsi qu'un parfait silence à long terme lors de la manipulation. Les versions non chauffantes peuvent être équipées en option d'une résistance afin de les modifier en modèle chauffant, à tout moment. Idéals pour des vaches laitières ou des bovins à viande, ils sont disponibles en fixation murale ou sol (selon modèles) par une structure en acier galvanisé adaptée et existent en deux longueurs.

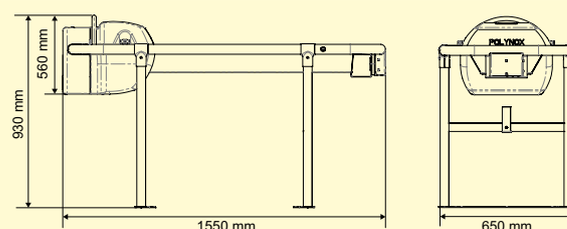
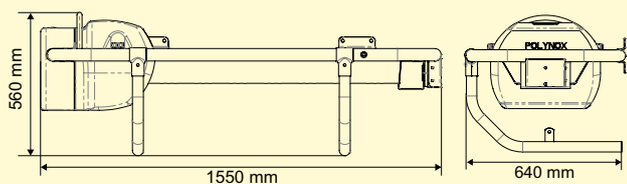


MODÈLE 155 - 28 LITRES



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	25	0,70
Vache laitière	20	0,85

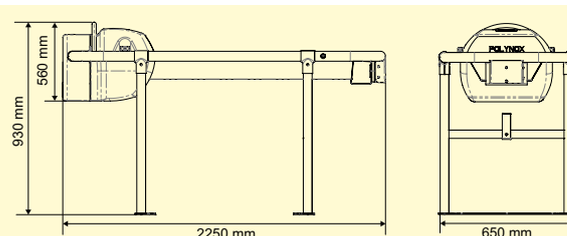
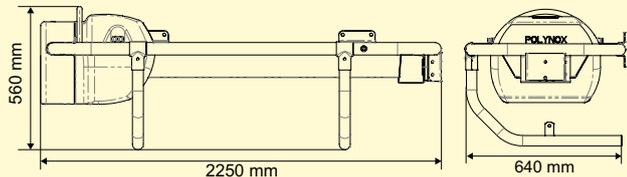


MODÈLE 225 - 45 LITRES



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	40	0,70
Vache laitière	30	0,85



ABREUVOIR POLYNOX M NON CHAUFFANT



L'abreuvoir Polynox M est prévu pour être fixé contre un mur dans un couloir d'abreuvement.

Option : Polyrésistance chauffante 24 V 80 W - 3 A (P1130780)

- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : mural
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : femelle

Modèle	Long. m	Larg. m	Haut. m	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
155	1,55	0,64	0,56	28	P113 03 31	940,00	1
225	2,25	0,64	0,56	45	P113 03 35	1 030,00	1

ABREUVOIR POLYNOX MSC CHAUFFANT

Cet abreuvoir Polynox est équipé de :

- 1 Polyrésistance chauffante 24 V - 80 W, prête à être branchée à un transformateur indispensable et un thermostat, afin de maintenir l'arrivée d'eau hors gel.
- 1 fixation murale.
- 1 jeu de pieds pour pose au sol.

Options : transformateur et thermostat

- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : murale et sol
- Dispositif : chauffant
- Tension : 24 V
- Puissance : 80 W
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : femelle

Modèle	Long. m	Larg. m	Haut. m	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
155	1,55	0,64	0,56	28	P113 03 33	1 165,00	1
225	2,25	0,64	0,56	45	P113 03 37	1 280,00	1

PIEDS POUR ABREUVOIR POLYNOX

Permet de transformer un Polynox mural en Polynox sur pieds. Jeu de 2 pieds.



■ Matière : acier galvanisé

Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Réf. Le jeu	U € HT	Colisage Distributeur
660	660	720	P113 03 36	108,10	1

ABREUVOIR POLYNOX S NON CHAUFFANT



Le Polynox S est conçu pour une utilisation sur pieds. Sa structure est pourvue de larges platines de fixation au sol afin d'éviter tout déplacement.

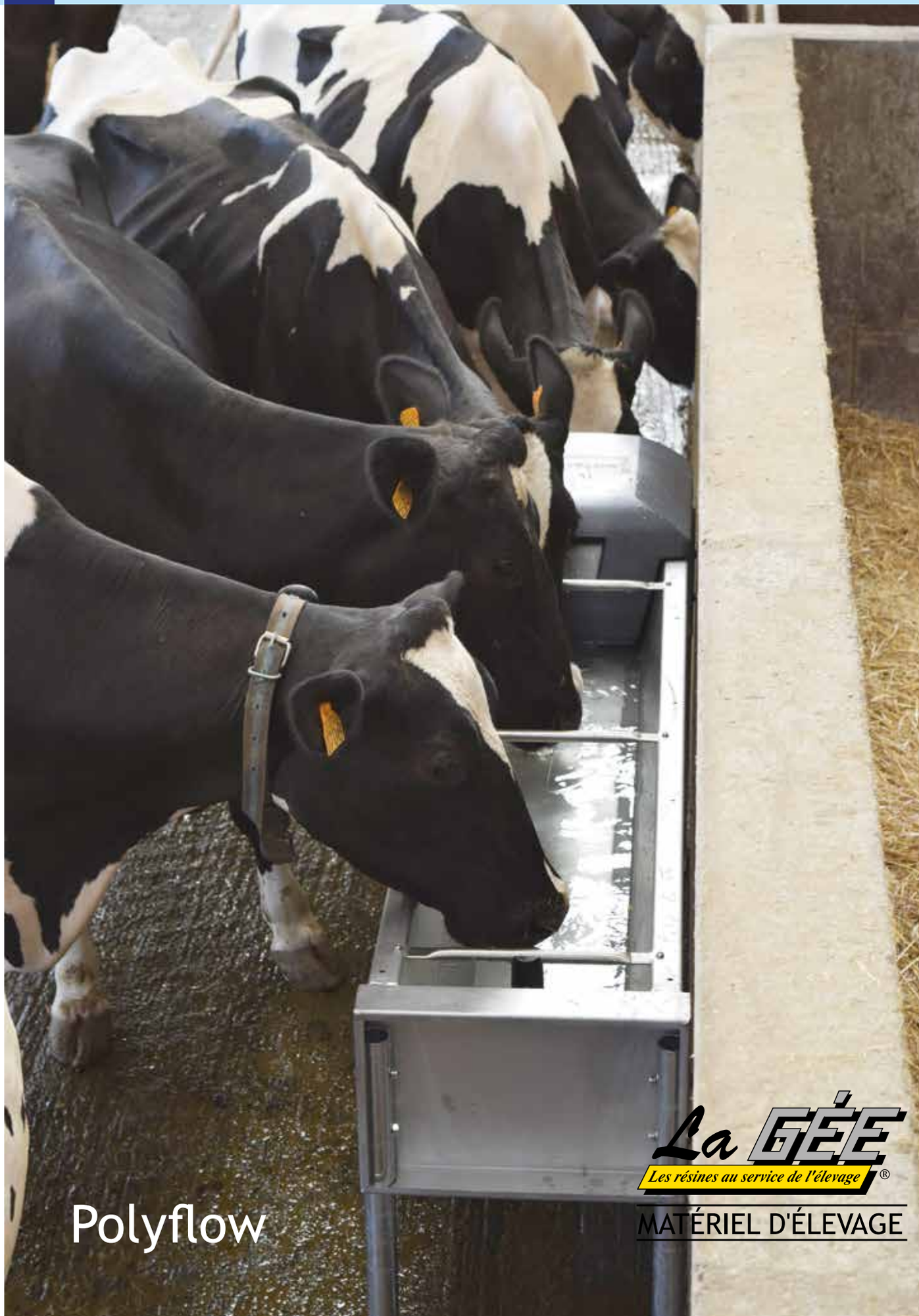
Option : Polyrésistance chauffante 24 V 80 W - 3 A (P1130780)

- Système : à niveau constant
- Mécanisme : robinet flotteur
- Fixation : au sol
- Dispositif : non chauffant
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : femelle

Modèle	Long. m	Larg. m	Haut. m	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
155	1,55	0,65	0,93	28	P113 03 30	950,00	1
225	2,25	0,65	0,93	45	P113 03 34	1 040,00	1



Détails, accessoires et maintenance → pages 43 à 49



Polyflow

La GÉE
Les résines au service de l'élevage

MATÉRIEL D'ÉLEVAGE

• ROBINETS FLOTTEURS



7 modèles permettent une utilisation dans toutes les configurations.

Robinet flotteur réglable en hauteur et en longueur permettant d'adapter la force exercée pour l'arrêt de l'eau selon la pression du réseau et le niveau d'eau recherché. Mécanismes pression du réseau et basse pression équipés d'un indexage, d'une casquette brise jet et muni d'un blocage pour couper à tout moment l'arrivée d'eau dans le système.

- Débit 15 litres/minute flotteur avec un corps en polypropylène de couleur verte.
- Débit 32 litres/minute, flotteur avec un corps en polypropylène de couleur blanche translucide.
- Débit 32 litres/minute, flotteur en polypropylène avec vis de réglage hauteur d'eau/débit de couleur blanche. Idéal pour le réglage de hauteur d'eau dans les petites contenances.
- Débit basse pression, flotteur avec un corps en polypropylène de couleur noire.
- Grand débit 42 litres/minute, flotteur avec un corps en laiton avec 2 flotteurs d'origine.



Les robinets flotteurs modèles réglables sont équipés d'une vis de réglage



ROBINET FLOTTEUR PRESSION DU RÉSEAU

Possibilité de régler la hauteur et le débit de l'eau par action sur une vis sur les modèles réglables.

Compatible avec tous nos abreuvoirs (hors Polyspring II NC et Polyfast), bacs à niveau constant, bacs de pâturage SUPERBAC et citernes.



- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle

	Coloris	Débit L/min	Réglable	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1	vert	15	oui	P113 83 09	46,70	10
2	Blanc	32	non	P113 83 10	42,00	10
3		32	oui	P113 83 12	46,70	10

ROBINET FLOTTEUR PRESSION DU RÉSEAU POUR ABREUVOIRS POLYFAST, POLYSPRING II NC ET POLYFLAP

Possibilité de régler la hauteur et le débit de l'eau par une action sur la vis réglable.

- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle



	Abreuvoir	Coloris	Débit L/min	Réglable	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
4	Polyfast et Polyspring NC	vert	15	oui	P113 83 15	46,70	10
5	Polyflap	blanc	32	oui	P113 83 13	46,70	10

ROBINET FLOTTEUR BASSE PRESSION

S'utilise essentiellement derrière une citerne pour remplir tout type d'abreuvoir ou bac. Le débit est fonction de la hauteur à laquelle le robinet flotteur est installé.

- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)
- Filetage : mâle

	Coloris	Débit L/min	Réglable	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
6	Noir	inférieur à 15	Non	P113 83 11	42,00	10

RÉDUCTEUR DE PRESSION



Indispensable pour vos abreuvoirs à niveau constant équipés d'un robinet flotteur.

Le réducteur ou limiteur de pression permet de limiter et de réguler la pression de l'eau. Il se branche directement après le compteur d'eau. Il est fourni avec un manomètre radial qui permet de connaître la pression de l'eau. Il est conçu pour des pressions d'entrée de 20 bars maximum. Raccord 20/27 mm.

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 92	75,80	1



ROBINET FLOTTEUR GRAND DÉBIT

Corps en laiton fonctionnant sur des plages de pression de :

- 4 bars pour 42 L/mn (avec un débit nominal de 75L/mn) avec ses 2 flotteurs d'origine
- 5 bars pour 53L/mn (avec un débit nominal de 100L/mn) avec ses 2 flotteurs d'origine et son option 1 flotteur supplémentaire.

Réglage en hauteur par glissement du support double sur une barre en inox de forte section.

Est équipé :

- d'un système de blocage de son mécanisme pour stopper l'arrivée d'eau.
- Filetage extérieur mâle 20/27 mm (3/4")
- Filetage intérieur femelle 15/21 mm (1/2")
- un contre écrou de fixation avec joint.

Peut être utilisé dans une configuration basse pression. Livré d'origine avec 2 flotteurs jaunes. Compatible avec le Polytherme grande contenance et les citernes.

	Coloris	Débit L/min	Réglable	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
7	Jaune laiton	42	Non	P113 83 41	73,10	1

FLOTTEUR POUR ROBINET FLOTTEUR

Flotteur qui se rajoute sur le robinet flotteur grand débit. En cas de pression supérieure à 4 bars, rajouter le flotteur simple. En cas de pression supérieure à 5 bars, rajouter le flotteur double. Le flotteur simple peut aussi être utilisé en remplacement sur un robinet flotteur.

Compatible avec le robinet flotteur grand débit (P1138341)

	Qté	Réf. Le jeu	U € HT	Colisage Distributeur
8	1 flotteur	P113 95 06	6,60	10
9	2 flotteurs	P113 83 43	19,30	5

JOINTS POUR ROBINETS FLOTTEUR

Joint pour tous les modèles de robinets flotteur.

- Matière : caoutchouc



Ø mm	Ep. mm	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
14	7	P113 07 66	6,00	1

Sachet de 5 joints

▶ ACCESSOIRES DE PLOMBERIE

RACCORD TÉ FEMELLE 3/4" ÉCROU LIBRE

- Avec bouchon 3/4 et joint.
- Filetage : femelle
- Ø raccordement : Entrée 1/2" (15x21 mm)
- Sortie 3/4" (20x27 mm)



Matière	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
laiton	P113 08 17	13,90	10
Inox	P113 08 19	14,90	10

RACCORD TÉ FEMELLE 1/2" À VISSER

- Filetage : femelle
- Ø raccordement : 1/2" (15x21 mm)



Matière	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
laiton	P113 07 48	5,00	10

BOUCHONS POUR TÉ

Bouchon compatible avec le raccord Té femelle 3/4".
Livré avec joint.

- Filetage : mâle



Matière	Ø raccordement	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Laiton	3/4" (20x27 mm)	P113 08 46	5,30	1
inox	3/4" (20x27 mm)	P113 08 50	5,30	1

COUDE FEMELLE/FEMELLE 90° 1/2"

- Filetage : femelle
- Ø raccordement : entrée 1/2" (15x21 mm)
- Sortie 3/4" (20x27 mm)



Matière	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
laiton	P113 07 50	3,90	10

EMBOUT MÂLE SUR CRAN 1/2"

Partie annelée pour tuyau Ø int. 19 mm.

- Filetage : mâle
- Ø raccordement : 1/2" (15x21 mm)



Matière	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
laiton	P113 07 49	4,40	10

POLYCROIX

La Polycroix La Gée permet une arrivée d'eau tout azimut dans les deux diamètres standards de plomberie (1/2" et 3/4"). Elle permet ainsi d'utiliser la majeure partie de nos abreuvoirs sans se soucier de l'orientation ou du diamètre de l'arrivée d'eau. Pour un montage ou démontage aisé, elle est équipée d'un écrou de raccordement libre avec joint qui permet de la désolidariser de l'abreuvoir sans tout démonter. Elle est équipée de bouchons de fermetures permettant de modifier l'emplacement des entrées et sorties d'eau et ainsi de créer une circulation nécessaire aux systèmes type armoire Caloporteur.



Ø raccordement	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1/2" (15/21 mm) - 3/4" (20/27 mm)	P113 07 51	13,90	1

BOUCHONS POUR POLYCROIX

- 4 bouchons destinés au système Polycroix dont :
- 2 bouchons 1/2" avec joint
- 2 bouchons 3/4" avec joint



Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 52	9,70	1

BOUCLE D'ALIMENTATION HORIZONTALE POUR CIRCULATION DE L'EAU

Permet une alimentation droite et gauche de l'abreuvoir lors d'un montage avec circulateur ou armoire caloporteur.
Ce kit est composé de 2 tubes cintrés.
Options : Raccords T femelle sortie 3/4" (20/27 mm).
Compatible avec l'armoire caloporteur et le circulateur.



- Modèle : horizontal
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : mâle
- Matière : inox

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 08 25	45,00	1

BOUCLE D'ALIMENTATION VERTICALE POUR CIRCULATION DE L'EAU

Permet une alimentation haute et basse de l'abreuvoir lors d'un montage avec circulateur ou armoire caloporteur.
Ce kit est composé de :
- 1 tube inox droit
- 1 tube inox cintré
Options : Raccords T femelle sortie 3/4" (20/27 mm).
Compatible avec l'armoire caloporteur et le circulateur.



- Modèle : vertical
- Ø raccordement : 3/4" (20/27 mm)
- Filetage : mâle
- Matière : inox

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 08 27	43,00	1

FLEXIBLE TRESSE INOX

S'adapte sur la majorité des abreuvoirs individuels et collectifs (hors Polypump*). Livré avec joint.



- Filetage : droit mâle
- Filetage : coudé femelle
- Ø raccordement : 1/2" (15x21 mm)

Long. cm	Matière	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
25	inox	P113 07 90	18,30	1

VANNE SÉCURITÉ ANTI-GEL THERMOSTATIQUE

La vanne thermostatique est un accessoire économique anti gel et de protection de votre installation. Lorsque la température de l'eau baisse jusqu'à 1°C, la vanne s'ouvre laissant s'écouler un filet d'eau afin de l'empêcher de geler. Quand elle remonte au-dessus de 4°C, elle se referme automatiquement jusqu'au prochain cycle.

La vanne de sécurité anti gel s'installe sur un raccord laiton femelle 1/2".

- Equipée de :
- 1 vanne thermostatique mâle 1/2" (15/21 mm).
Compatible avec le flotteur gros débit.



Type	Usage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
vanne sécurité	anti-gel	P113 08 11	69,80	1

COLLIER DE PRISE EN CHARGE

Collier auto-perforant de prise en charge 1/2" sur tuyau 3/4" (20/27 mm) en polyéthylène.
Livré avec joint.

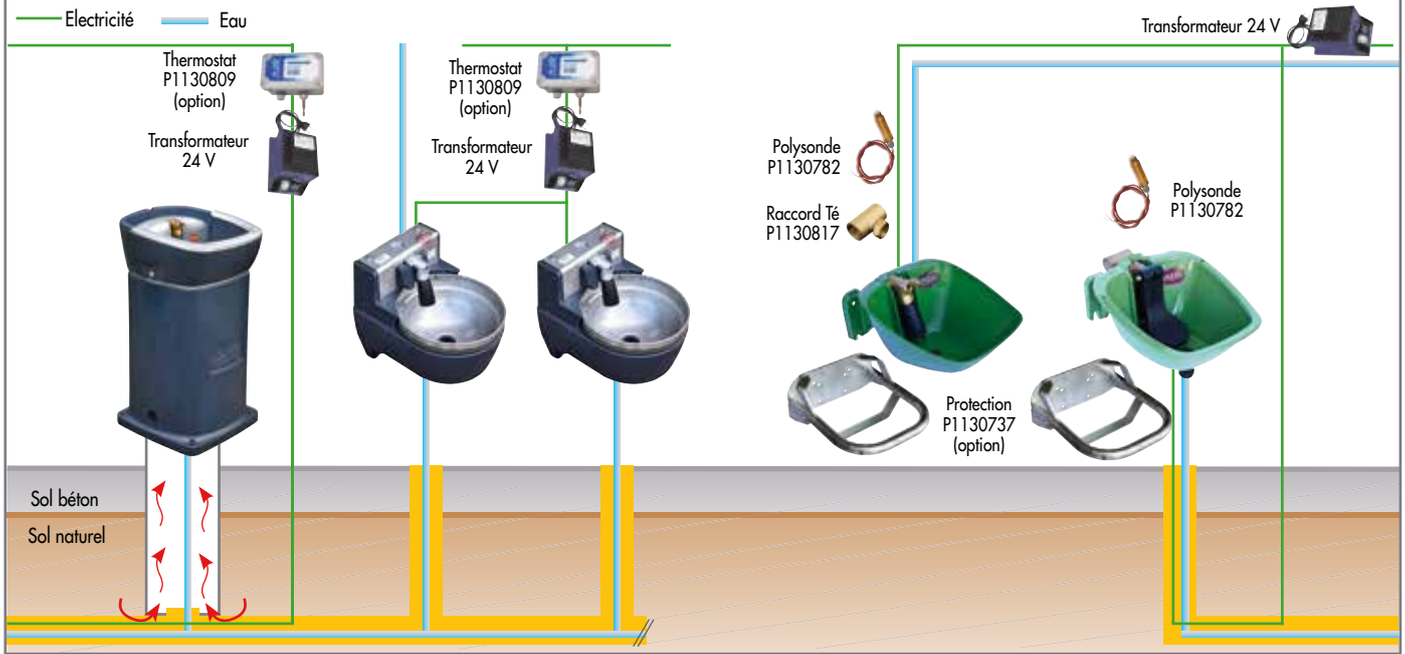


- Filetage : femelle
- Ø raccordement : 1/2" (15x21 mm)

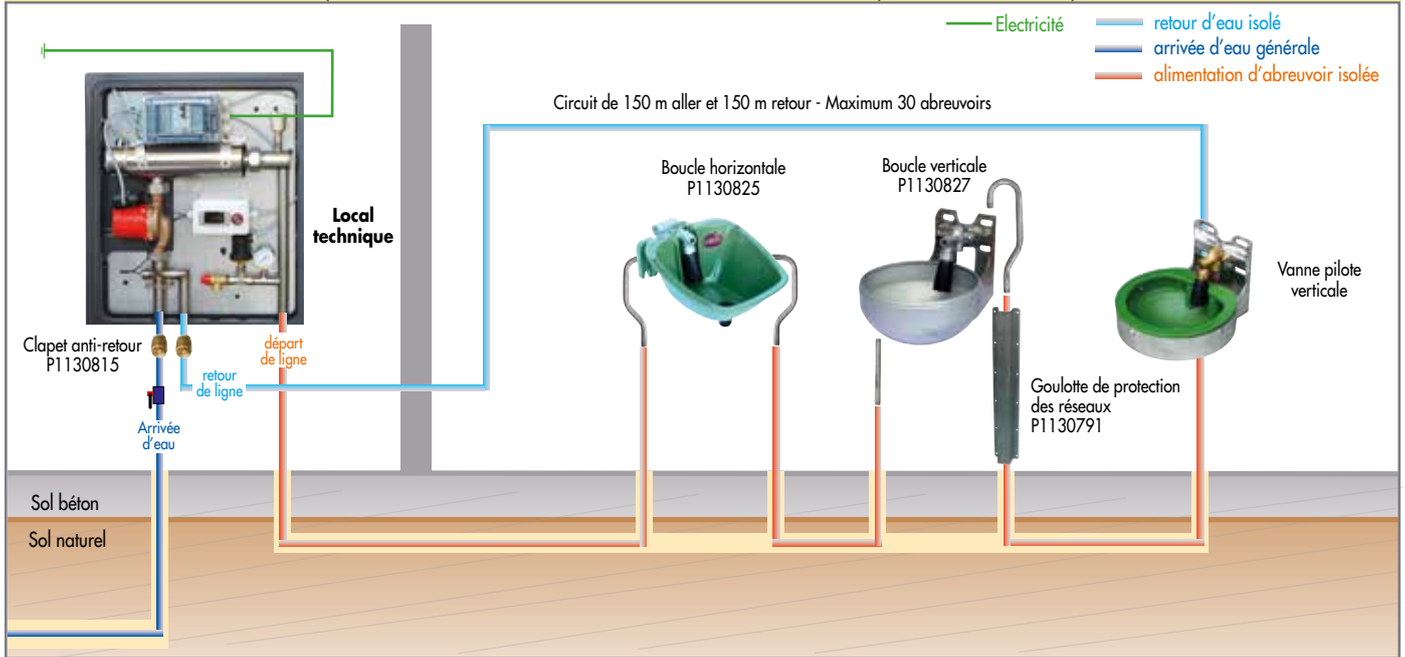
Fixation	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
sur tuyau 3/4 (20x27 mm)	P113 04 50	11,00	1

Sachet de 1 collier

Exemples de mise en œuvre d'une installation en électricité et en eau pour des abreuvoirs chauffants



Exemples de mise en œuvre d'une installation en électricité et en eau pour une armoire calopoteur



Notes :

AMÉNAGER SON BÂTIMENT D'ÉLEVAGE

► SYSTÈMES CHAUFFANTS ET THERMOSTAT

TRANSFORMATEUR

Un transformateur est nécessaire pour l'installation de nos systèmes hors gel (hors ruban chauffant), il doit être adapté en puissance à l'équipement qu'il alimente. Système monophasé prêt à être branché sur le secteur 220 V et équipé d'un fusible de protection.

■ Tension : 24 V



Puissance VA	Intensité A	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
50	2	P113 08 01	74,00	1
100	4	P113 08 03	101,00	1
200	8	P113 08 05	139,00	1
400	17	P113 08 07	192,00	1

THERMOSTAT POUR ALIMENTATION HORS GEL



Permet d'effectuer des économies.

Le thermostat, préréglé à 4°C, déclenche ou coupe l'alimentation électrique en amont du transformateur et des Polyrésistances. Laisse les systèmes hors gel en fonctionnement lorsque cela est nécessaire et permet de réaliser des économies de courant.

Un thermostat 220 V - 16 A peut recevoir :

- 8 transformateurs 50 VA - 2 A,
- 4 transformateurs 100 VA - 4 A
- 2 transformateurs 200 VA - 8 A
- 1 transformateur 400 VA - 17 A



Puissance V	Intensité A	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
220	16	P113 08 09	115,00	1

POLYSONDE CHAUFFANTE

La Polysonde est un corps en laiton équipé d'une cartouche chauffante qui permet, par induction, la diffusion de calories aux raccords métalliques et à l'eau de contact.

Elle permet la mise hors gel

du mécanisme d'abreuvoir ainsi que du tuyau d'arrivée d'eau (sur 1 m ou sur 3 m si isolé). Se visse dans les raccords de plomberie standards en 1/2" ou en 3/4" par simple inversion de côté de la cartouche et de son bouchon opposé. La Polysonde doit être reliée à un transformateur adapté pour sa mise en tension.



Puissance W	Intensité A	Tension V	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
12	0,5	24	P113 07 82	79,00	1

POLYRÉSISTANCE

La Polyrésistance permet la mise hors gel d'abreuvoirs prévus à cet effet. Elle est fixée sur une pièce en fonte d'aluminium conductrice de chaleur qui permet d'éviter le contact direct avec l'abreuvoir. Alimentée par un transformateur adapté en puissance et relié à un thermostat, ces systèmes hors gel sont très économiques.

Compatible avec les abreuvoirs Polyspring, Polymax et Polynox.



Puissance W	Intensité A	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
50	2	P113 07 83	66,80	1
80	3	P113 07 80	71,60	1

THERMOPLONGEUR 300 W - 24 V



Efficacité sans limite contre le gel.

Grâce à l'option Thermoplongeur, le Polytherme grande capacité est efficace sans limite de température. Il est équipé d'un thermostat qui prend en compte la température de l'eau et se déclenche dès qu'elle passe sous 5°.

Sa résistance d'une puissance de 300 W - 24V est alimentée par un boîtier étanche IP55 et doit être raccordée à notre transformateur 400 VA - 17 V.

Option : Transformateur alimentation 400 VA - 17A Compatible uniquement avec le Polytherme Grande contenance.

■ Système : chauffant



Puissance W	Tension V	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
300	24	P113 05 40	250,70	1

Polytherme grande contenance → page 33

TÉMOIN LUMINEUX LED 24 V

Témoin lumineux LED de recharge pour abreuvoirs chauffants.

Système	Type	Puissance V	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
témoin lumineux	LED	24	P113 92 31	16,10	1



Nombre d'abreuvoirs avec système chauffant par transformateur										
Transformateur	Polyflex Polyfirst Polyself Polydrink PE10 PE11 P113	Résinox 30 W	Résinox 50 W Polyspring 50 W	Polyspring 80 W Polyflap 80 W	Polyclean 2x80 W Polyflow 2x80 W Polyherd 3x80 W	Polyflow 3x80 W Polyherd 4x80 W	Polyspring 180 W	Carter Polyflow 4x80 W Polyherd 5x80 W	Polyclean Nordique 2x80 W	Polytherme 4 boules
	+ option Polysonde	déjà équipé d'une Polyrésistance							Polysonde intégrée	+ option Thermoplongeur
50 VA - 2 A	1 à 4 abreuvoirs	1 abreuvoir	1 abreuvoir	-	-	-	-	-	-	-
100 VA - 4 A	1 à 8 abreuvoirs	1 à 3 abreuvoirs	1 à 2 abreuvoirs	1 abreuvoir	-	-	-	-	-	-
200 VA - 8 A	1 à 16 abreuvoirs	1 à 6 abreuvoirs	1 à 4 abreuvoirs	1 à 2 abreuvoirs	1 abreuvoir	-	-	-	-	-
400 VA - 16 A	1 à 32 abreuvoirs	1 à 13 abreuvoirs	1 à 8 abreuvoirs	1 à 5 abreuvoirs	1 à 4 abreuvoirs	1 abreuvoir	1 à 2 abreuvoirs	1 abreuvoir	1 abreuvoir	1 abreuvoir

ARMOIRE CALOPORTEUR



EFFICACE CONTRE LE GEL ET ÉCONOMIQUE.
L'ensemble du système se trouve entièrement protégé dans une armoire en PE rotomoulé isolante.

L'armoire Caloporteur est un système de mise hors gel de votre installation d'abreuvoirs intégré dans une armoire en polyéthylène rotomoulé. Basé sur le fonctionnement d'un chauffage central, le circuit d'eau passant par les abreuvoirs est alimenté en boucle (jusqu'à 300 m) grâce à un circulateur de qualité alimentaire.

L'eau passe ensuite dans un réchauffeur inox équipé d'une résistance de 3 000 W qui la chauffe instantanément quand cela est nécessaire.

Un boîtier de régulation étanche IP 55 pré-paramétré pilote l'installation en contrôlant la température de retour d'eau et du réchauffeur limitant la consommation énergétique.

Des sécurités complémentaires sont assurées par des clapets anti-retour, une soupape, un purgeur d'air automatique et un détecteur / avertisseur de manque d'eau (en cas de coupure sur le réseau).

En fonction de la nature, du diamètre et de la longueur de tuyau utilisé, une trentaine d'abreuvoirs pourront être protégés par ce système (base de calcul sur 300 m de tuyau PE isolé avec une température extérieure de -18° et d'eau à 8°).

Cet équipement doit impérativement être installé par des professionnels et conformément aux normes électriques.

Tension V	Puissance kw	Long. m	Haut. m	Prof. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
220	3	0,58	0,63	0,15	P113 07 81	1 849,00	1

CIRCULATEUR D'EAU

Le circulateur de qualité alimentaire, permet de faire circuler l'eau dans les tuyaux reliés en boucle afin de limiter le gel dans les régions peu exposées au froid. Il doit impérativement fonctionner dans un circuit en eau et être protégé par des clapets anti retour.

Entrée et sortie en filetage mâle.

Équipé d'un boîtier de raccordement IP 42

et peut être réglé selon trois vitesses de rotation :

- V1 : 70 W

- V2 : 102 W

- V3 : 114 W

Compatible avec l'armoire caloporteur.



Puissance V	Intensité Hz	Débit	Ø mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
230	50	5,5 m ³ /h maxi	50	P113 08 13	590,00	1

RUBAN CHAUFFANT AUTORÉGULANT



Autorégulant



Le ruban chauffant permet la mise hors gel et évite d'éventuelles détériorations des alimentations en eau en tuyauteries métalliques. Il est réalisé à partir de deux fils conducteurs d'électricité entourés d'un isolant chargé de particules de graphite conductrices.

Au contact du froid, le plastique se rétracte et resserre plus ou moins les particules de graphite ce qui déclenche la chauffe du ruban.

Quand les températures remontent, le plastique se dilate et entraîne un phénomène inverse. Le ruban chauffant autorégulant doit être relié directement sur le secteur en 220 V par l'intermédiaire d'un boîtier d'alimentation spécifique Domoclick® et protégé mécaniquement lorsqu'il est à la portée des animaux. Il peut être coupé à chaque descente d'abreuvoir et relié par le connecteur Domoclick® T.

Le bloc d'alimentation est livré avec un bouchon d'extrémité spécifique à positionner à la fin du ruban et des étiquettes d'avertissement à répartir le long du ruban. Il est maintenu au contact du tuyau grâce à l'adhésif aluminium adapté, en option. Relié à un thermostat, cette installation est très économique et ne consomme que 20 W / mètre / heure.

Livré avec des étiquettes d'avertissement (suivre la notice explicative délivrée avec le ruban).

■ Puissance : 20 W/ml

Long. m	Cond.	Qté	Réf. Le touret	U € HT	Colisage Distributeur
5	Bobine	1 étiquette	P113 07 97	77,60	1
50	Touret	10 étiquettes	P113 07 98	781,50	1
100	Touret	20 étiquettes	P113 07 99	1 549,10	1

CONNECTEUR DÉPART/ARRIVÉE DOMOCLICK®

Ce boîtier permet le raccordement d'un ruban chauffant à une alimentation électrique standard.

Livré avec un bouchon de terminaison à positionner à l'autre extrémité du ruban.

■ Usage : pour rubans chauffants

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 93	94,30	1



CONNECTEUR T DOMOCLICK®

Le connecteur Domoclick® T permet le raccordement de 2 ou 3 rubans chauffants ainsi que la dérivation ou l'extension.

Il sera très utile pour prolonger le ruban chauffant autorégulant au plus proche de l'abreuvoir sur la descente de tuyau.

Livré avec 2 bouchons de terminaison à positionner aux autres extrémités du ruban le cas échéant.

■ Usage : pour rubans chauffants

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 95	169,10	1



ROULEAU ADHÉSIF ALUMINIUM

Le rouleau adhésif aluminium permet l'installation de rubans chauffants autorégulants directement sur les tuyaux d'alimentation en eau en les maintenant en place et en diffusant les calories sur une surface plus importante.



Matière	Long. m	Larg. mm	Réf. Le rouleau	U € HT	Colisage Distributeur
Aluminium	50	50	P113 07 86	23,40	1

► SUPPORTS DE FIXATION POUR ABREUVOIRS

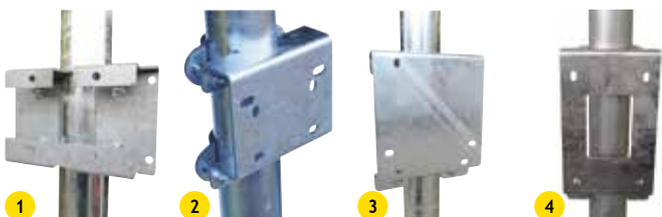
PLATINE D'ANGLE

Ce support galvanisé polyvalent est prévu pour être fixé dans un angle de mur protégeant ainsi naturellement l'abreuvoir.



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur	■ Matière : acier galvanisé ■ Fixation : murale
P113 07 47	36,00	1	

PLATINE AVEC 1/2 BRIDE DE FIXATION POUR ABREUVOIR



La platine permet de fixer l'abreuvoir avec la protection métallique sur des poteaux ronds de Ø 76 ou 102 mm à l'aide de ses deux 1/2 brides poinçonnées afin d'obtenir une pointe anti-rotation. Elle est réalisée avec des renforts techniques et des passages de boulonnerie. Livrée avec 1 paire de 1/2 bride ronde.

■ Matière : acier galvanisé

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 Autodrink	P113 03 02	52,70	1
2 Polysel/Polyflex/Polyfast PF5/Polydrink/Polyfirst	P113 07 33	49,00	1
3 Polyflex NC	P113 07 35	51,70	1
4 Résinox II	P113 07 36	57,30	1

1/2 BRIDE CARRÉE

Permet de fixer les platines de fixation pour abreuvoir à des poteaux carrés de 90 x 90 mm. 1/2 bride de fixation sur un poteau carré de 90 mm.

■ Matière : acier galvanisé



Réf. La paire	U € HT	Colisage Distributeur
P113 07 34	11,20	1

► PROTECTION MÉTALLIQUE

PROTECTION D'ABREUVOIR



■ Matière : acier galvanisé
■ Fixation : murale

Abreuvoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
5 Autodrink	P113 03 01	56,30	1
6 Polysel PF2 / Polyflex / Polyfast PF5	P113 07 37	84,00	1
7 Polydrink PF3/PF4 et Polyfast PF6	P113 07 39	99,00	1
8 Polyflex NC	P113 07 45	99,00	1
9 Résinox II	P113 07 38	112,70	1

GOULOTTE DE PROTECTION DES RÉSEAUX

La goulotte protège mécaniquement la tuyauterie, les éventuels fils électriques pour systèmes chauffants et isolants des morsures des animaux. Réalisée en tôle galvanisée elle permet une installation sûre et conforme à vos exigences de sécurité.

Haut. mm	Prof. mm	Larg. mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1000	70	76	P113 07 75	27,20	1
700	70	76	P113 07 91	23,30	1

PASSE-CÂBLE ÉLECTRIQUE

Tube en acier galvanisé avec un percement latéral pour introduire le fil de la polysonde afin de protéger le câble électrique des animaux.

Ø mm	Ep. mm	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
25	2	1,50	P113 07 96	14,00	1

OMÉGA DE FIXATION

Cette pièce en inox permet la fixation de tuyau et passe câble en 3/4" contre le mur.

Forme	Matière	Fixation	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
Oméga	inox	tube 3/4"	P113 04 45	11,60	1

Sachet de 5 omégas



BOUCHONS ET PASSE-PAROIS

BOUCHONS À CAPSULE POUR ABREUVOIRS



Bouchon qui permet d'obstruer facilement le trou de vidange du fond du bol de l'abreuvoir.

Abreuvoir	Ø mm	Coloris	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
1 Autodrink	19	Transparent	P113 95 42	5,20	1
Polyfirst PF1	22	Transparent	P113 95 44	4,70	1
Polyflex	24	Transparent	P113 95 45	5,00	1
2 Polyflex NC	20	Vert	P113 95 43	5,00	1
3 Polyspring et Polypump	25	Noir	P113 95 46	4,80	1
4 PF2/PF3/PF4/PF5/PF6/Résinox II	15/21	Noir	P113 95 49	1,50	1

Sachet de 5 bouchons

PASSE-PARI COMPLET 15/21 MM

Il est composé de :

- 5 vis passe-paroi 15/21 mm avec 5 joints
- 5 bouchons avec 5 joints.

Le passe paroi complet 15/21 s'utilise sur les abreuvoirs Polyself, Résinox, Polydrink et Polyfast.

Passe-paroi mm	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
15/21	P113 09 24	6,70	10

Sachet de 5 passe-paroi complets



PASSE PAROI COMPLET 33/42 MM

Il est composé de :

- 1 passe-paroi 33/42 mm avec 1 joint
- 1 écrou de serrage
- 1 bouchon avec 1 joint

Le passe paroi complet 33/42

s'utilise sur les abreuvoirs Polybac M et S, les bacs de pâturage Superbac ronds et ovales et les bacs de pâturage éco.

Ø mm	Type	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
33/42	1"1/4	P113 09 21	12,20	1



BOUCHON AVEC JOINT POUR PASSE PAROI 33/42 MM

Bouchon avec joint pour passe-paroi 33/42 mm. S'utilise sur les abreuvoirs Polybac M et S, les bacs de pâturage Superbac ronds et ovales et les bacs de pâturage éco.

Ø mm	Type	Qté	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
33/42	1"1/4	1 bouchon avec joint	P113 09 20	4,50	10
		10 bouchons avec joint	P113 09 22	40,50	1



BOUCHON POUR POLYTERME, POLYCLEAN ET POLYMAX

Ø mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
90	P113 07 64	36,80	1



POUSSOIRS POUR AUTODRINK

S'adapte sur l'abreuvoir Autodrink.

■ Matière : résine de polyéthylène injectée



Poussoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
5 à tube	P113 95 26	7,00	1
6 à palette horizontale	P113 95 24	7,50	1
7 à palette verticale	P113 95 25	6,80	1

MAINTENANCE

POUSSOIRS POUR ABREUVOIRS AVEC VANNE PILOTE



+ PRODUIT Facilement interchangeables

■ Matière : résine de polyéthylène injectée

S'adapte sur tous les modèles d'abreuvoirs individuels POLY à poussoir équipés d'une vanne pilote laiton : Polyfirst/polyflex/polyself/polydrink/polyspring II.

Poussoir	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
8 à tube	P113 07 65	7,00	1
9 à palette horizontale	P113 07 69	7,50	1
10 à palette verticale	P113 07 67	6,80	1

MÉCANISME POUR ABREUVOIR AUTODRINK

Mécanisme complet de rechange pour abreuvoir AUTODRINK.

Réf. Le kit	U € HT	Colisage Distributeur
P121 75 13	25,25	1



KIT DE MAINTENANCE POUR ABREUVOIR



Mécanisme	Réf. Le kit	U € HT	Colisage Distributeur
11 Vanne pilote laiton et inox	P113 06 05	16,00	1
12 Technipilote	P113 07 59	12,50	1
13 Autodrink	P121 75 17	11,75	1

FILTRES ET RÉGULATEURS DE DÉBIT DE VANNE



Ce kit permet de réparer 2 mécanismes.

Il se compose de :

2 filtres, 2 régulateurs de débit, des joints, 1 tube de graisse. Le filtre et le régulateur de débit sont destinés à la maintenance des corps Technipilote ou de la Vanne Pilote. Ils permettent de filtrer ou de réguler le débit de l'eau.

Mécanisme	Réf. Le kit	U € HT	Colisage Distributeur
14 Technipilote	P113 07 62	6,90	1
15 Vanne Pilote	P113 06 07	9,00	1

FILTRES POUR ABREUVOIRS AVEC VANNE PILOTE

Pour les abreuvoirs équipés d'une vanne pilote horizontale, verticale et mécanisme simple. Compatible avec les abreuvoirs en fonte à poussoir.

Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
P113 06 06	6,30	1

Sachet de 5 filtres



JOINTS POUSSOIR POUR ABREUVOIR

Ces joints servent à la maintenance des abreuvoirs.

Mécanisme	Ø mm	Ep. mm	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
Vanne pilote	24	4	P113 83 38	16,00	1
Autodrink et Technipilote	18,5	2	P113 83 35	16,00	1

Sachet de 5 joints



ABREUVOIRS À POUSSOIRS

• ABREUVOIRS POLYPORC



Fabriqués en inox 304, ils sont très résistants.

Ils sont prévus pour être fixés directement au mur à une hauteur adaptée à l'âge de l'animal.

L'abreuvoir POLYPORC est réalisé avec un bol peu profond avec une petite réserve d'eau permettant un réel gain en consommation d'eau et de meilleurs ratio GMQ dans les élevages.

Il existe trois modèles d'abreuvoirs POLYPORC :

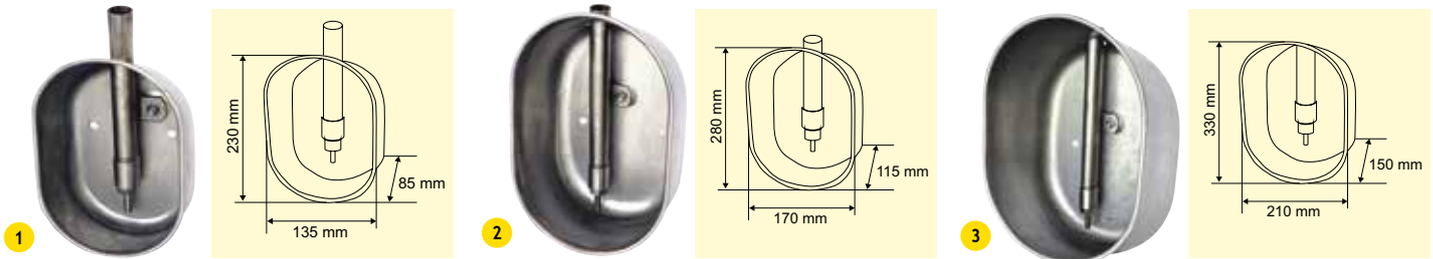
- POLYPORC Porcelet.
- POLYPORC Post sevrage.
- POLYPORC engraissement / truies / verrats.

Ils sont équipés d'origine d'un mécanisme pipette à poussoir réglable tout inox très résistant.

Leur mécanisme 1/2 femelle accessible par le dessus, permet une grande facilité de liaison directement dans les tubes inox 3/4 fileté mâle 1/2, en évitant des surcoûts de pose liés aux raccords adaptateurs du commerce. L'abreuvoir Polyporc et les tétines d'abreuvement sont réalisés en inox 304 de haute qualité. La taille et les formes sont adaptées à la morphologie des porcs en fonction de leur âge. Leur raccord par tube inox permet l'alimentation en dur afin d'éviter que les animaux ne puissent détériorer l'arrivée d'eau. La liaison des tubes inox aux installations souples d'alimentation d'eau existantes, le plus souvent en 3/4, peut s'effectuer grâce au collier de prise en charge et adaptateur prévu à cet effet. Les différents supports équerre et oméga servent à fixer en mural les tubes inox. Le réglage du débit peut être assuré par l'ajout du raccord inox mâle/femelle 1/2, équipé de régulateur de débit.



ABREUVOIR POLYPORC



Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose sans marche (m)
Porcelet	-	8
Post-sevrage	19	14
Engraissement	19	25

- Système : à poussoir
- Mécanisme : tétine
- Matière : inox

- Fixation : murale
- Dispositif : non chauffant
- Pression : du réseau

Modèle	Long. mm	Larg. mm	Prof. mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 porcelet	230	135	85	P113 04 01	28,00	5
2 post-sevrage	280	170	115	P113 04 03	33,00	5
3 engraissement	330	210	150	P113 04 05	49,00	5

Carton de 5 abreuvoirs

TÉTINE D'ABREUVEMENT POUR COCHON



Les tétines sont fileté en 1/2" et munies d'un filtre d'origine. Elles doivent être fixées directement dans les coudes inox à 15° ou 45° reliés au tube inox, de longueur adaptée suivant l'âge de l'animal. Nos abreuvoirs et nos tétines d'abreuvement sont réalisées en inox 304 de haute qualité. Leurs tailles et formes sont adaptées à la morphologie des porcs en fonction de leur âge/ Leur raccord par inox mâle/femelle 1/2, équipé d'un régulateur de débit.

Les Tétines Polyporc en inox sont d'une grande qualité. Il existe trois modèles disponibles :

- tétine Polyporc porcelet ;
 - tétine Polyporc Post-sevrage ;
 - tétine Polyporc engraissement pour truies ou verrats.
- Options : Coude inox 15° (P1130431) et 45° (P1130433)



Fabriquées en inox 304, elles sont très résistantes

Nos préconisations !

Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose sans marche (m)
Porcelet	-	20
Post-sevrage	19	30
Engraissement	19	50

Modèle	Type	Ø mm	Long. mm	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
4 porcelet	3/8 - 1/2	19	61	P113 04 21	28,00	1
5 post sevrage	1/2 - 1/2	20	74	P113 04 23	29,80	1
6 engraissement	3/4 - 1/2	25	81	P113 04 25	49,70	1

Sachet de 3 tétines

AUGE INDIVIDUELLE POUR PORC

Elle prend place dans l'auge galvanisée des cases de maternité dont le fond est détérioré.

■ Usage : pour porc

■ Matière : résine de polyéthylène

Modèle	Long. m	Larg. m	Prof. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
avec rebord	0,52	0,46	0,23	P113 13 05	39,10	25
sans rebord	0,43	0,39	0,22	P113 13 03	36,70	25



PIPETTE DE RECHANGE POUR ABREUVOIR POLYPORC

Pipette de rechange tout en inox avec réglage de débit pour remplacement en cas d'usure. Compatible uniquement avec les abreuvoirs POLYPORC.

Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
P113 04 11	30,60	1

Sachet de 3 pipettes



COUDE FEMELLE/FEMELLE 1/2"

Permet de déporter la tétine du mur.

■ Ø : 1/2" (15/21 mm)

■ Matière : inox

■ Raccordement : femelle / femelle

Angle	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
15°	P113 04 31	22,70	1
45°	P113 04 33	22,70	1

Sachet de 3 coudes.



TUBE INOX D'ARRIVÉE D'EAU

Les tubes inox permettent l'alimentation en dur afin d'éviter que les animaux ne puissent détériorer l'arrivée d'eau.

■ Matière : inox

■ Raccord : mâle/mâle 1/2"

■ Ø : 3/4" (20/27 mm)

Long. cm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
50	P113 04 37	14,00	5
75	P113 04 39	18,00	5
100	P113 04 41	23,00	5

COLLIER DE PRISE EN CHARGE

Collier auto-perforant de prise en charge 1/2" sur tuyau 3/4" (20/27 mm) en polyéthylène. Livré avec joint.

Fixation	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
sur tuyau 3/4 (20x27 mm)	P113 04 50	11,00	1

Sachet de 1 collier



FLEXIBLE D'ALIMENTATION EN EAU

Composé de :

- 1 adaptateur embout femelle fileté 1/2"
- 1 collier de prise en charge sur tube 3/4"
- 1 tuyau de 1 m

Permet de se raccorder directement sur la ligne d'alimentation principale en polyéthylène. Compatible avec le tube d'arrivée d'eau.

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 04 53	43,00	1



ADAPTATEUR FILETÉ 1/2" ANNELÉ - 1/2" FEMELLE

Permet le raccord entre un flexible souple et un tube inox mâle ou une tétine.

Ø	Raccord	Matière	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
1/2" (15/21 mm)	mâle annelé/ femelle fileté	inox	P113 04 55	15,00	1

Sachet de 3 adaptateurs.



RACCORD 1/2" ANNELÉ - 1/2" MÂLE

Permet le raccord entre un flexible souple et un coude femelle/femelle ou un abreuvoir Polyporc.

Ø	Raccord	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
1/2" (15/21 mm)	annelé/mâle	P113 04 52	14,70	1

Sachet de 3 raccords.



RACCORD INOX MÂLE/FEMELLE 1/2" AVEC RÉGULATEUR DE DÉBIT

Permet de régler le débit d'eau arrivant dans l'abreuvoir Polyporc ou la tétine. Prévoir un raccord par point d'eau.

Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
P113 04 57	25,50	1

Sachet de 3 raccords.



OMÉGA DE FIXATION

Cette pièce en inox permet la fixation de tuyau et passe câble en 3/4" contre le mur.

Forme	Matière	Fixation	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
Oméga	inox	tube 3/4"	P113 04 45	11,60	1

Sachet de 5 omégas



SUPPORT DE FIXATION DÉPORTÉ POUR TUBE

Pour tube inox 3/4". Permet de déporter le point de fixation. Compatible avec le tube d'arrivée d'eau.

Matière	Ø	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
inox	3/4" (20/27 mm)	P113 04 49	17,00	1

Sachet de 5 supports.



ÉQUERRE DE FIXATION POUR TUBE

Permet de fixer au mur le tube d'arrivée d'eau.

Matière	Ø	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
inox	3/4" (20/27 mm)	P113 04 47	25,00	1

Sachet de 5 équerres.



1 ARRÊTOIR LA GÉE

Il a été étudié avec une matière et un design lui conférant de nombreux avantages :

- Non blessant pour les animaux;
- Longue durée de vie;
- Une face droite améliorant l'arrêt de l'animal et le maintien des matériaux de litière, tapis ou matelas;
- Une face inclinée permettant d'améliorer la facilité de paillage manuel (dans le cas d'un stockage de matériaux de litière à l'avant de la logette).
- Adaptable en longueur et polyvalent (possibilité de pose à la place ou en ligne).

L'arrêtoir de logette La Gée est polyvalent et adaptable en longueur : il permet de travailler à la place ou en ligne continue.

Option : Embout de finition (P1131532)

■ Usage : aménagement des logettes ■ Matière : résine de polyéthylène

Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1,20	0,22	0,18	P113 15 31	44,90	10



2 EMBOUT DE FINITION ARRÊTOIR

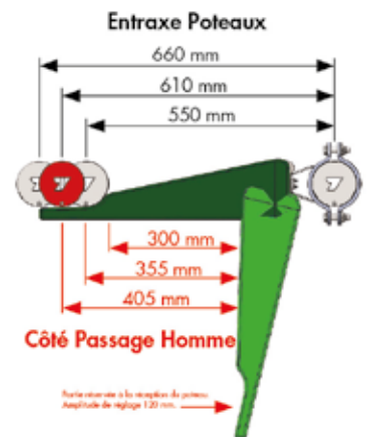
Livré avec visserie spéciale PE.

■ Usage : finition embout d'arrêtoir ■ Matière : résine de polyéthylène

Long. cm	Larg. cm	Haut. cm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
14	0,24	18	P113 15 32	3,80	1



PORTE SECURIPASS



Elle est idéale pour obstruer la vision des animaux et sécuriser les passages d'homme dans les installations de tubulaire et contention offrant à l'éleveur un accès rapide par simple poussée. De par sa conception, elle est réversible haut et bas.

Elle peut être utilisée :

- Seule ou en vis-à-vis;
 - Sur poteau avec brides Ø 102 mm (montage d'origine);
 - En mural grâce aux omégas de fixation (option);
- Livrée avec bride de fixation pour poteau Ø 102 mm.
Option : Oméga de fixation pour pose murale.

■ Matière : polyéthylène rotomoulé ■ Larg. : 0,56 m
■ Système : ouverture à double sens ■ Ep. : 0,14 m
■ Haut. : 1,15 m

Coloris	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Vert	P113 17 65	206,60	2

+PRODUIT **Brevetée. Robuste et sécurisante. Utilisable dans tous les types d'élevages.**



OMÉGA DE FIXATION MURALE POUR PORTE SECURIPASS

Charnière réversible avec contreplatine de renfort. Pour fixation murale de la porte "Securipass". Livré par paire.

■ Fixation : murale ■ Matière : Acier galvanisé

Fixation	Réf. La paire	U € HT	Colisage Distributeur
murale	P113 17 67	28,00	1



• PÉDILUVES BOVINS, OVINS ET HOMMES



Priorité à l'hygiène et à la santé

Positionnés dans les zones de passages obligatoires, les pédiluves permettent :

- le traitement des onglons des animaux.
- la désinfection des bottes des éleveurs pour éviter toute contamination microbienne.

Fabriqués en résine de polyéthylène, ils sont imputrescibles, résistent aux détergents, désinfectants et sont stabilisés aux U.V. Ils sont insensibles au gel. Ils peuvent être lavés à haute pression.

PÉDILUVE MODULABLE POUR BOVINS



Modularité.



- utilisation idéale en bacs couplés pour séparer les bains de pré-lavage, de pré-désinfection et de désinfection ;
- fond antidérapant en forme d'épis qui n'empêche pas la circulation du liquide ;
- picots sur les bords pour éviter tous risques de glissade ;
- hauteur d'immersion permettant de traiter la totalité des sabots ;
- vidange permettant de vider intégralement le bac ;
- larges poignées sur les bords pour une manipulation aisée ;
- les raccords entre modules ralentissent la progression de l'animal et optimisent l'efficacité des produits.

EXEMPLE PACK 3,90 m

- 2 pédiluves modulaires à bovins de 2 m
- Long. hors tout 3,90 x larg. 0,82 m.

EXEMPLE PACK 2,40 m

- 2 pédiluves modulaires à bovins de 1,25 m

- Long. hors tout 2,40 m x larg. 0,82 m.

EXEMPLE PACK 3,40 m

- 3 pédiluves modulaires à bovins de 1,25 m
- Long. hors tout 3,40 m x larg. 0,82 m.

- Matière : résine rotomoulée
- Coloris : vert
- Usage : pour bovins

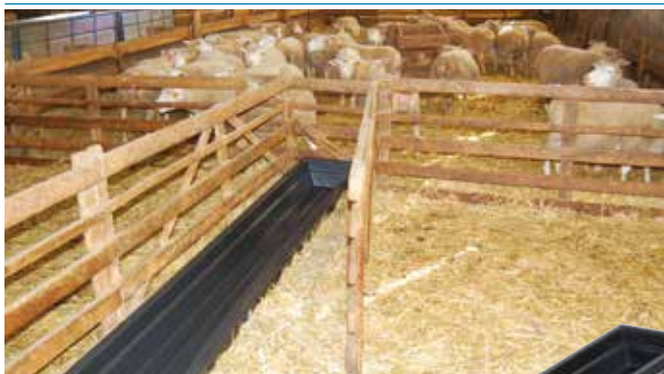
Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
82	1,25	0,80	0,16	P113 15 11	201,60	3
171	2	0,80	0,16	P113 15 17	305,10	3

BOUCHON POUR PÉDILUVE MODULABLE POUR BOVINS

Coloris	Ø mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
noir	40	P113 15 16	1,60	5



PÉDILUVE OVINS



Le pédiluve ovins est de forme adaptée aux passages intensifs des ovins sans risque de blessure tout en assurant une immersion complète des pieds pour un traitement efficace. Sa hauteur permet de maintenir le liquide dans le bac.

- Matière : résine rotomoulée
- Coloris : gris anthracite
- Usage : pour ovins

Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
142	3,00	0,45	0,20	P113 15 13	219,50	6



Empilable pour le stockage.



Des raccords en forme de tenons et mortaises aux extrémités des pédiluves permettent un parfait maintien des ensembles lors du passage des animaux en évitant à chaque pédiluve de se désolidariser de la ligne.



PÉDILUVE POUR PASSAGE D'HOMME



Les pédiluves pour passage d'homme petit et grand modèles possèdent un fond nervuré pour isoler les salissures. Le grand modèle permet d'éviter toute tentative de franchissement sans passer par la désinfection.

- Matière : résine rotomoulée
- Usage : pour hommes
- Coloris : gris

Modèle	Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
PM	60	0,72	0,51	0,12	P113 15 05	76,80	5
GM	121	1,26	1,08	0,11	P113 15 03	158,80	5

• LAVE-BOTTES

Ce lave-bottes, décliné en 2 versions s'adapte pour un lavage optimal des bottes sortant d'un milieu agraire ou sensible.



LAVE-BOTTES STANDARD

+PRODUIT **Facilité de pose.**

Ce lave-bottes est à privilégier pour une utilisation classique de lavage de bottes terreuses. Il dispose de 2 évacuations sous les brosses et 1 évacuation Ø 90 mm sous les grattoirs.

- Long. : 675 mm
- Larg. : 440 mm
- Haut. : 990 mm

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 17 19	256,80	2

LAVE-BOTTES MILIEU SENSIBLE

+PRODUIT **Evacuation des eaux usées maîtrisée.**

Ce lave-bottes est à privilégier pour une utilisation de lavage de bottes peu sales mais qui nécessitent un fort besoin de désinfection. Idéalement placé en entrée/sortie des sas de bâtiments, abattoirs, infirmeries ou cabinets vétérinaires.

Il dispose d'une sortie avant Ø 90 mm à relier à un réseau de collecte des eaux adapté.

- Long. : 675 mm
- Larg. : 440 mm
- Haut. : 990 mm

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 17 18	256,80	2





PHARMACIE MURALE



La pharmacie est adaptée aux locaux d'élevage et contribue au respect des normes européennes d'hygiène. Une fois fixée au mur par le biais de ses deux encoches, elle assure la mise en sécurité des médicaments et libère les sols et les pieds de mur pour le nettoyage.
Capacité prévue pour 40 à 50 animaux. Le montage en série de pharmacies permet de catégoriser chaque pharmacie par spécification de soins.

Elle est équipée de :

- 2 tablettes métalliques intérieures pour former 3 étages ;
- 1 porte fabriquée en double épaisseur pour plus de rigidité, munie d'un joint d'étanchéité (air et projection d'eau) pour éviter l'humidité à l'intérieur ;
- Fermeture par deux grenouillères cadénassables
- 1 tableau effaçable à sec pour apporter des annotations
- 1 support pour ordonnances
- 1 support percé pour recevoir les seringues
- 1 support pour les petits flacons

- Matière : polyéthylène rotomoulé
- Long. : 0,60m
- Profondeur : 0,52m
- Haut. : 0,80m
- Coloris : Vert

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 17 03	392,90	4

ARMOIRE DU LAITIER

L'armoire du laitier est indispensable au sein de la laiterie pour contribuer au respect des normes européennes d'hygiène. Munie de fixations au mur, elle permet de libérer les sols et les pieds de mur pour le nettoyage.

Équipement de porte :

- double-parois garantissant une grande robustesse.
- fermeture de la porte par une double grenouillère cadénassable.
- la porte est pourvue d'un joint assurant une parfaite étanchéité (air et l'eau).
- support de barème de tank à lait ;
- tableau effaçable à sec ;
- support de transmissions des notes de la laiterie ;
- sur le côté à l'extérieur, un support de jauge de tank à lait.

Équipement intérieur :

- emplacement pour calendrier ;
- emplacement pour codes barres ;
- support de résultats de laboratoire ;
- support de bons de commandes.

- Matière : polyéthylène rotomoulé
- Coloris : vert



Larg. m	Profondeur m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,58	0,15	0,63	P113 17 05	293,90	4

• MALLES À PHARMACIE

La malle à pharmacie dispose :

- de crochets pour une pose sur barrières ;
- d'une poignée rabattable et d'une large bandoulière pour le transport ;
- d'un couvercle en double parois pour plus de solidité ;
- d'une fermeture cadénassable.

Le couvercle est constitué de quatre espaces avec des sangles élastiques. A l'intérieur, un bac supérieur droit est réservé aux seringues et un bac supérieur gauche est prévu pour contenir le petit matériel.



MALLE À PHARMACIE PM

■ Matière : polyéthylène rotomoulé

Long. m	Profondeur m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,45	0,34	0,29	P113 17 09	118,40	4

MALLE À PHARMACIE GM

■ Matière : polyéthylène rotomoulé

Long. m	Profondeur m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,54	0,39	0,34	P113 17 07	139,40	3

SUPPORT BIDONS POUR SALLE DE TRAITE



Peut recevoir 2 bidons de 25 L.

Idéal utilisé en salle de traite.

Evite la manutention récurrente de bidons. Peut être fixé au mur selon la hauteur souhaitée pour plus de praticité dans l'utilisation. Il est imputrescible et résiste aux détergents, aux désinfectants et aux acides.

Il est composé :

- d'une tablette supérieure avec vidange pour ranger les ustensiles de lavage,
- d'un support central pouvant recevoir 2 bidons de 25 L posés couchés,
- d'un bac inférieur avec 2 récupérateurs munis de robinet pour ne pas détériorer les sols.

Livré avec 2 platines de fixation.

■ Matière : polyéthylène rotomoulé



Long. m	Profondeur m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,63	0,55	0,73	P113 17 01	181,60	4

SERVANTE SUSPENDUE

Elle est idéale en salle de traite en épi ou TPA. Permet d'avoir tout le matériel à disposition à hauteur d'homme et sans encombrer le passage au sol.

Elle est équipée de :

- 2 seaux à bord plat de 16 litres renforcés pour les eaux chaudes de lavettes,
- 2 servantes de soins pour les produits d'hygiène,
- 2 bacs inférieurs pour stocker les lavettes après utilisation,
- 1 châssis galvanisé avec une barre de fixation et ses garnitures,

A noter : La barre se fixe à l'aide des garnitures sur un rail de guidage en forme de U de 50x40 mm qui permet le coulissement de la servante le long du rail.

Livrée sans rail.



Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf.	U € HT	Colisage Distributeur
0,78	0,46	1,40 à 1,60	P113 17 11	462,30	2

SERVANTE DE SOINS À MAIN



Bac rotomoulé très résistant et compartimenté avec porte-seringues.

La servante de soins à main peut contenir tous les produits et petits matériels pour les soins. Se transporte facilement grâce à sa poignée découpée dans la masse.

- Matière : polyéthylène rotomoulé
- Modèle : à main
- Coloris : vert

Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,40	0,26	0,15	P113 17 15	38,70	10

SEAU ROTOMOULÉ



Renforcé et empilable



Rotomoulé. Bord plat avec anse renforcée.

- Coloris : vert clair
- Matière : résine rotomoulée

Cont. l	Long. cm	Larg. cm	Prof. cm	Haut. cm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
16	34	32	27	27	P121 41 05	30,00	5
23	40,5	38	34	34	P121 41 07	42,83	5

MARCHE-PIED



Marche-pied en forme d'escalier facilement maniable avec la poignée arrière. Leurs parois lisses non poreuses permettent un nettoyage facile.

Résistant aux détergents acides et désinfectants, ils seront idéals dans les lieux où l'hygiène est primordiale comme les laiteries, fromageries...

Ils disposent de nombreux renforts résistant à une charge de 100 Kg.

- Prof. de marche : 21 cm
- Matière : résine de polyéthylène
- Haut. marche : 20 cm

Nbre de marche	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
2	0,56	0,58	0,40	P113 17 61	73,40	6
3	0,80	0,62	0,60	P113 17 63	105,50	4



SERVANTE ROULANTE

Elle est très maniable et permet un déplacement facile du matériel dans la fosse de la salle de traite.

Elle est équipée de :

- 1 bac à poignées pour les produits d'hygiène,
- 1 seau à bord plat de 16 litres renforcé pour les eaux chaudes de lavettes
- 1 bac inférieur pour stocker les lavettes après utilisation.
- 1 châssis galvanisé sur roue Ø 160 mm.



Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,55	0,55	1,03	P113 17 13	264,40	4

BAC POUR LAVETTES

Bac rotomoulé étanche et résistant aux détergents. Compatible avec la servante roulante et suspendue.

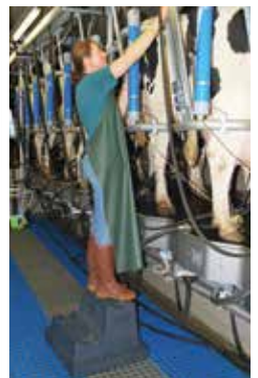
- Matière : polyéthylène rotomoulé
- Coloris : vert



Long. cm	Larg. cm	Haut. cm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
46,5	36	15	P113 17 14	25,70	5



Marches anti-dérapantes.



• MULTI-CROCHETS



Breveté.
Facile à nettoyer et à désinfecter



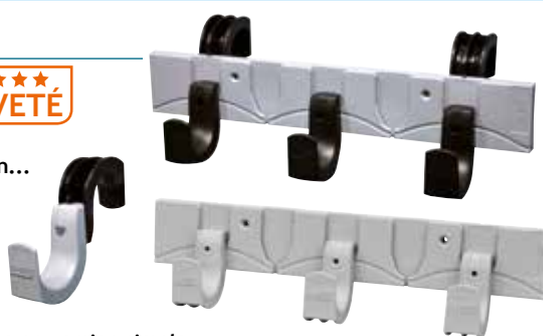
Vous permet de créer selon vos besoins :

- un support pour manche de balai ou outillage à main...
- un porte-manteau,
- une patère,
- un accroche-tout....

Pour composer son équipement, il faut :

- une platine avec système d'accroche en V
- des crochets multi-fonctions.

Ils peuvent être utilisés indépendamment de la platine en version simple ou double crochet. Ce concept parfaitement polyvalent, s'adapte à la plupart des tailles d'outils, permet aussi l'accroche des vêtements de travail, et accessoires de nettoyage (lavettes, gants...). De par leur matière synthétique, ils sont faciles à nettoyer et à désinfecter.



CROCHET LA GÉE

Non blessant. Partie inférieure et appuis muraux renforcés. Trous de fixations murales taraudés afin d'intégrer la tête de vis.

Compatible avec la platine de fixation.

- Matière : résine injectée
- Larg. : 37 mm
- Profondeur : 80 mm
- Haut. : 85 mm



Coloris	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
gris	P113 17 51	2,90	25
noir	P113 17 52	2,90	25

Carton de 25 crochets

PLATINE DE FIXATION POUR MULTI-CROCHETS LA GÉE

5 formes pour le clippage de crochets. 2 formes arrière pour recevoir deux crochets La Gée afin de pouvoir accrocher l'ensemble tel un accroche-tout sur n'importe quel support.

Trous de fixations murales taraudés afin d'intégrer la tête de vis. Compatible avec les crochets La Gée.

- Matière : résine injectée
- Long. : 450 mm
- Haut. : 75 mm
- Ep. : 15 mm

Coloris	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
gris	P113 17 53	6,00	10
noir	P113 17 54	6,00	10

Carton de 10 platines

• OUTILS À MANCHE "EXIGENCE SANITAIRE"

L'ensemble de ces outils est conçu pour le nettoyage des cuves et récipients dans les laiteries ainsi que dans la salle de traite. Ils répondent aux exigences sanitaires imposées dans les lieux "sensibles" comme les laiteries, salles de traites



Qualité alimentaire.
Hygiène assurée.

BROSSES À MAIN

Leurs corps et fibres sont fabriqués en matière synthétique de qualité alimentaire de haute résistance. Leur corps est démuné de toute aspérité. Fibres en polyester.

Ces brosses multi-usage sont extrêmement résistantes et répondent aux exigences sanitaires des espaces de types laiteries.

- Monture : polyéthylène

Type	Long. cm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 avec manche court	30	P113 17 27	10,00	8
2	22	P113 17 23	12,80	6
3 grand modèle	25	P113 17 25	13,80	6
4 petit modèle	12	P113 17 21	6,70	20

RACLETTE SOL

Elles possèdent une bande de raclage en mousse caoutchouc très résistante. Elles résistent aux détergents et désinfectants, ce qui limite le développement bactérien. Les raclettes sol répondent aux exigences sanitaires des espaces de soins, de douches, d'infirmeries.

- Matière du manche : aluminium
- Usage : sol
- Monture : polyéthylène
- Long. manche : 1,5 m

Larg. cm	Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
5	Manche non monté	P113 17 41	18,80	12
	Manche monté	P113 17 42	18,80	60
6	Manche non monté	P113 17 43	19,80	12
	Manche monté	P113 17 44	19,80	60
70	Manche non monté	P113 17 45	21,10	12
	Manche monté	P113 17 46	21,10	60



BALAI BROSSÉ

Ils possèdent 1 manche en aluminium, 1 tête d'outils en matière synthétique et fibres en polyester.

Ces balais brosse répondent aux exigences sanitaires. Qualité alimentaire non poreuse et permet d'éviter tout développement et transport bactérien.

- Usage : nettoyage et hygiène
- Matière du manche : aluminium
- Monture : polyéthylène
- Long. manche : 1,5 m

Larg. cm	Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
7	Manche non monté	P113 17 31	25,00	12
	Manche monté	P113 17 32	25,00	60
30	Manche non monté	P113 17 33	32,00	12
	Manche monté	P113 17 34	32,00	60

BALAI BROSSÉ POUR TANK À LAIT

Conçu pour le nettoyage des cuves et récipients dans les laiteries. Par sa forme ronde, il s'adapte parfaitement à la forme des contenants de type tank à lait.

- Matière du manche : aluminium
- Monture : polyéthylène
- Long. manche : 1,5 m
- Usage : Tank à lait

Long. cm	Larg. cm	Haut. cm	Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
8	17	13	10	Manche non monté	P113 17 35	34,70
				Manche monté	P113 17 36	34,70



▶ OUTILS À MANCHE

Cette gamme d'outils à manche a été spécialement étudiée pour l'élevage. Facile à nettoyer, les surfaces lisses sont très peu adhérentes. Nettoyés à haute pression, lavés au détergent et désinfectés, ils assurent une parfaite hygiène de l'élevage en évitant tous risques de transport de germes microbiens. Outils de qualité qui répondent à vos exigences pour l'entretien et le nettoyage de votre élevage. Ergonomiques, ils facilitent le travail de nettoyage.

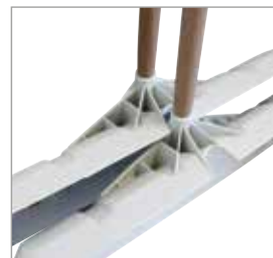


• PELLE ET RABOTS "PRO"



Emmanchement renforcé pour plus de robustesse.

Les outils à manche de la gamme professionnel sont fabriqués en résine haute résistance. Imputrescibles, lavables aux détergents et désinfectants, ils préservent l'hygiène au sein de l'élevage. Ils possèdent de nombreux renforts et patins anti-usure qui assurent une grande résistance à l'abrasion sur les surfaces bétonnées. Gamme professionnelle adaptée au monde agricole et à l'élevage de manière générale.



Tous les rabots de la gamme La Gée disposent d'une forme leur permettant un gain de place pour améliorer leur empilage et leur présentation dans les linéaires.



1 PELLE À ENSILAGE "PRO"

La pelle à ensilage grise est fabriquée en ABS alimentaire. Les risques de corps étrangers sont écartés contrairement aux copeaux d'abrasion des pelles aluminium.

Spécialement conçue pour une utilisation dans la distribution ou le ramassage de l'alimentation des animaux telle que de l'ensilage, du grain, des céréales....

- Gamme : professionnelle
- Coloris : gris
- Matière : ABS alimentaire
- Long. : 1,60 m
- Larg. : 0,37 m
- Ø du manche : 38 mm

Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Manche non monté	P113 19 01	30,30	10
Manche monté	P113 19 03	29,90	70

2 RABOT À ENSILAGE "PRO"

Fabriqués en polypropylène haute densité. Résistant et léger, ils sont faciles à manipuler. Renforts au niveau de l'emmanchement et sur la bande de raclage. S'utilisent dans les deux sens pour pousser et racler. Ils permettent de racler les surfaces bétonnées sans risque de laisser des copeaux abrasifs pour les animaux contrairement aux outils à manche en aluminium.

- Gamme : professionnelle
- Matière : polypropylène haute densité
- Coloris : gris
- Long. : 1,40 m
- Larg. : 0,66 m
- Ø du manche : 32 mm

Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Manche non monté	P113 19 09	28,50	10
Manche monté	P113 19 11	28,10	35

3 RABOT À LISIER "PRO"

Renforts au niveau de l'emmanchement et sur la bande de raclage. Ergots aux extrémités qui facilitent le nettoyage. La forme creuse de la bande de raclage permet de rassembler un maximum de résidus.

S'utilise dans les deux sens pour pousser et racler. Ce grattoir à lisier permet de curer les surfaces bétonnées, les caillebotis....

- Gamme : professionnelle
- Matière : polyéthylène
- Coloris : noir
- Long. : 1,43 m
- Larg. : 0,66 m
- Ø du manche : 32 mm

Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Manche non monté	P113 19 05	28,70	10
Manche monté	P113 19 07	28,30	35



• PELLES ET RABOTS "ESPACES VERTS"

+ PRODUIT  **Bon rapport qualité/prix. Poignée renforcée.**

Ces outils à manche en résine sont imputrescibles et lavables aux détergents et désinfectants. Le manche est monté d'une poignée large en D pour une prise en main aisée et une plus grande ergonomie. Ils sont plus souples et moins résistants à l'abrasion que la gamme professionnelle.



PELLE À POIGNÉE "ESPACES VERTS"

2 modèles de pelles (manche long et manche court). Les pelles sont particulièrement adaptées à tous les petits travaux d'entretien des espaces verts tels que la manutention d'herbes, de compostes, de feuilles, de ...

- Gamme : espaces verts
- Matière : résine de polyéthylène
- Coloris : vert
- Long. : 0,37 m
- Ø du manche : 33,5 mm

Type	Long. m	Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 Manche court	1,20	Manche non monté	P113 20 05	29,10	10
		Manche monté	P113 20 07	28,70	70
2 Manche long	1,60	Manche non monté	P113 20 01	29,20	10
		Manche monté	P113 20 03	28,80	70

3 RABOT À POIGNÉE "ESPACES VERTS"

Le racloir à tête verte est adapté pour racler ou gratter des surfaces telles que le bitume ou le béton.

- Gamme : espaces verts
- Coloris : vert
- Matière : Résine de polyéthylène
- Long. : 1,43 m
- Larg. : 0,66 m
- Ø du manche : 32 mm

Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Manche non monté	P113 20 09	27,70	10
Manche monté	P113 20 11	27,30	35



• PELLES ET RABOTS À NEIGE

+ PRODUIT  **Résiste au poids de la neige.**

La gamme neige se compose d'outils fabriqués en résine de polyéthylène souple et se décline en 2 modèles de pelles (manche long et manche court) et 1 rabot. Ils sont adaptés pour l'évacuation de la neige. Ils peuvent occasionnellement servir pour la manutention de produits avec une faible densité tels que les céréales, le grain, les engrais...



4 PELLE À NEIGE AVEC POIGNÉE

Possède une poignée ergonomique. Très pratique, elle se manipule facilement même dans les endroits difficiles d'accès.

- Gamme : neige
- Type : manche court
- Matière : résine de polyéthylène souple
- Long. : 1,20 m
- Larg. : 0,37 m
- Coloris : rouge
- Ø du manche : 33,5 mm

Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Manche non monté	P113 21 05	26,40	10
Manche monté	P113 21 07	26,00	70

5 PELLE À NEIGE

- Gamme : neige
- Type : Manche long
- Matière : résine de polyéthylène souple
- Long. : 1,60 m
- Larg. : 0,37 m
- Coloris : rouge
- Ø du manche : 38 mm

Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Manche non monté	P113 21 01	26,50	10
Manche monté	P113 21 03	26,10	70

6 RABOT À NEIGE

Ce pousoir racloir est équipé d'une lame droite s'utilisant dans les deux sens, pour pousser et racler. Il vous permettra de déblayer rapidement et efficacement les routes et voies enneigées.

- Gamme : neige et céréales
- Matière : résine de polyéthylène souple
- Coloris : rouge
- Long. : 1,40 m
- Larg. : 0,66 m
- Ø du manche : 32 mm

Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Manche non monté	P113 21 09	27,80	10
Manche monté	P113 21 11	27,40	35



BALAI SYNTHÉTIQUE

Corps en résine non poreuse et fibres en PVC. La forme particulière des extrémités facilite le balayage dans les angles et le rassemblement des résidus. Extrémité renforcée. Concentre les déchets en un seul passage.

■ Monture : résine

	Larg. m	Long. m	Ø du manche mm	Douille	Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1	0,35	1,45	24	plastique	Manche non monté	P113 19 13	12,50	10
					Manche monté	P113 19 15	12,30	50
2	0,40	1,55	28	intégrée	Manche non monté	P113 19 17	13,60	10
					Manche monté	P113 19 19	13,40	50
3	0,60	1,50	28	intégrée	Manche non monté	P113 19 21	19,50	10
					Manche monté	P113 19 23	19,30	50

4 BALAI BOULEAU

Bague de serrage pour accroître la rigidité des brins et renforcer la force de balayage. Brins et douille en résine de polyéthylène haute densité non poreux. Prévu pour les balayages grossiers aux abords des bâtiments d'élevage sur bétons, chemins, aires en terre battue ou gravillonnées...

■ Long. : 1,95 m
■ Larg. : réglable

■ Monture : plastique
■ Ø du manche : 28 mm

Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Manche non monté	P113 19 25	19,50	10
Manche monté	P113 19 27	19,50	50



RÂTEAU TRIANGLE

+PRODUIT **Emmanchement renforcé.**

Les dents plates, rigides, courbées à l'extrémité et leur barre transversale empêchent les feuilles de remonter le long des dents. Forme triangulaire.

Les râteaux de cours sont disponibles en 2 modèles : le 0,60, pour le ratissage des surfaces dures, et le 0,80 pour le ratissage des grandes surfaces empierrées ou enherbées. Sa forme arrondie permet au râteau de s'adapter à tous les terrains.

■ Coloris : vert
■ Matière : résine de polypropylène
■ Ø du manche : 28 mm

	Larg. m	Long. m	Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
5	0,60	1,72	Manche non monté	P113 19 49	18,50	10
			Manche monté	P113 19 47	21,50	10
6	0,80	1,85	Manche monté	P113 19 48	21,50	40

7 FOURCHE PANIER À VÉGÉTAUX

La forme de la fourche panier permet la manipulation de tous les produits fibreux tels que la paille broyée, les copeaux de bois, miscanthus, ensilage, litières...

■ Coloris : vert
■ Matière : ABS
■ Ø du manche : 28 mm
■ Larg. : 42 cm
■ Long. : 1,57 m

Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Manche non monté	P113 19 51	21,00	10
Manche monté	P113 19 52	21,00	24



• RACLEUR À MAIN

+ PRODUIT Léger et ergonomique. Idéal pour le nettoyage des logettes.

Il permet de racleur le lisier vers soi. La gamme racleur à main est fabriquée en PE. Il possède de nombreux renforts et assure une grande résistance à l'abrasion. Equipé de :
- 1 racloir
- 1 manche très résistant en frêne.
- 1 douille renforcée pour l'emmanchement.



NOUVEAU



1 RACLEUR À MAIN PRO

Particulièrement adapté à une utilisation intensive pour racleur le lisier et pour le nettoyage des logettes.

■ Matière : ABS Alimentaire ■ Larg. : 0,38 m
■ Ø du manche : 32 mm ■ Coloris : Gris

Type	Long. m	Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Manche court	1,50	Manche non monté	P113 19 55	13,90	10
		Manche monté	P113 19 57	13,70	30
Manche long	1,80	Manche non monté	P113 19 59	15,20	10
		Manche monté	P113 19 61	15,00	30

2 RACLEUR À MAIN STANDARD

Plus souple permet de racleur le lisier et nettoyer les logettes.

■ Matière : polyéthylène ■ Larg. : 0,38 m
■ Ø du manche : 32 mm ■ Coloris : vert

Type	Long. m	Assemblage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Manche court	1,50	Manche non monté	P113 20 15	13,20	10
		Manche monté	P113 20 17	13,00	30
Manche long	1,80	Manche non monté	P113 20 19	14,60	10
		Manche monté	P113 20 21	14,40	30

MANCHE POUR RACLEUR

Compatible avec le racleur PRO et Standard.

Ø mm	Long. mm	Matière	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
3	1500	Bois frêne	P113 93 12	6,90	10
4	1800		P113 93 13	8,40	10

• MANCHES DE RECHANGE



MANCHE POUR RABOT

Compatible avec les rabots PRO et "espaces verts".

Ø mm	Long. mm	Matière	Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
5	32	Bois Hickory	sans poignée	P113 93 04	6,90	10
6	32	Bois Hickory	avec poignée	P113 93 15	13,00	10

MANCHE POUR BALAI BOULEAU

Ø mm	Long. mm	Matière	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
7	28	Bois Hickory	P113 93 07	4,50	10

MANCHE POUR BALAI SYNTHÉTIQUE

Le diamètre 24 mm est utilisé pour le balai 35 cm. Le diamètre 28 mm pour les balais 40 et 60 cm.

Ø mm	Long. mm	Matière	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
8	24	Bois	P113 93 05	5,00	10
9	33,5	Bois	P113 93 06	4,50	10

MANCHE POUR RÂTEAU TRIANGLE

Ø mm	Long. mm	Matière	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
10	28	Bois Hickory	P113 93 01	5,00	10

MANCHE POUR FOURCHE À COPEAUX ET PANIER VÉGÉTAUX

Ø mm	Long. mm	Matière	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
11	28	Bois Hickory	P113 93 02	6,70	10

MANCHE POUR PELLE

Ø mm	Long. mm	Bois	Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
12	1030	Bois Hickory	avec poignée verte	P113 93 14	14,00	10
13	33,5	Bois Hickory	avec poignée verte	P113 93 16	11,00	10
14	780	Bois Hickory	avec poignée rouge	P113 93 08	9,90	10
15	38	Bois Hickory	sans poignée	P113 93 03	9,60	10

MANCHE POUR BALAI BROSE ET RACLETTE

Ø mm	Long. mm	Matière	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
16	25	aluminium	P113 17 50	10,90	10





Tous les avantages d'une marque connue et reconnue

Notre marque La Gée est installée dans le paysage du matériel d'élevage haut de gamme depuis plus de 30 ans et distribuée au travers des plus grandes enseignes du libre-service agricole dans plus de 40 pays. L'ensemble de nos produits sont reconnaissables et identifiables par une étiquette arborant notre logo et un drapeau français afin de valoriser la fabrication française. Les produits disposent d'une référence et d'un gencode pour faciliter votre gestion des stocks et de vos ventes.



La Gée Matériel d'élevage valorise votre merchandising magasin

Nous connaissons tous les enjeux de la rentabilité d'une surface de vente, c'est pourquoi, nous proposons de vous accompagner et vous de conseiller dans la mise en place de LINEAIRES personnalisés La Gée Matériel d'élevage. Notre but, accroître vos objectifs tout en répondant aux attentes des éleveurs.

Un accompagnement personnalisé

Votre commercial La Gée, responsable de votre secteur, vous accompagnera tout au long du projet, du choix des produits jusqu'à l'implantation des linéaires. Il prendra en compte vos besoins et vos contraintes afin de vous proposer une solution complète et personnalisée.



• BROUETTES À CUVE BASCULANTE

+PRODUIT Cuve basculante sur tous les modèles qui facilite l'évacuation du contenu.

Ces brouettes sont conçues à partir d'un châssis galvanisé à basculement intégral et d'une cuve en résine de polyéthylène. Equipées de roues de 400 x 8 - 4 plis gonflables sur roulement à rouleaux graissés avec épaulement de 80 mm, jantes métalliques (hors modèle 200 L). Conçues sur un châssis très équilibré afin de mieux répartir la charge et obtenir un confort d'utilisation optimal.

BROUETTE BASCULANTE 200 L



+PRODUIT Bon rapport qualité/prix.

Châssis en tube galvanisé mécano-soudé. Adaptée à toutes les utilisations du quotidien.

- Cont. : 200 l
- Matière de la cuve : Résine
- Long. : 1,55 m
- Larg. : 0,73 m
- Haut. : 0,80 m
- Châssis : tube galvanisé
- Jantes : Plastique
- Charge maxi. : 120 kg

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 23 15	320,30	5

BROUETTE BASCULANTE 350 L



Châssis en tôle et tubes forte section galvanisés mécano-soudés. Tampons d'arrêt de cuve en position basculement.

- Cont. : 350 l
- Matière de la cuve : résine
- Long. : 1,83 m
- Larg. : 0,84 m
- Haut. : 0,94 m
- Châssis : mécano soudé galva
- Jantes : métallique
- Charge maxi. : 400 kg

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 23 19	557,10	5

BROUETTE BASCULANTE 330 L



Outil idéal et polyvalent pour le transport d'aliments même dans les terrains difficiles. Elle est équipée d'un mécanisme anti-basculement de cuve. Possibilité de rajouter une ou deux cloisons intérieures amovibles et de compartimenter selon les besoins. Option : Couvercle glissière (P1138105)

- Cont. : 330 l
- Matière de la cuve : résine
- Long. : 1,60 m
- Larg. : 0,81 m
- Haut. : 0,80 m
- Châssis : mécano-soudé galva
- Jantes : métalliques
- Charge maxi. : 350 kg

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 23 17	475,40	5

COUVERCLE POUR BROUETTE 330 L

Couvercle à glissière équipé d'une poignée en partie avant. Forme conique pour éviter la pénétration d'eau de pluie et ainsi préserver les aliments contenus dans la brouette.

■ Matière : résine rotomoulée

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 81 05	119,00	5



BROUETTE BASCULANTE 450 L



Châssis en tôle et tubes forte section galvanisés mécano-soudés. Tampons d'arrêt de cuve en position basculement.

- Cont. : 450 l
- Matière de la cuve : résine
- Long. : 2 m
- Larg. : 0,94 m
- Haut. : 0,94 m
- Châssis : mécano soudé galva
- Jantes : métalliques
- Charge maxi. : 400 kg

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 23 21	657,30	5

• CHARIOTS À ALIMENT PRO-FEED

- +PRODUIT** Aucune rétention d'aliments.
Cuve sans partie creuse !
Maniable et polyvalent.

Chariot à aliment innovant rotomoulé en résine de PE équipé de :

- 1 cuve avec fond arrondi sans aucune partie creuse pour la rétention d'aliments, améliore la prise de l'aliment et le nettoyage,
- 2 roues fixes avant sur berceau, Ø 400 x 8 avec jante métallique,
- 2 roues pivotantes sur berceau Ø 200, dont une avec frein, pour une bonne stabilité et maniabilité,
- 1 bouchon de nettoyage Ø 40 mm souple ne gênant pas la prise d'aliments,
- 1 solide poignée de manipulation en tube zingué.



Cuve sans partie creuse !

CHARIOT À ALIMENT PRO-FEED 230 L

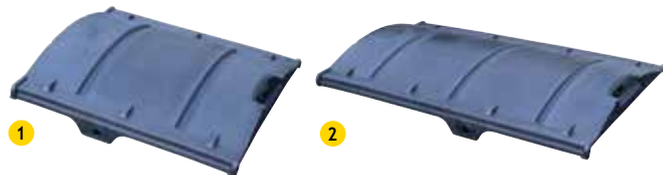


- 1 nervure latérale moulée dans la masse de la cuve pour la pose d'une séparation en option.

- Matière : résine de polyéthylène
- Coloris : Gris

Cont. l	Long. hors-tout m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
230 L	1,18	0,77	0,90	P113 23 41	449,10	5

COUVERCLE POUR CHARIOT À ALIMENT PRO-FEED



- +PRODUIT** Avec poignée, système de verrouillage et de basculement.

Couvercles équipés d'un verrouillage pour protéger leur ouverture par le bétail. Pratiques, ils viennent coulisser sur le dessus des chariots pour en fermer l'accès. Une fois ouverts, ils viennent se basculer à l'avant des chariots grâce à leurs axes de pivotement solidaires et leurs réceptions galva fixées sur l'extrémité avant des cuves.

- Matière : résine de polyéthylène
- Coloris : Gris

Modèle	Long. m	Larg. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 Pour chariot 230 L	0,87	0,79	P113 23 45	136,20	1
2 Pour chariot 350 L	1,25	0,79	P113 23 47	153,40	1



★★★★★
BREVETÉ

Chariot PRO-FEED 350 L
équipé des options
couvercle, cloisons et bac polyvalent.

CHARIOT À ALIMENT PRO-FEED 350 L



- 2 nervures latérales moulées dans la masse de la cuve pour la pose de deux séparations en option.

- Matière : résine de polyéthylène
- Coloris : Gris

Cont. l	Long. hors-tout m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
350 L	1,56	0,77	0,90	P113 23 43	514,50	5

SÉPARATION POUR CHARIOT À ALIMENT PRO -FEED



Elle permet de compartimenter les chariots à aliments PRO-FEED en 2 ou 3 parties selon les modèles 230 ou 350 L. Elle se coulisse dans les rainures moulées dans la masse de la cuve des chariots. Bois contre-plaqué enduit résine résistant à l'eau.

- Matière : contre-plaqué avec revêtement résine

Larg. m	Haut. m	Ep. mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,64	0,57	12	P121 45 61	49,58	1

BAC POLYVALENT À SUSPENDRE



- +PRODUIT** Idéal pour ajouter un compartiment aux chariots PRO-FEED.

Se clipse sur la poignée avant des chariots PRO-FEED. Peut également être suspendu sur barrière.

- Matière : résine de polyéthylène
- Coloris : Gris

Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
25 L	0,75	0,35	0,20	P113 23 49	52,80	5

• CHARIOTS À ALIMENT



Excellent rapport qualité-prix.
Pourvus d'un rebord à cordon breveté.

Les chariots à aliments 155 ou 345 litres sont parfaitement adaptés au transport d'aliment.

Ils sont équipés :

- d'une cuve avec fond arrondi améliorant la prise de l'aliment avec une pelle ou une mesure à grain et facilitant le nettoyage.
 - d'une cuve équipée d'un bouchon de vidange Ø 40 mm souple permettant le nettoyage sans retournement.
 - de poignées intégrées dans la masse permettant d'éviter toute partie saillante.
 - de 2 roues pivotantes de Ø 200 mm en plus des roues fixes avant Ø 400x8 mm gonflables avec jante métallique, assurant une grande stabilité.
- La technique de finition brevetée du rebord :
- améliore la solidité de la cuve par un cordon de renfort.
 - garantit une parfaite hygiène par l'absence de rebord intérieur.
- Tout est accessible au nettoyage.

CHARIOT À ALIMENT 155 L



Idéal pour le passage de portes.



Options : couvercle emboîtable, cloison bois avec glissières inox.

■ Matière : résine rotomoulée

Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
155	0,95	0,57	0,85	P113 23 07	353,80	5

BOUCHON POUR CHARIOTS À ALIMENTS

Compatible avec les chariots à aliments PRO FEED 230 et 350 L et les chariots aliments 155 et 345 L.

Coloris	Ø mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
noir	40	P113 15 16	1,60	5



CHARIOT À ALIMENT 345 L



1 frein équipé
une des roues avant.



Options : couvercle emboîtable, cloison bois avec glissières inox.

■ Matière : résine rotomoulée

Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
345	1,25	0,77	0,87	P113 23 09	469,00	5



• BROUETTES À FOURRAGE



Légère, maniable et équilibrée.

Les brouettes à fourrage servent principalement au transport des produits volumineux tels que le fourrage.

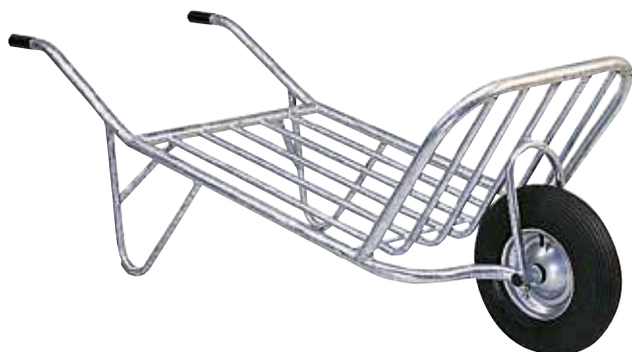
Elles sont fabriquées en tube métallique, assemblées par mécano soudure et entièrement galvanisées à chaud après fabrication.

Équipées de :

- Roues gonflables 400 x 8 - 4 plys
- 2 patins anti-usure soudés sous les sabots



BROUETTE À FOURRAGE 1 ROUE



Robuste et passe-partout.

Maniable grâce à son unique roue sur l'avant, elle est adaptée aux petits travaux de transport.

Dimensions du plateau : 0,90 x 0,70 m

- Long. : 0,90 m
- Larg. : 0,85 m
- Châssis : mécano-soudé
- Poids net : 19 kg
- Matière : acier galvanisé

Type	Roue(s)	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
standard	1	P113 25 05	321,40	5

BROUETTE À FOURRAGE 2 ROUES



Stabilité. Équilibrée. Renforcée.

Adaptée au transport des charges moyennement volumineuses, les 4 ridelles fixes légèrement inclinées permettent un bon maintien de la charge lors du transport. Les 2 roues lui assurent une grande stabilité et un confort de conduite. Dimensions du plateau : 1 x 0,85 m

- Long. : 1 m
- Larg. : 0,85 m
- Châssis : mécano soudé
- Charge maxi. : 400 kg
- Matière : acier galvanisé

Type	Roue(s)	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
standard	2	P113 25 01	405,80	5

BROUETTE FOURRAGÈRE 2 ROUES AVEC CÔTÉS RABATTABLES



Bonne répartition de la charge. Modulable en largeur.

Adaptée au transport de charges volumineuses.

Sa conception lui garantit une grande longévité. Possibilité de moduler sa largeur de chargement grâce à ses 2 ridelles rabattables. Ridelles (Hauteur : 25 cm) amovibles et démontables. L'essieu centré sous la charge assure une bonne répartition de la charge, une grande stabilité et un confort de conduite. Dimensions du plateau ridelles déployées : 1,35 x 1,45 m. Dimensions du plateau ridelles relevées : 1,35 x 0,80 m

Livrée avec un échelon avant.

Option : échelon supplémentaire

- Long. : 1,35 m
- Larg. : 0,80 m
- Larg. utile : 1,45 m
- Châssis : mécano soudé
- Charge maxi. : 400 kg
- Matière : acier galvanisé

Type	Roue(s)	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
à ridelles	2	P113 25 03	663,50	5

ECHELON DE TRANSPORT FOURRAGE ET PAILLE

L'échelon fourrager permet le maintien de la charge de fourrage ou de paille pendant le transport.

Compatible avec le chariot 4 roues et la brouette fourragère avec côtés rabattables.

■ Matière : acier galvanisé

Usage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Transport de fourrage et paille	P121 23 01	56,33	1



CHARIOT DE TRANSPORT 4 ROUES



Grande capacité. Charge jusqu'à 800 kg.

Ce chariot est conçu à partir d'un châssis métallique galvanisé à chaud après fabrication. Son plancher en bois multiplis est revêtu d'une résine antidérapante et résistant aux intempéries. Grâce à son équipement avec 4 roues de 400 x 8 - 4 plys gonflables sur roulement à rouleaux graissés avec épaulement de 80 mm sur jantes métalliques. Il est très roulant sur tous types de surfaces pour manier des charges jusqu'à 800 kg. Livré avec une large poignée pour une manipulation aisée. Livré sans échelon.

Options : échelon, flèche d'attelage pour microtracteur, chape d'attelage arrière et flèche d'attelage pour relier 2 chariots.

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur	■ Long. : 2,38 m	■ Haut. charge : 0,49 m
P113 25 07	947,00	2	■ Larg. : 0,95 m	■ Long. poignée : 0,75 m



FLÈCHE AVEC TÊTE D'ATTELAGE POUR CHARIOT 4 ROUES

Cette flèche fixée à l'avant du chariot de transport 4 roues est équipée d'une tête de lapin qui lui permet d'être tracté par un quad ou par un micro-tracteur équipé d'une boule d'attelage Ø 50 mm.

■ Matière : Acier galvanisé

Nouveau



Carré mm	Long. mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
50 x 2	737	P121 23 04	65,00	1

ECHELON DE TRANSPORT FOURRAGE ET PAILLE

L'échelon fourragère permet le maintien de la charge de fourrage ou de paille pendant le transport.

Compatible avec le chariot 4 roues et la brouette fourragère avec côtés rabattables.

■ Matière : acier galvanisé



Usage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Transport de fourrage et paille	P121 23 01	56,33	1

FLÈCHE D'ATTELAGE POUR RELIER 2 CHARIOTS DE TRANSPORT

Ce timon fixé à l'avant du chariot de transport 4 roues vient en remplacement de la poignée et permet de relier 2 chariots de transport grâce à la chape d'attelage en option.

■ Matière : Acier galvanisé



Carré mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
40 x 2	P121 23 03	46,83	1

CHAPE D'ATTELAGE ARRIÈRE POUR CHARIOT DE TRANSPORT

Permet de relier 2 chariots de transport 4 roues par l'intermédiaire d'une flèche d'attelage.

■ Matière : Acier galvanisé



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P121 23 05	32,25	1



REMORQUE QUAD 450 L



**Cuve basculante renforcée.
Grande capacité.**

Cuve en polyéthylène avec système de blocage avant et renfort de cuve.
Equipée de :

- 2 Roues 20 x 7-84 PR à jante métallique
 - une sécurité anti-basculement.
 - Flèche en carré de 50 mm, réversible pour une double utilisation : un côté attelage piton sur plat percé en Ø 25 mm et un côté prévu pour recevoir une tête d'attelage à boule (flèche à contre percer par vos soins). Idéale pour Quad et micro-tracteur.
- Option : Tête d'attelage à boule.

- Cont. : 450 l
- Matière de la cuve : résine
- Long. : 2,10 m
- Larg. : 1,17 m
- Haut. : 0,95 m
- Châssis : mécano soudé galva
- Jantes : métalliques
- Charge maxi. : 400 kg

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 23 26	870,60	1

TÊTE D'ATTELAGE POUR REMORQUE QUAD

La tête d'attelage à boule pour essieu en carré de 50 mm. S'utilise sur la remorque "Quad" 450 litres ou citerne roulante 400 litres, il sera alors nécessaire de contre-percer la flèche par vos soins et de boulonner la tête.
Compatible avec la remorque "QUAD" 450 L et la citerne roulante 400 L.



Fixation	Forme	Essieu mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Boulonnage	à boule	carré 50	P113 23 29	25,70	1

ROUE GONFLABLE POUR REMORQUE QUAD

Roue de rechange pour remorque QUAD 450 L et citerne roulante 400 L pour quad.
Une flèche située sur la gomme indique le sens de roulement de la roue.



- Ø : 48 cm
- Jante : métallique
- Chambre à air : oui
- Modèle : 20x7, 00-8 4 PR

Type	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Roue droite	P113 23 31	136,10	1
Roue gauche	P113 23 32	136,10	1

• ROUES DE RECHANGE

ROUE AVEC JANTE PLASTIQUE

Roue de rechange pour chariots à aliments, brouettes à fumier, chariot de transport 4 roues et brouettes à fourrage.



- Ø : 40 cm
- Jante : plastique
- Modèle : 400 x 8
- Axe : diam. 25 mm
- Pression : 2,5 Bar(s)

Roue(s)	Chambre à air	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
gonflable	oui	P121 73 11	24,83	1
pleine	non	P121 73 06	47,08	1

ROUE GONFLABLE AVEC JANTE MÉTALLIQUE

Roue de rechange pour chariots à aliments, brouettes à fumier (sauf la 200 L), chariot de transport 4 roues et brouettes à fourrage.



- Ø : 40 cm
- Jantes : métallique
- Chambre à air : oui
- Axe : diam. 25 mm
- Pression : 2,5 Bar(s)

Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
400 x 8 - 4 plys	P121 73 05	39,50	1

CHAMBRE À AIR

Chambre à air pour roue gonflable.
Avec valve droite 400 x 8 .
Compatible uniquement avec la roue avec jante métallique (P1217305).



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P121 73 04	10,17	1

Citerne roulante pour quad → page 77

• BAC ÉQUARRISSAGE



Grande résistance aux chocs.
Retour à sa position initiale après déclenchement.

À positionner à l'entrée de l'exploitation, sur une dalle béton assurant la stabilité et permettant de récupérer les jus. Ils permettent de limiter les risques de contamination microbienne en évitant au camion d'équarrissage de pénétrer dans l'élevage.

Équipé de :

- 1 cuve en résine de polyéthylène, stabilisée aux U.V. et au gel. Résiste aux détergents et peut être nettoyée à haute pression.
- 1 châssis en acier galvanisé.



BAC ÉQUARRISSAGE 600 L



Nouveau mécanisme de basculement.
Référencé SECAMIN.

Manipulable par système SKIPPER ou PALONNIER, principes adoptés par la plupart des grandes sociétés d'équarrissage françaises SECAMIN, ...

Équipé de :

- 1 palonnier pour accrochage des bacs ;
- 1 axe de blocage/basculement pour système PALONNIER ;
- 2 tourillons Ø 30 mm latéraux pour la prise par système SKIPPER ;
- 4 roues Ø 200 mm, dont 2 pivotantes et 1 avec frein ;
- 2 tendeurs souples de fixation du couvercle. La commande de basculement peut être déclenchée depuis le sol assurant un déversement intégral.

- Système : avec palonnier
- Châssis : acier galvanisé
- Cuve : résine de polyéthylène



Cont. l	Long. hors palonnier m	Long. avec palonnier m	Larg. m	Haut. hors palonnier m	Haut. avec palonnier m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
600	1,16	1,30	1,01	1,13	1,60	P113 11 00	1 032,20	5

BAC ÉQUARRISSAGE 250 L

Le bac d'équarrissage de 250 litres est prévu pour les élevages intensifs des petits animaux comme les volailles et les lapins. Sa potence est conçue avec un anneau central pour le levage.

Équipé de :

- 2 roues avant Ø 250 mm
- 1 roue arrière Ø 140 mm avec frein.

- Système : avec palonnier
- Châssis : acier galvanisé
- Cuve : résine de polyéthylène

Cont. l	Long. hors palonnier m	Long. avec palonnier m	Larg. m	Haut. hors palonnier m	Haut. avec palonnier m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
250	1,21	1,39	0,72	0,78	1,15	P113 11 03	771,10	5



BAC ÉQUARRISSAGE 800 L

Le bac d'équarrissage de 800 litres est équipé d'une potence conçue avec une prise centrale pour le levage et de deux fourreaux pour le passage de fourche.

Équipé de :

- 4 roues Ø 200 mm, dont 2 pivotantes et 1 avec frein.

- Système : avec palonnier
- Châssis : acier galvanisé
- Cuve : résine de polyéthylène

Cont. l	Long. hors palonnier m	Long. avec palonnier m	Larg. m	Haut. hors palonnier m	Haut. avec palonnier m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
800	1,67	1,80	1,15	1,13	1,58	P113 11 07	1 328,60	5



CLOCHE ÉQUARRISSAGE 3,45 M VOLUME MAXI



Armature métallique renforcée.
Facile à manipuler.

De par sa forme, la cloche d'équarrissage est adaptée pour protéger et couvrir les cadavres d'animaux de moyenne ou grande taille. Socle arrondi en résine rotomoulée équipé d'une potence renforcée munie d'un anneau de levage. Elles est facile à déplacer par crochet ou grappin.

- Système : avec palonnier
- Châssis : acier galvanisé
- Cuve : résine de polyéthylène

Vol. m	Long. m	Larg. m	Haut. hors palonnier m	Haut. avec palonnier m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
maximum	3,45	1,50	1,15	1,60	P113 11 21	1 614,10	3



• BAC DE PÂTURAGE SUPERBAC ROND OU OVALE



La Gée, N° 1 du bac de pâture en Europe.
Garantie La Gée 5+3 ans contre
tout vice de fabrication pour Superbac.

Fabriqués en résine de polyéthylène imputrescible, stabilisée aux U.V. et au gel, ils résistent aux détergents, désinfectants et peuvent être nettoyés à haute pression. Ils possèdent un bouchon de vidange de Ø 32 mm, un espace de réservation pour l'option niveau constant, un fond renforcé et lisse pour faciliter le nettoyage.

Afin de la protéger, il est conseillé de placer l'arrivée d'eau côté mur ou clôture.

Les bacs ronds à rebord à cordon et ovales à rebord intérieur sont compatibles avec l'option robinet flotteur La Gée 32 litres/minute, en raccord 1/2 mâle équipé d'un système de blocage d'arrivée d'eau.

SUPERBAC OVALE REBORD INTÉRIEUR



NOUVEAU : Cache flotteur amovible.
Prévus pour être transportés dans la plupart des véhicules utilitaires.



Il est conçu avec un rebord intérieur assurant une grande rigidité du bac. Prévus pour recevoir l'option robinet flotteur 32 litres/minute, en raccord 1/2 mâle équipé d'un système de blocage d'arrivée d'eau. Peut être monté au sein de l'espace de réservation prévu à cet effet. Cache flotteur amovible qui permet à tout moment l'installation facile et sans outils d'un robinet-flotteur. Nos bacs de pâture répondent aux besoins des animaux, à savoir apporter un grand volume d'eau pour l'abreuvement collectif en prairie.

Livré avec cache flotteur, sans robinet flotteur.

Option : Robinet flotteur pression du réseau.

- Coloris : gris
- Matière : résine rotomoulée
- Forme : ovale
- Rebord : intérieur

Cont. l	Haut. m	Long. m	Larg. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
450	0,55	1,35	1,05	P113 31 20	237,60	10
650	0,63	1,45	1,13	P113 31 21	278,10	10
1000	0,63	2,05	1,37	P113 31 35	370,20	10
1500	0,63	2,40	1,70	P113 31 37	509,70	10



Test de solidité des Superbacs ronds et ovales.



Fond renforcé sur les Superbacs

SUPERBAC ROND REBORD INTÉRIEUR



NOUVEAU : Cache flotteur amovible.

Il est conçu avec un rebord intérieur assurant une grande rigidité du bac. Prévus pour recevoir l'option robinet flotteur 32 litres/minute, en raccord 1/2 mâle équipé d'un système de blocage d'arrivée d'eau. Peut être monté au sein de l'espace de réservation prévu à cet effet. Cache flotteur amovible qui permet à tout moment l'installation facile et sans outils d'un robinet-flotteur.

Livré avec cache flotteur, sans robinet flotteur.

Option : Robinet flotteur pression du réseau.

- Coloris : gris
- Matière : résine rotomoulée
- Forme : rond
- Rebord : intérieur

Cont. l	Ø m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
500	1,24	0,62	P113 31 01	245,60	10
1000	1,69	0,62	P113 31 03	347,70	10

SUPERBAC ROND REBORD À CORDON



Nettoyage sans retenue de saleté.

Les bacs ronds à cordon ont un rebord breveté qui améliore la solidité de la cuve par un cordon de renfort sur toute la périphérie du bord. Ce rebord garantit une parfaite hygiène par l'absence de rebord intérieur, tout est accessible au nettoyage et aucune salissure ne peut être retenue. Prévus pour recevoir l'option robinet flotteur 32 litres/minute, en raccord 1/2 mâle équipé d'un système de blocage d'arrivée d'eau.

Peut être monté au sein de l'espace de réservation prévu à cet effet.

Livré sans robinet flotteur. Option : Robinet flotteur spécial Superbac rond.

- Coloris : gris
- Matière : résine rotomoulée
- Forme : rond
- Rebord : à cordon

Cont. l	Haut. m	Ø m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
500	0,64	1,20	P113 31 23	223,80	10
800	0,64	1,48	P113 31 25	282,70	10
1000	0,64	1,62	P113 31 27	316,00	10



• BAC DE PÂTURAGE LA GÉE



Modèle économique. Bon rapport qualité/prix

Fabriqué en résine de polyéthylène imputrescible, stabilisée aux U.V. et au gel, il résiste aux détergents / désinfectants et peut être nettoyé à haute pression. Bouchon de vidange de Ø 32 mm. Fond renforcé et lisse pour faciliter le nettoyage.

BAC DE PÂTURAGE LA GÉE



- Coloris : vert
- Forme : rond
- Matière : résine rotomoulée
- Rebord : extérieur

Cont. l	Haut. m	Ø m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
450	0,56	1,20	P113 31 15	175,80	10
750	0,58	1,46	P113 31 17	205,40	10
1000	0,58	1,68	P113 31 19	216,40	10
1400	0,58	2,01	P113 31 10	259,30	10

COFFRE INOX AVEC ROBINET FLOTTEUR **NOUVEAU**



Coffre composé de : - 1 coffre en inox - 1 robinet flotteur - 2 pattes de fixation (pattes de 9 cm de hauteur pour le modèle déporté)
Livré en carton individuel. Pour bacs métalliques et bacs de pâturage La Gée. Idéal pour les bacs non pourvus de réservation pour accueillir un flotteur. Alimentation possible à droite comme à gauche.

- Forme : coffre
- Matière : inox
- Filetage : mâle
- Ø raccordement : 1/2" (15/21 mm)

Fixation	Débit L/min	Réglable	Coloris	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 déportée	32	Non	Blanc	P113 83 05	56,00	10
1 déportée	Basse pression	Non	Noir	P113 83 44	56,00	10
2 non déportée	32	Non	Blanc	P113 83 07	56,00	10

BOUCHON AVEC JOINT POUR PASSE PAROI 33/42 MM

S'utilise sur les abreuvoirs Polybac M et S, les bacs de pâturage Superbac rond et ovale et les bacs de pâturage éco.



Ø mm	Type	Qté	Réf. Le sachet	U € HT	Colisage Distributeur
33/42	1"1/4	1 bouchon avec joint	P113 09 20	4,50	10
	1"1/4	10 bouchons avec joint	P113 09 22	40,50	1

PASSE PAROI COMPLET 33/42 MM

Le passe paroi complet 33/42 s'utilise sur les abreuvoirs Polybac M et S, les bacs de pâturage Superbac rond et ovale et les bacs de pâturage éco.



Ø mm	Type	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
33/42	1"1/4	P113 09 21	12,20	1

BAC DE PÂTURAGE LA GÉE "SPÉCIAL OVINS"



Modèle bas idéal pour les petits animaux avec une hauteur de 0,35 m. Permet l'abreuvement simultané de plusieurs ovins, caprins

- Matière : résine rotomoulée
- Coloris : vert

- Forme : rond
- Rebord : extérieur

Cont. l	Haut. m	Ø m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
400	0,35	1,25	P113 31 13	141,20	16

ROBINET FLOTTEUR PRESSION DU RÉSEAU



Coloris	Débit L/min	Réglable	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Blanc	32	non	P113 83 10	42,00	10

CACHE ROBINET FLOTTEUR POUR SUPERBAC REBORD INTÉRIEUR

Facile à ouvrir et refermer. Installation possible à tout moment. Montage facile sans outils. Compatible avec les bacs de pâturage Superbac Ronds et Ovale à rebord intérieur NOUVELLE génération à partir de 2020.



Ø mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
150	P113 09 36	5,80	1

ROBINET FLOTTEUR AVEC PLAQUE DE PROTECTION POUR SUPERBAC REBORD INTÉRIEUR (ANCIENNE GÉNÉRATION)

Compatible avec les bacs de pâturage Superbac Ronds et Ovale à rebord intérieur ANCIENNE génération (avant 2020).



Débit l/min	Réglable	Coloris	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
32	Non	Blanc	P113 83 01	56,20	10

ROBINET FLOTTEUR AVEC PLAQUE DE PROTECTION POUR SUPERBAC REBORD À CORDON

Compatible avec les bacs de pâturage Superbac ronds rebord à cordon.



Débit l/min	Réglable	Coloris	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
32	Non	Blanc	P113 83 03	57,90	10

• POMPE DE PRAIRIE ABREUVOIR POLYPUMP



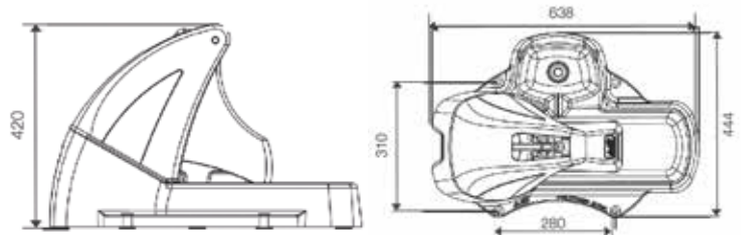
Très silencieux et souple.

Adaptées à la morphologie des animaux, elles sont très appréciées pour les pâtures éloignées. A positionner près d'un point d'eau naturel, elles permettent d'extraire l'eau jusqu'à 7 m du sol ou 70 m à plat. Elles conjuguent 2 fonctions : Pompe pour extraire l'eau et abreuvoir de prairie. Equipées de :

- 1 Bac simple rotomoulé en double paroi prévu avec une légère pente pour garder une réserve d'eau permettant d'attirer les animaux.
- 1 bouchon de vidange Ø 25 mm,
- Mécanisme, bielle et carter en fonte d'aluminium.
- Membranes et clapets en polymère injecté garantissant une fonction silencieuse et une longue durée d'utilisation.
- 1 Branchement à l'arrière de la pompe (Soit en sortie annelée ou en sortie mâle fileté Ø 25 mm).
- 4 points d'ancrage permettant de fixer sur une petite dalle béton ou un morceau de bois.

Chaque poussée extrait en moyenne 0,5 L d'eau fraîche.

Afin de les préserver des sols souillés, il est préférable de les rehausser de 20 à 30 cm. Existe en 2 modèles. Elles sont adaptées à la morphologie des bovins et des vaches.



1 POLYPUMP ABREUVOIR POMPE DE PRAIRIE

La Polypump est appréciée des troupeaux de vaches qui puisent à la demande de l'eau fraîche en fontaine en fonction de leurs besoins. Options : Crépine, Kit d'aspiration.

- Système : à pousoir
- Pousoir : potence
- Long. : 638 mm
- Larg. : 310 mm
- Haut. : 420 mm
- Fixation : au sol
- Installation : Collective
- Dispositif : non chauffant
- Usage : animaux adultes

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 05 91	278,80	1

Conditionné en carton.

2 POLYPUMP BOL ABREUVOIR POMPE DE PRAIRIE



Avec double compartiments, idéal pour les mères avec leurs petits.

Elle dispose d'un bac avec petit bol sur le côté adapté aux museaux des jeunes animaux veaux. A chaque poussée de la potence, le bac se remplit d'eau et par le biais du vase communicant vient remplir le petit bol.

La pompe Polypump Bol est très appréciée pour des troupeaux de vaches, de chevaux et de juments suitées ... Options : Crépine, Kit d'aspiration.

- Système : à pousoir
- Pousoir : potence
- Long. : 638 mm
- Larg. : 444 mm
- Haut. : 420 mm
- Fixation : au sol
- Installation : collective
- Dispositif : non chauffant
- Usage : animaux jeunes et adultes

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 05 93	338,80	1

Conditionné en carton.

Nos préconisations !		
Type d'animal	Nombre d'animaux par abreuvoir	Hauteur de pose (m)
Génisse	15	0,20
Vache laitière	15	0,20
Bovin viande	15	0,20
Cheval	15	0,20

KIT D'ASPIRATION POUR POLYPUMP

Kit d'aspiration complet composé de :
- un tuyau
- une crépine avec clapet anti-retour
Compatible avec la pompe de prairie POLYPUMP et POLYPUMP BOL.



Ø mm	Long. m	Réf. Le kit	U € HT	Colisage Distributeur
25	7	P113 05 95	70,00	1

CRÉPINE POUR POLYPUMP

Avec clapet anti-retour. Compatible uniquement avec la pompe de prairie POLYPUMP et POLYPUMP BOL.

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 05 94	17,00	1





• RÂTELIERS EN RÉSINE

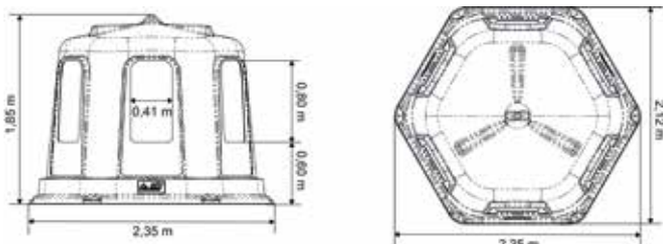
+PRODUIT **Nouveau. Excellent rapport qualité/prix. Légers et maniables pour un affouragement en toute sécurité.**

Ces râteliers de forme hexagonale en résine de polyéthylène, sont stabilisés aux UV et résistants au gel, robustes et légers, ils sont faciles à manipuler à la main ou par engin mécanisé. Ils disposent de 6 passages de tête avec gouttière, évitant le ruissellement de l'eau vers l'intérieur. Lors du remplissage des RPE avec fond, la cloche est soulevée et le fond reste au sol. Ils sont très sécurisants.

PRÉCONISATIONS ET CONSEILS POUR UNE UTILISATION CONFORME DES RPE GM AVEC OU SANS FOND :

- râtelier à poser sur un sol stable et une surface plane en prairie,
- déplacer le râtelier régulièrement afin d'éviter l'affaissement du sol sur son pourtour,
- ne pas laisser le râtelier vide. Dans le cas contraire il doit être déplacé hors d'atteinte des chevaux ou rempli à nouveau de fourrage,
- le fond ne doit pas être utilisé séparément de sa cloche afin d'éviter toute détérioration due à la pression des sabots,
- il peut être conseillé d'utiliser des pitons d'ancrage (P1213749) dans certains cas, comme par exemple pour une utilisation avec des chevaux lourds.

Ils sont parfaits pour une utilisation avec des chevaux ou des bovins non encornés.



Partie supérieure équipée d'un anneau de levage de Ø 40 mm et de formes de renfort.



Fond prévu avec écoulement d'eau.



Ils sont percés de 6 trous de fixations permettant l'ancrage au sol du râtelier par des pitons.



Passage de tête renforcé par un rebord en polyéthylène non blessant.



RÂTELIER RÉSINE RPE GM

Pour balles rondes :
Ø 1,80 jusqu'à 1,30 m de hauteur / Ø 1,50 jusqu'à 1,60 m de hauteur.
Livré SANS pitons d'ancrage.
Option : Jeu de pitons d'ancrage.

■ Matière : résine rotomoulée

■ Forme : hexagonale

Fond	Balle m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
avec	Ø 1,70 (h.1,35) / Ø 1,60 (h.1,50)	P113 43 13	993,50	4
sans	Ø 1,80 (h.1,30) / Ø 1,50 (h.1,60)	P113 43 11	785,80	6

JEU DE 4 PITONS D'ANCRAGE

Le jeu de 4 pitons d'ancrage permet de fixer au sol le matériel et éviter ainsi son déplacement par les animaux.
Compatibles avec les râteliers RPE et les mangeoires de prairie linéaires.

■ Matière : acier galvanisé

Ø mm	Long. mm	Réf. Le jeu	U € HT	Colisage Distributeur
14	500	P121 37 49	22,92	1

Jeu de 4 pitons



CITERNE MONOBLOC RECTANGULAIRE



Modèles d'excellent rapport qualité-prix.

Les citernes monoblocs rectangulaires D1 sont fabriquées en résine de polyéthylène imputrescible, stabilisée aux U.V. et au gel, elles résistent aux détergents, désinfectants et peuvent aussi être nettoyées à haute pression. Elles doivent reposer sur un sol plat portant sur la totalité de leur fond.

Les citernes monoblocs rectangulaires densité 1 sont conçues :

- pour un encombrement réduit,
- pour être empilables à vide, avec un emplacement pour passage de sangles (le surlage ne doit pas être excessif pour ne pas déformer la citerne),
- avec un centre de gravité surbaissé garantissant la stabilité au transport,
- avec des quilles bat flots à partir du modèle 3000 l permettant de limiter les mouvements du liquide, 1 pour la 3000 l et 2 pour les 4000 l et 5000 l.,
- avec une protection de la vanne moulée dans la cuve.

Elles sont équipées :

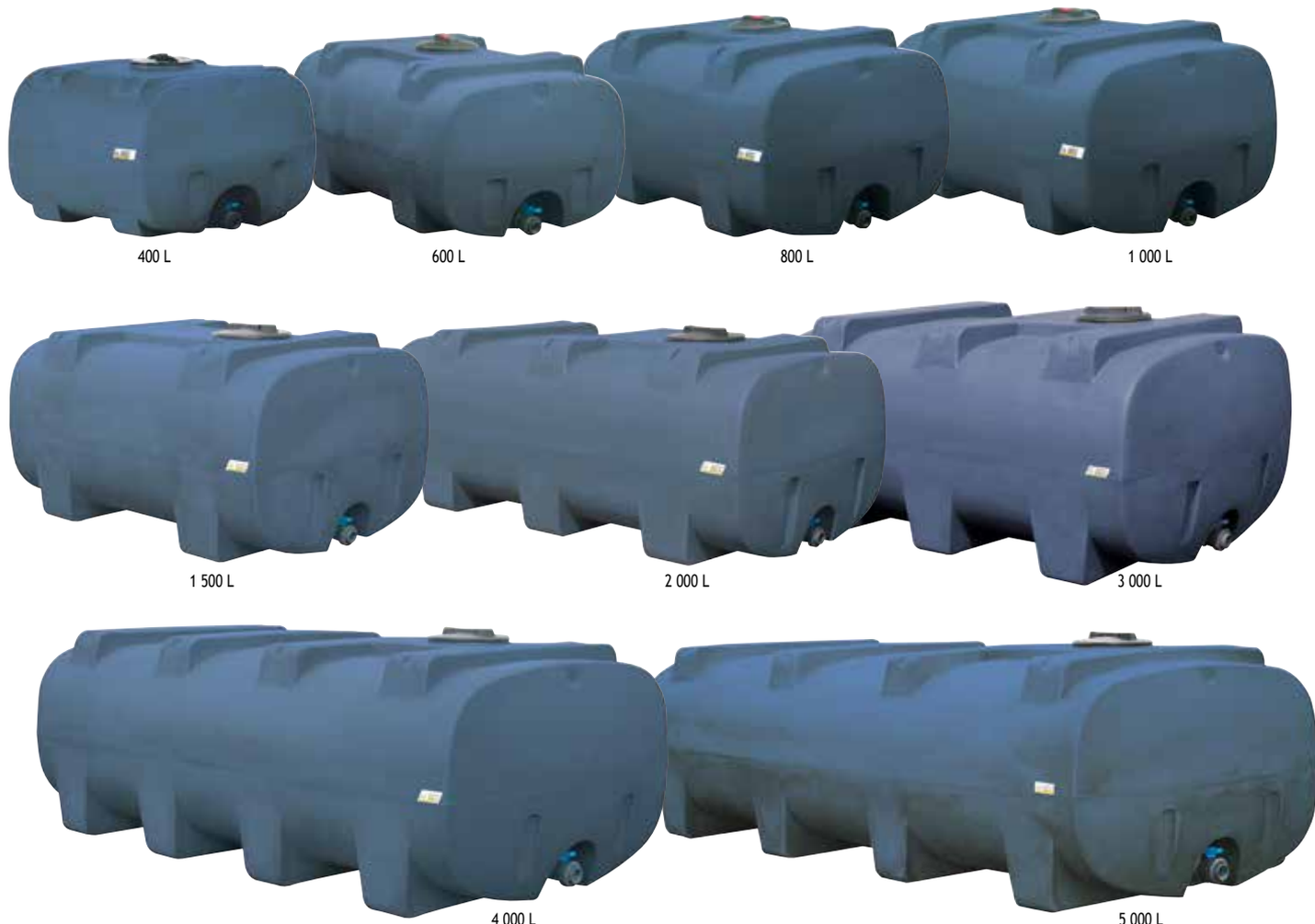
- d'une vanne de sortie 1/4 de tour,
- d'un couvercle à vis avec bouchon de dégazage évitant toute remontée de liquide.

Options : Robinet flotteur de remplissage.

- Type : monobloc
- Matière : résine polyéthylène
- Forme : rectangulaire
- Densité : 1



Cont. l	Ø de la vanne	Passe-paroi mm	Long. m	Larg. m	Haut. m	Ø couvercle mm	Nbre de pieds	Réf. Lunité	U € HT	Colisage Distributeur
400	1"1/4	33/42	0,98	0,88	0,64	255	2	P113 39 17	277,10	3
600	1"1/4	33/42	1,41	0,88	0,64	255	2	P113 39 15	323,20	3
800	1"1/4	33/42	1,41	1,05	0,75	255	2	P113 39 13	453,40	3
1000	1"1/4	33/42	1,65	1,05	0,75	255	2	P113 39 11	505,20	3
1500	1"1/2	40/49	1,82	1,22	0,95	355	2	P113 39 09	740,90	2
2000	1"1/2	40/49	2,38	1,22	0,95	355	3	P113 39 07	803,00	2
3000	2" à bride	50/60	2,36	1,60	1,10	355	3	P113 39 05	1 216,60	2
4000	2" à bride	50/60	3,11	1,60	1,10	355	4	P113 39 03	1 695,30	2
5000	2" à bride	50/60	3,85	1,60	1,10	355	4	P113 39 01	1 835,80	2



CITERNE MONOBLOC CYLINDRIQUE D 1.2



Grande capacité jusqu'à 8500 litres.
Bat flots intégrés. Empilable à vide.

La citerne monobloc cylindrique densité 1.2 est fabriquée en résine de polyéthylène imputrescible, stabilisée aux U.V. et au gel, elle résiste aux détergents, désinfectants et peut aussi être nettoyée à haute pression. Sa forme est adaptée afin de limiter la déformation de leur paroi lors de la poussée des liquides.

Options : un robinet flotteur de remplissage, une vanne femelle/femelle 20/27 (3/4") et un passe-paroi 20/27 (3/4") prévu pour être fixé à côté de la vanne principale dans l'emplacement protégé.

- Type : monobloc
- Forme : cylindrique

- Matière : résine de polyéthylène
- Densité : 1,2

	Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Nbre de pieds	Réf. Limité	U € HT	Colisage Distributeur
Nouveau	1000	1,79	1,07	1	2	P113 40 00	594,80	2
Nouveau	1500	1,79	1,24	1,17	2	P113 40 01	852,90	2
	2300	2,30	1,33	1,27	3	P113 40 02	1 040,60	2
	3100	2,40	1,48	1,42	3	P113 40 04	1 463,50	2
	5500	3,16	1,62	1,73	4	P113 40 06	2 174,10	2
	6400	3,71	1,62	1,73	4	P113 40 08	2 776,80	1
	8500	4,71	1,64	1,75	4	P113 40 10	4 296,70	1



Repères gradués et emplacement prévu en partie haute pour installer à tout moment un flotteur pour remplissage automatique.



Un large couvercle Ø 600 mm rotomoulé avec en son centre, un bouchon évent Ø 120 mm permet un passage d'homme aisé Ø 500 mm pour les actions de nettoyage ou de maintenance.



Elle bénéficie d'une excroissance côté vanne permettant le rangement d'un tuyau secondaire (Pratique pour le lavage ou le remplissage de petits contenants).



Des bat-flots intégrés dans le moulage dont le nombre varie en fonction du litrage des citernes évitent les mouvements d'eau lors du transport.



Elle dispose d'anneaux de levage moulés dans la masse à chaque extrémité (citerne à vide).



Elle bénéficie de formes en partie supérieure, leur permettant un stockage par empilage afin d'optimiser la place dans les cours de stockage.



2 passages de sangles moulés dans la masse,



Empilable à vide.



2 300 L

3 100 L

5 500 L

6 400 L

8 500 L



CITERNE SUR CHÂSSIS ROULANT

Idéale pour le transport d'eau, cette citerne est polyvalente et robuste. Cette citerne roulante se compose :

- d'une citerne monobloc D 1.2 en résine de polyéthylène (caractéristiques identiques à la citerne monobloc cylindrique D1.2 du catalogue)

La citerne est dotée de bat-flots intérieurs améliorant considérablement leur comportement routier lorsqu'elles ne sont pas en pleine charge et d'une vanne femelle/mâle 50/60 (2")

Maintien de la citerne sur le châssis avec sangles type poids lourd équipées de tendeurs et par calage des pieds sur le châssis.

- d'un châssis roulant galvanisé homologué route. Homologuées route par la DREAL en véhicule de type S.R.E.A. (Semi Remorque Équipement Agricole).

Livrées avec barré rouge permettant l'obtention d'un certificat d'immatriculation.

Caractéristiques techniques du châssis :

- essieu freiné,
- voie élargie pour une meilleure stabilité,
- barre anti-encastrement conforme à l'arrêté du 19/12/2016,
- feux arrière fixés dans l'alignement du châssis et protégés par des grilles.

Feu arrière gauche avec support de plaque d'immatriculation aux normes et prise avec support gyrophare (non fourni),

- châssis en longerons de forte épaisseur de 3 à 6 mm selon les modèles,
- prises push-pull permettant de démonter le flexible,
- béquilles escamotables arrière stabilisatrices d'origine,
- bandeau avant support de flèche renforcé par de larges goussets,
- flèche soudée sur les modèles 1000 et 1500 L,
- flèche démontable, fixée avec deux étriers et un axe en partie arrière (à partir du modèle 2300 L).

Équipement de flèche :

- béquille réglable 70 mm pour 2300 l et 3100 L,
- béquille à cric démultiplié 70 mm pour 5500 L. et 6400 L.



A NOTER :
Citerne roulante avec Barre Anti-Encastrement conforme au nouvel arrêté entrant en vigueur au 1er janvier 2020.

	Cont. l	Essieu mm	Ø tambour mm	Roue(s)	Jantes	Béquille mm	Long. m	Larg. m	Haut. m	Cote sous la vanne mm	PTAC (Poids total autorisé en charge) kg	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
NOUVEAU	1000	∅ 60	250 x 60	11,5/80 x 15,3 14 Plys	6 trous	∅ 70	3	1,90	1,90	765	2190	P113 37 28	4 296,00	1
NOUVEAU	1500	∅ 60	250 x 60	11,5/80 x 15,3 14 Plys	6 trous	∅ 70	3	1,90	1,90	765	2190	P113 37 30	4 911,00	1
	2300	∅ 60	250 x 60	11,5/80 x 15,3 14 Plys	6 trous	∅ 70	3,80	2,25	2,01	765	4440	P113 37 31	5 016,00	1
	3100	∅ 70	300 x 60	11,5/80 x 15,3 14 Plys	6 trous	cric / ∅ 70	4,00	2,20	2,20	795	4440	P113 37 33	6 680,00	1
	5500	∅ 70	350 x 60	385/65 R22,5	8 trous	cric / ∅ 70	4,55	2,35	2,59	865	6870	P113 37 35	9 610,00	1
	6400	∅ 80	350 x 60	385/65 R22,5	8 trous	cric / ∅ 70	5,00	2,35	2,59	870	7980	P113 37 37	10 880,00	1

ABREUVOIR POLYBAC DOUBLE 72 BP POUR CITERNE ROULANTE

Abreuvoir équipé de :

- 1 robinet flotteur basse pression équipé d'un système de blocage d'arrivée d'eau, impératif pour le transport. (vider le bac lors des déplacements)
- 2 bouchons passe-paroi de diamètre 33/42 pour un nettoyage et une vidange rapide.
- 1 support métallique qui est prévu pour se fixer sur le bandeau arrière du châssis roulant de la citerne

Compatible uniquement avec la citerne roulante pour tracteur.



Cont. l	Long. mm	Larg. mm	Haut. mm	Nbre de bovins	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
72	1006	490	350	45	P113 05 16	334,00	1

KIT D'ALIMENTATION POUR ABREUVOIR POLYBAC DOUBLE 72 BP

Kit comprenant :

- une vanne quart de tour fixée sur la citerne (à côté de la vanne principale)
- un tuyau d'alimentation avec embout de connexion au bac.

Compatible avec l'abreuvoir Polybac Double 72 BP.



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 05 22	83,50	1



CITERNE ROULANTE POUR QUAD ET MICRO-TRACTEUR



Roues spéciales quad.
Châssis galvanisé.

Châssis mécanosoudé galvanisé, citerne polyéthylène 400 l densité 1. Prévue exclusivement pour une utilisation hors voie publique. Flèche en carré de 50x2 mm, réversible pour une double utilisation, un côté attelage sur plat et un côté prévu pour recevoir l'option tête d'attelage à boule (flèche à contre percer).

Livree sans tête d'attelage. Option : Tête d'attelage à boule.

- Cont. : 400 l
- Ø de la vanne : 1"1/4 mm
- Roue(s) : 20 x 7 - 8 4PR
- Cote sous la vanne : 450 mm

Long. utile m	Larg. utile m	Haut. utile m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
2,10	1,17	1,09	P121 49 21	895,67	1

TÊTE D'ATTELAGE POUR REMORQUE QUAD

La tête d'attelage à boule pour essieu en carré de 50 mm.

S'utilise sur la remorque "Quad" 450 litres ou citerne roulante 400 litres, il sera alors nécessaire de contre-percer la flèche par vos soins et de boulonner

la tête. Peut-être utilisée pour la remorque 350 L sous réserve de modification par vos soins de l'extrémité de la flèche et en calant avec des rondelles. Compatible avec la remorque "QUAD" 450 L (P1132326) et la citerne roulante 400 L (P1214921).



Fixation	Forme	Essieu mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Boulonnage	à boule	carré 50	P113 23 29	25,70	1

ROUE GONFLABLE POUR REMORQUE QUAD

Roue de rechange pour remorque QUAD 450 L et Citerne roulante pour quad 400 L. Une flèche située sur la gomme indique le sens de roulement de la roue.

- Ø : 48 cm
- Chambre à air : oui
- Jante : métallique
- Modèle : 20x7, 00-8 4 PR



Type	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Roue droite	P113 23 31	136,10	1
Roue gauche	P113 23 32	136,10	1

Remorque quad → page 67

RÉCUPÉRATEUR D'EAU AQUASTOCK



1



2



3



Possibilité de raccorder le récupérateur d'eau sur le réseau d'eaux pluviales (collecteur non fourni).



Protection de la vanne 1/4 de tour Ø 3/4, moulée dans la cuve.



Équipée d'un couvercle à vis muni d'un bouchon d'évent, évitant toute remontée de liquide.

Fabriquées en résine de P.E. stabilisée aux U.V. et au gel, elles sont imputrescibles et résistent aux détergents.

Équipées d'un couvercle à vis muni d'un bouchon avec évent, toute remontée de liquide est ainsi évitée. De nombreuses réservations sur le dessus et les côtés de la citerne permettent un raccordement au réseau d'eaux pluviales par la pose d'un collecteur du commerce.

Équipée d'une vanne avec passe-paroi. De forme cubique à faible largeur, elles peuvent être utilisées le long d'un mur, dans des passages étroits. Les citernes Aquastock sont raccordable en série en partie basse.

Les citernes Aquastock sont conçues pour la récupération et le stockage de l'eau. Leurs formes et leurs couleurs, beige pailleté ou vert anglais, les intègrent parfaitement dans leur environnement, en pose murale, en façade de maison ou de bâtiment d'élevage. De nombreux renforts latéraux et au centre garantissant une parfaite robustesse. La cuve est moulée pour recevoir et protéger la vanne 1/4 de tour en 20/27.

Elles doivent reposer sur un sol plat portant sur la totalité de leur fond.

- Usage : récupération et stockage de l'eau
- Couvercle : 355 mm
- Matière : résine rotomoulée
- Larg. : 0,70 m
- Ø de la vanne : 20/27 - 3/4" mm

Cont. l	Coloris	Long. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 500	Beige	0,80	1,14	P116 01 01	335,50	1
	Vert	0,80	1,14	P116 01 02	335,50	1
2 1000	Beige	1,55	1,14	P116 01 03	453,50	1
	Vert	1,55	1,14	P116 01 04	453,50	1
3 1500	Beige	1,60	1,62	P116 01 05	706,80	1
	Vert	1,60	1,62	P116 01 06	706,80	1



CITERNE MONOBLOC CYLINDRIQUE D 1.7 À ENGRAIS LIQUIDES



Nouveau. Grande capacité jusqu'à 8500 L. Bat flots intégrés.

La citerne monobloc cylindrique est parfaitement adaptée pour recevoir différentes solutions de haute densité allant jusqu'à 1.7kg/dm³ telles que des engrais liquides, la mélasse ou la saumure. Cette cuve fabriquée en résine de polyéthylène imputrescible, stabilisée aux U.V. et au gel permet le stockage et le transport d'engrais liquides.

Elle dispose :

- d'anneaux de levage moulés dans la masse à chaque extrémité (citerne à vide),
- d'un large couvercle Ø 600 mm rotomoulé avec en son centre, un bouchon évent Ø 120 mm permet un passage d'homme aisé Ø 500 mm pour les actions de nettoyage ou de maintenance,
- d'une excroissance côté vanne permettant le rangement d'un tuyau secondaire, pratique pour le lavage, ou le remplissage de petits contenants,
- de bat-flots intégrés dans le moulage dont le nombre varie en fonction du litrage des citernes évitant les mouvements des liquides lors du transport,
- de formes en partie supérieure, leur permettant un stockage par empilage afin d'optimiser la place dans les cours de stockage,
- de larges pieds dont le nombre varie en fonction du litrage et qui octroient une grande stabilité à la citerne,
- d'un emplacement prévu en partie haute pour installer à tout moment un flotteur pour remplissage automatique,
- de repères gradués,
- de passages de sangles montés dans la masse,
- d'une vanne complète femelle/mâle 50/60 (2") sur bride renforcée à visser protégée dans un renforcement moulé dans la masse.

Elle peut recevoir en option :

- une vanne 1/4 de tour PVC Ø 20/27 complète avec passe paroi. Prévue pour être fixée à côté de la vanne principale dans l'emplacement protégé côté opposé au couvercle.

Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Ø de la vanne	Ø couvercle mm	Ref. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
5500	3,16	1,62	1,73	50/60 à bride	500	P113 40 26	2 357,40	2
6400	3,71	1,62	1,73	50/60 à bride	500	P113 40 28	2 996,20	1
8500	4,71	1,64	1,75	50/60 à bride	500	P113 40 30	4 619,30	1



Une excroissance côté vanne permettant le rangement d'un tuyau secondaire (Pratique pour le lavage ou le remplissage de petits contenants).



Une vanne complète femelle/mâle 50/60 (2") sur bride renforcée à visser rotomoulé dans la masse.



Un large couvercle Ø 600 mm rotomoulé avec en son centre, un bouchon évent Ø 120 mm permettant un passage d'homme aisé Ø 500 mm pour les actions de nettoyage ou de maintenance



Elle dispose d'anneaux de levage moulés dans la masse à chaque extrémité (citerne à vide).



Des bat-flots intégrés dans le moulage dont le nombre varie en fonction du litrage des citernes évitant les mouvements des liquides lors du transport.



▶ ACCESSOIRES POUR CITERNES ET RÉCUPÉRATEURS D'EAU



1 VANNE DE VIDANGE COMPLÈTE 1" 1/4 - 33/42 MM

S'adapte sur les citernes :
- monoblocs rectangulaires D1 (contenance : 400/600/800/1000 L)

Matière	Filetage	Ø mm	Type	Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
résine	femelle/femelle	33/42	1"1/4	à passe-paroi	P113 09 05	58,40	1

2 VANNE DE VIDANGE COMPLÈTE FEMELLE/FEMELLE - 1" 1/2 - 40/49 MM

S'adapte sur les citernes :
- monoblocs rectangulaires D1 (contenance : 1500/2000 L)

Matière	Filetage	Ø mm	Type	Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
résine	femelle/femelle	40/49	1"1/2	à passe-paroi	P113 09 03	60,70	1

3 VANNE DE VIDANGE COMPLÈTE 3/4" - 20/27 MM

S'adapte sur les citernes :
- monoblocs cylindriques D1.2 (toute contenance) en complément de la vanne femelle/mâle 50/60 2" déjà présente sur la citerne. Ceci afin d'offrir une vanne de vidange avec un débit plus faible et permettre le raccordement d'un tuyau.
- et sur les récupérateurs d'eau AQUASTOCK* (contenance : 500/1000/1500 L)

Matière	Filetage	Ø mm	Type	Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
résine	femelle/femelle	20/27	3/4"	à passe-paroi	P113 09 06	41,70	1

4 VANNE DE VIDANGE RENFORCÉE À BRIDE FEMELLE/MÂLE - 2" - 50/60 MM

S'adapte sur :
- les citernes monoblocs cylindriques D1.2 (contenance : 2300/3100/5500/6400/8500 L)
- les citernes monoblocs rectangulaires D1 (contenance : 3000/4000/5000 L)
- les citernes roulantes pour tracteur (contenance : 2300/3100/5500/6400 L)
- les citernes à engrais liquides (contenance : 5500/6400/8500 L)
- les silos petite contenance sur châssis

Matière	Filetage	Ø mm	Type	Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
résine	femelle/mâle	50/60	2"	à bride renforcée	P113 09 07	89,30	1

BRIDE RENFORCÉE POUR VANNE FEMELLE/MÂLE - 2" - 50/60 MM

Compatible avec la vanne de vidange complète femelle/mâle 50/60 (2") (P1130907)

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 09 08	177,50	1



PASSE-PAROI

Ø mm	Type	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
20/27	3/4"	P113 09 23	11,20	1
33/42	1"1/4	P113 09 21	12,20	1
40/49	1"1/2	P113 09 19	16,20	1



RACCORD POMPIER À VIS 1/2 ANNELÉ - 2" - 50/60 MM

■ Matière : résine

Filetage	Ø mm	Type	Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1/2 annelé	50/60	2"	à bride	P113 09 35	91,30	1



5 EMBOUT DROIT

Les embouts droits servent à la fixation des vannes sur les citernes monoblocs rectangulaires densité 1.

■ Modèle : droit		■ Matière : résine		
Ø mm	Type	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
33/42	1"1/4	P113 09 12	7,20	1
40/49	1" 1/2	P113 09 11	7,80	1
50/62	2"	P113 09 09	11,20	1

6 EMBOUT COUDÉ

Les embouts coudés servent à la fixation des vannes sur les citernes monoblocs rectangulaires densité 1.

■ Modèle : coudé		■ Matière : résine		
Ø mm	Type	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
40/49	1"1/2	P113 09 15	7,80	1
50/60	2"	P113 09 13	11,20	1

COUVERCLE POUR CITERNE MONOBLOC RECTANGULAIRE ET AQUASTOCK

■ Couverture : avec colerette

Ø mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
255	P113 09 27	48,90	1
355	P113 09 29	65,90	1

COUVERCLE DIAM. 600 MM POUR CITERNES CYLINDRIQUES

Couvercle pour les citernes :

- monoblocs cylindriques D1.2 (contenance : 1000/1500/2300/3100/5500/6400/8500 L)
- roulantes pour tracteur (contenance : 1000/1500/2300/3100/5500/6400 L)
- à engrais liquides (contenance : 5500/6400/8500 L)

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur	■ Couverture : avec évent
P113 09 25	93,80	1	

ROBINET FLOTTEUR PRESSION DU RÉSEAU

Possibilité de régler la hauteur et le débit de l'eau par action sur une vis sur les modèles réglables. Fonctionne idéalement sur une plage de pression de 3 à 4 bars. Sortie mâle fileté 15/21 (1/2").



Coloris	Débit L/min	Réglable	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Blanc	32	non	P113 83 10	42,00	10

ROBINET FLOTTEUR GRAND DÉBIT

Corps en laiton fonctionnant sur des plages de pression de :

- 4 bars pour 42 L/mn (avec un débit nominal de 75L/mn) avec ses 2 flotteurs d'origine
- 5 bars pour 53L/mn (avec un débit nominal de 100L/mn) avec ses 2 flotteurs d'origine et son option 1 flotteur supplémentaire. Réglage en hauteur par glissement du support double sur une barre en inox de forte section.



Est équipé :
- d'un système de blocage de son mécanisme pour stopper l'arrivée d'eau.
- Filetage extérieur mâle 20/27 mm (3/4")
- Filetage intérieur femelle 15/21 mm (1/2")
- un contre écrou de fixation avec joint.
Peut-être utilisé dans une configuration basse pression. Livré d'origine avec 2 flotteurs jaunes. Compatible avec le Polytherme grande contenance et les citernes.

Coloris	Débit L/min	Réglable	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Jaune laiton	42	Non	P113 83 41	73,10	1

• SILOS À ALIMENTS GRANDE CONTENANCE

Les silos à aliments sont fabriqués en résine de polyéthylène à cuve monobloc, imputrescible, stabilisée aux U.V. et au gel, résistante aux détergents, désinfectants et lavage haute pression. Ils sont positionnés sur un châssis avec quatre pieds. Les empattements sont renforcés et très stables grâce à leurs 4 pieds reliés au châssis monobloc en tube mécano soudé de forte section.

- silo 5,70 m³ : Ø 60,3 mm x Epais. : 2,9 mm.
- silo 9,70 m³ : Ø 70 mm x Epais. : 2,9 mm.

Ces silos sont prévus pour le stockage intérieur et extérieur des aliments (densité 0,8 maximum).

Ils sont conformes aux normes de sécurité pour les livraisons des aliments à la ferme.



SILO À ALIMENTS GRANDE CONTENANCE

Le silo à aliments grande contenance est équipé de :

- une cuve monobloc à cône déporté
 - Possibilité de demander une coque renforcée pour céréales (en option)
 - des parois lisses, non poreuses garantissant l'étanchéité et facilitant le nettoyage.
 - un châssis mécano soudé améliorant la stabilité et la longévité. Il évite la prise de jeux engendrée par des parties boulonnées.
 - une trappe inox, Ø 200 mm, montée d'origine sur le cône déporté, permet la reprise de l'aliment directement au godet de tracteur depuis l'avant des silos ou par chariot à aliment. Peut être déplacée sur la partie déportée du cône en utilisant le kit de fermeture.
 - une échelle à crinoline à 2 m du sol avec passerelle garde-fous est accessible à l'aide de l'échelle mobile.
 - un couvercle de remplissage en partie supérieure est manœuvrable du sol pour plus de sécurité.
- Le silo est livré prémonté, coque monobloc posée dans son châssis, seuls restent à fixer les éléments livrés en kit qui suivent : les 4 manchons de pieds, les garde-corps, la crinoline de l'échelle ainsi que la trappe inox Ø 200 mm. Ceci facilite son installation dans le respect des normes en vigueur. Livré sans réhausse pour silo et sans tuyau de remplissage.
- Options : réhausse et tuyau de remplissage.
Compatible avec le kit de fermeture.

■ Matière de la cuve : résine rotomoulée

■ Matière du châssis : acier galvanisé

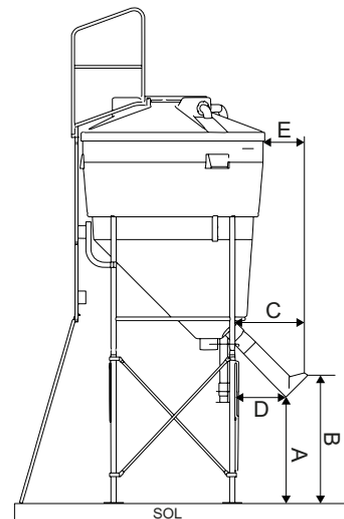
Vol. m³	Cont. kg	Ø m	Haut. m	Haut. avec pieds réhaussés m	Haut. sous trappe (version standard) m	Haut. sous trappe (version réhaussée) m	Larg. passage entre pieds m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
5,70	3700	2,10	4,83	5,73	0,90	1,70	1,30	P113 45 15	2 432,30	1
9,70	6300	2,30	5,83	6,73	0,90	1,70	1,39	P113 45 17	3 558,10	1

Conseils de pose :

4 pieds à fixer au sol, soit 16 points d'ancrage sur une dalle carrée en béton avec treillis soudé aux caractéristiques suivantes :

- pour la version 5,70 m³, réaliser une dalle de 2,50 x 2,50 m,
- pour la version 9,70 m³, réaliser une dalle de 2,70 x 2,70 m,
- épaisseur à déterminer selon la nature du sol, en règle générale, plus ou moins 30 cm, à voir avec un professionnel du métier.

Silo	Goulotte	A	B	C	D	E
5,70 m³	Standard	Courte - 0,55 m	762 mm	1000 mm	387 mm	246 mm 179 mm
	Réhaussé	Longue - 1,43 m	900 mm	1137 mm	-	- 780 mm
9,70 m³	Standard	Courte - 0,55 m	800 mm	1036 mm	400 mm	191 mm 112 mm
	Réhaussé	Longue - 1,43 m	900 mm	1137 mm	-	- 713 mm



RÉHAUSSE DE PIED POUR SILO GRANDE CONTENANCE

Pieds réhaussés de 90 cm avec rallonge d'échelle. Cette option est nécessaire lors de l'utilisation d'une goulotte déportée.
Pour silo grande contenance modèles 5,70 m³ et 9,70 m³.

■ Matière : acier galvanisé



Modèle m ³	Larg. passage entre pieds m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Pour silo 5,7	1,30	P113 47 21	534,10	1
Pour silo 9,7	1,39	P113 47 23	596,40	1

GOULOTTE DÉPORTÉE



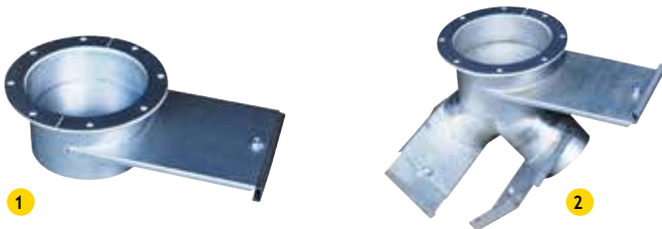
Il existe 2 modèles :

- La goulotte courte, permet la reprise d'aliments directement au godet du tracteur devant le silo.
- La goulotte longue, permet la reprise d'aliments. Compatible uniquement avec les silos à aliments grande contenance.

■ Matière : résine rotomoulée ■ Ø : 200 mm
■ Usage : vidange intérieur uniquement

Modèle	Long. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
court	0,55	P113 47 18	195,90	1
long	1,43	P113 47 17	204,70	1

TRAPPE DE VIDANGE INOX Ø 200 MM



Le modèle sur bride simple est livré d'origine sur les silos grande contenance. Compatible avec les silos grande contenance.

■ Matière : inox ■ Ø : 200 mm
■ Usage : vidange ■ Type : Guillotine

Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 sur bride simple	P113 49 03	213,20	1
2 sur bride à 2 sorties Ø 140 mm	P113 49 05	614,50	1

KIT FERMETURE Ø 200 MM POUR SORTIE SILO

- Kit composé de :
- 2 demi-brides ;
 - 1 plaque de fermeture Ø 200 mm ;
 - 1 joint.

Kit de fermeture pour sortie centrale de silos à aliments quatre pieds. Les fermetures pour sorties de silos sont des accessoires pour les silos à aliments 4 pieds 5,70 m³ et 9,70 m³.



Réf. Le kit	U € HT	Colisage Distributeur	■ Matière : inox ■ Ø : 200 mm
P113 49 11	60,60	1	

ALIMENTATION PNEUMATIQUE POUR SILO GRANDE CONTENANCE

Équipée d'un raccord pompier Ø 150 mm et d'un évent de soufflerie. Spécialement conçue pour le remplissage par soufflerie des silos grande contenance de 5,7 et 9,7 m³.
Option : Rallonge de tuyau.

Long. m	Haut. m	Ø mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
2,54	0,70	70	P113 47 25	376,60	1



RALLONGE DE TUYAU POUR ALIMENTATION PNEUMATIQUE

La rallonge se couple avec l'alimentation pneumatique dans le cas d'une installation de silo avec pieds réhaussés. Compatible uniquement avec le tuyau de remplissage pour silo grande contenance.

Long. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
900	P113 47 27	93,80	1



TRAPPE DE VIDANGE INOX Ø 140 MM

Pour tube PVC.

■ Matière : inox
■ Usage : V^o vidange
■ Ø : 140 mm
■ Type : guillotine



Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
sur bride simple	P113 49 07	101,40	1



• SILOS À ALIMENTS MONOBLOCS PETITE CONTENANCE

Les silos de stockage 500, 1000, 1500 et 2000 litres acceptent des céréales, des aliments solides et liquides dont la densité peut aller jusqu'à 1.

La cuve monobloc des silos de stockage :

- Ø 1170 mm
- fabriquée en résine de P.E. alimentaire, translucide, stabilisée aux U.V. et résistante au gel,
- avec cône de sortie à 80° permettant un très bon écoulement de l'aliment.
- avec couvercle de remplissage et évent, Ø 455 mm,
- équipé d'une trappe de vidange en inox de Ø 100 mm pour l'aliment ou d'une vanne avec passe-paroi à bride 2" (50/60) quart de tour pour le liquide densité 1.
- la surveillance du niveau de remplissage se fait par transparence.



Spécial petites contenances.
Robustes en polyéthylène rotomoulé.



SILO À ALIMENTS SUR CHÂSSIS

Se compose de :

- une cuve monobloc équipée au choix : d'une trappe de vidange en inox de Ø 100 mm pour l'aliment ou d'une vanne avec passe-paroi à bride 2" (50/60) quart de tour pour le liquide densité 1.
 - un couvercle
 - un châssis galva empattement 1085 x 1085 mm
- Option : réhausse de 90 cm par rapport au sol (P1136109)

- Matière : résine rotomoulée
- Profondeur : 1,20 m
- Ø : 1,17 m
- Haut. sous trappe : 0,18 m
- Larg. : 1,20 m

Cont. l	Cont. kg	Haut. cuve sur châssis m	Sortie	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
500	325	1,30	Trappe à guillotine	P113 59 02	886,60	1
			Vanne avec passe-paroi	P113 59 10	886,60	1
1000	650	1,78	Trappe à guillotine	P113 59 04	1 103,50	1
			Vanne avec passe-paroi	P113 59 12	1 103,50	1
1500	975	2,26	Trappe à guillotine	P113 59 06	1 365,20	1
			Vanne avec passe-paroi	P113 59 14	1 365,20	1
2000	1300	2,74	Trappe à guillotine	P113 59 08	1 726,00	1
			Vanne avec passe-paroi	P113 59 16	1 726,00	1



RÉHAUSSE DE PIED POUR SILO À ALIMENTS SUR CHÂSSIS



Permet d'accéder sous le silo avec un chariot à aliments.

Réhausse le silo de 90 cm par rapport au sol.
Pour silo à aliments sur châssis modèles 500 L à 2000 L

- Matière : acier galvanisé



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 61 09	318,50	1

COUVERCLE AVEC ÉVENT Ø 455 MM

Compatible avec les silos à aliments petite contenance sur châssis.

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 09 31	76,10	1



TRAPPE DE VIDANGE INOX Ø 100 MM

Compatible avec les silos à aliments monoblocs petite contenance.

- Matière : inox
- Usage : vidange
- Ø : 100 mm
- Type : guillotine



Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
sur bride simple	P113 49 01	148,30	1

BRIDE RENFORCÉE POUR VANNE FEMELLE/MÂLE 50/60 (2")

Compatible avec la vanne de vidange complète femelle/mâle 50/60 (2") (P1130907)

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 09 08	177,50	1



VANNE DE VIDANGE RENFORCÉE À BRIDE FEMELLE/MÂLE -2" - 50/60

S'adapte sur :

- les citernes monoblocs cylindriques D1.2 (contenance : 1000/2300/3100/5500/6400/8500 L)
- les citernes monoblocs rectangulaires D1 (contenance : 1500/3000/4000/5000 L)
- les citernes roulantes pour tracteur (contenance : 2300/3100/5500/6400 L)
- les citernes à engrais liquides (contenance : 5500/6400/8500 L)
- les silos petite contenance sur châssis

- Matière : résine
- Filetage : femelle/mâle

Ø mm	Type	Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
50/60	2"	à bride renforcée	P113 09 07	89,30	1



COFFRE DE STOCKAGE VERTICAL PETITE CONTENANCE



Anti rongeurs et gain de place.

Stockage à la verticale, permet un gain de place au sol. Deux poignées de transport sur les côtés.

Les coffres verticaux ou containers PE multi-usages avec couvercle sont très polyvalents. Ils permettent de stocker tous types de matières ou matériels à l'abri des intempéries et des rongeurs. Ils sont idéals utilisés comme petites réserves d'aliments. Ces coffres sont adaptés pour la bonne conservation des granulés ou des graines. Ils les préservent de l'eau, de l'humidité, de la lumière, de la poussière et des rongeurs pour une conservation optimale.

Livrés avec un couvercle de protection qui se pose en partie supérieure.

■ Matière : résine rotomoulée ■ Couvercle : sans charnière

Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
120	0,58	0,48	0,70	P113 17 73	112,00	5
200	0,60	0,50	0,95	P113 17 74	155,00	5

MALLE DE RANGEMENT



Cette malle de rangement est très appréciée pour son volume de stockage. Facilement transportable.



Elle est équipée de 2 poignées métalliques directement intégrées dans des réservations moulées dans la masse. Son couvercle monté sur charnières est équipé d'un joint d'étanchéité, de 2 fermetures cadennassables qui sécurisent l'ensemble une fois fermé.

Adaptée au transport dans un coffre de pick-up ou autre véhicule.

■ Matière : résine de polyéthylène ■ Haut. : 0,51 m
 ■ Cont. : 250 l ■ Modèle : horizontal
 ■ Long. : 0,80 m ■ Type : transport
 ■ Larg. : 0,61 m ■ Gamme : standard

Coloris	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
noir	P113 17 70	257,50	2
vert	P113 17 71	257,50	2



BASSINE À POIGNÉES PRO



Polyvalente. Ne craint pas le gel.

Très résistante avec rebord extérieur et poignées en corde nylon.

■ Cont. : 90 l ■ Matière : résine de polyéthylène
 ■ Ø : 0,60 m ■ Coloris : noir
 ■ Haut. : 0,52 m

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 17 76	68,90	5

SEAU À BORD PLAT GRADUÉ

Seau à bord plat gradué tous les litres

■ Cont. : 17,5 l ■ Long. : 37 cm
 ■ Coloris : blanc ■ Larg. : 33 cm
 ■ Matière : résine injectée ■ Haut. : 27 cm

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 53 17	12,00	10



SEAU ROTOMOULÉ



Renforcé et empilable

Rotomoulé. Bord plat avec anse renforcée.

■ Coloris : vert clair
 ■ Matière : résine rotomoulée



Cont. l	Long. cm	Larg. cm	Prof. cm	Haut. cm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
16	34	32	27	27	P121 41 05	30,00	5
23	40,5	38	34	34	P121 41 07	42,83	5

SEAU SOUPLE

■ Matière : résine injectée ■ Ø : 30 cm
 ■ Cont. : 12 l ■ Haut. : 25 cm
 ■ Coloris : Blanc

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 51 56	6,70	10





• AUGES ET AUGETTES

Les aires bétonnées ont l'inconvénient d'être très difficiles à nettoyer, le risque de contamination de l'ensilage par des spores butyriques est élevé. Par conséquent, la distribution des ensilages dans les auges alimentaires est recommandée. Fabriquées en résine de polyéthylène, ces auges sont imputrescibles, résistent aux détergents et désinfectants et sont lavables à haute pression. De plus, leurs parois lisses, châssis galvanisé et bouchon de vidange facilitent leur nettoyage.

AUGE RENFORCÉE

Equipée de :

- 2 longerons prémontés à l'extérieur du rebord faisant office de rebord anti-gaspillage, ils offrent une grande protection contre la poussée des animaux et le frottement des roues de tracteur.
- rebord anti-gaspillage et fond renforcé par des nervures.
- 1 bouchon de vidange 33/42
- pattes galvanisées Ø 42,4 mm réglables en hauteur par écrou traversant.

L'auge en résine renforcée, de type alimentaire recommandé, sert à la distribution des ensilages sans risque de contamination par les spores butyriques.



Rebord anti-gaspillage
et empattements renforcés



- Mangeoire : sur pied
- Matière : résine rotomoulée

- Forme : linéaire
- Modèle : renforcé

Long. m	Larg. m	Haut. mini. m	Haut. maxi. m	Nbre de pied	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
3	0,85	0,55	0,80	4	P113 41 04	518,40	6
4	0,85	0,55	0,80	4	P113 41 02	688,60	6
5	0,85	0,55	0,80	6	P113 41 01	825,70	6
	0,60	0,43	0,68	6	P113 41 03	701,80	6

AUGE STANDARD

Elle est composée de :

- un rebord extérieur en résine PE et d'une armature galvanisée.
 - un fond renforcé par des nervures.
 - 2 longerons prémontés à l'intérieur du rebord et de pattes blacksonnées de diamètre 33,7 mm réglables en hauteur par écrous à pression.
- L'auge en résine est économique. Elle sert à la distribution des aliments sans risque de contamination par les spores butyriques.

Long. m	Larg. m	Haut. mini. m	Haut. maxi. m	Nbre de pied	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
3	0,85	0,55	0,80	4	P113 41 06	469,20	6
4	0,85	0,55	0,80	4	P113 41 08	593,90	6
5	0,85	0,50	0,80	6	P113 41 05	712,90	6
	0,60	0,43	0,68	6	P113 41 07	592,30	6



- Mangeoire : sur pied
- Matière : résine rotomoulée

- Forme : linéaire
- Modèle : standard

AUGE "JUNIOR" POUR PETITS ANIMAUX PRODUITS DE COUR



Elle est équipée de :
- 2 longerons prémontés à l'intérieur du rebord.
- un fond renforcé par des nervures.
- Pattes galvanisées Ø 25 mm réglables en hauteur par écrous à pression.
- 1 bouchon de vidange.
Conçue spécifiquement pour les petits animaux : veaux, ovins, caprins, poneys ...
Idéale posée devant les cornadis "Confort Junior" de la gamme Cosnet.



- Mangeoire : Sur pied
- Matière : Résine rotomoulée
- Forme : Linéaire
- Modèle : Junior

Long. m	Larg. m	Haut. mini. m	Haut. maxi. m	Nbre de pieds	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
2	0,45	0,30	0,50	4	P113 41 09	267,00	6
2,5	0,45	0,30	0,50	4	P113 41 11	294,00	6
3	0,45	0,30	0,50	4	P113 41 13	338,00	6

AUGE PORTE-SEAUX À SUSPENDRE



Au choix 4, 5 ou 6 seaux

En résine de polyéthylène avec des réservations permettant de maintenir parfaitement les seaux standards du commerce.



Long. m	Larg. m	Haut. m	Usage	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1,81	0,39	0,22	pour 4 seaux	P113 57 01	159,70	5
2,26	0,39	0,22	pour 5 seaux	P113 57 03	175,60	5
2,71	0,39	0,22	pour 6 seaux	P113 57 05	192,90	5

MANGEOIRE LINÉAIRE



Les mangeoires de prairie linéaires polyvalentes reposent directement sur le sol et sont idéales pour les petits animaux.

- Mangeoire : simple
- Matière : résine rotomoulée
- Larg. : 0,32 m
- Haut. : 0,12 m

Cont. l	Long. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
20	1	P121 31 05	58,25	5
30	1,50	P121 31 07	82,50	5
40	2	P121 31 09	104,58	5

BAC POLYVALENT À SUSPENDRE NOUVEAU



Idéal pour ajouter un compartiment aux chariots PRO-FEED.

Se clipse sur la poignée avant des chariots PRO-FEED. Peut également être suspendu sur barrière.

- Matière : résine de polyéthylène
- Coloris : Gris

Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
25 L	0,75	0,35	0,20	P113 23 49	52,80	5

SUPPORT POUR PIERRE À SEL 5 À 10 KG



S'utilise dans les 2 sens.
A l'extérieur protège la pierre de la pluie.
A l'intérieur récupère le sel.

La distribution de sels minéraux sous forme de pierre à sel est indispensable pour les animaux. Ce support, robuste fabriqué en résine de polyéthylène est insensible aux acides, il peut être utilisé dans les deux sens, soit pour protéger des intempéries, soit pour récupérer les jus. Axe en bois démontable par goupille, inaccessible aux animaux, facilitant l'échange de la pierre à sel. Prévu pour recevoir les pierres rondes ou octogonales de 5 ou 10 kilos.

- Matière : résine rotomoulée
- Fixation : murale
- Lieu : intérieur ou extérieur
- Coloris : vert

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P121 01 01	30,17	10

SUPPORT MURAL PORTE-SEAU MINÉRAUX À LÉCHER

Il est prévu pour recevoir un seau à minéraux à lécher. Il peut se fixer au mur ou sur barrière d'herbage 5 lisses, en intérieur comme en prairie et s'accoupler entre eux dos à dos ou sur leurs côtés.

Option : Sachet de 4 étriers pour fixation.

- Support : A fixer ou à poser
- Matière : résine rotomoulée
- Forme : carré

NOUVEAU



Cont. l	Long. cm	Haut. cm	Prof. cm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
20	50	41	48	P113 57 20	74,30	4

ETRIERS DE FIXATION POUR SUPPORT DE SEAU À MINÉRAUX

Prévu pour fixer le support polyvalent sur les lisses Ø XX cm d'une barrière.

Ø mm	Réf. La paire	U € HT	Colisage Distributeur
76	P113 57 21	13,60	1

- Matière : Inox





Une gamme complète
de niches à veaux avec caillebotis



Installation		EXTÉRIEURE									INTÉRIEURE	
Type		Individuel							Collectif (6 veaux maxi.)		Individuel	
Durée de l'élevage		3 à 4 semaines		Jusqu'à 6 semaines		4 à 6 semaines	4 à 8 semaines	Jusqu'à 2 mois		Jusqu'à 6 mois	Jusqu'à 2 mois	
Modèle		MV	MV Bicouche	GV	GV Bicouche	XL	Pack confort XL	XXL	Pack confort XXL	Collective	Collective avec parc	Case Hygiène PRO
N° de page		88	89	88	89	90	91	90	91	94	94	97
Parc		sans		sans		sans	avec	sans	avec	sans	avec	sans
Dimensions (hors-tout) en MÈTRE	Long. m	1,40		1,90		1,63	3,38	2,10	3,85	3	6,90	1,90
	Larg. m	1,18		1,24		1,26	1,26	1,36	1,36	2,40	2,80	0,90
	Haut. m	1,27		1,35		1,27	1,27	1,28	1,28	2,15	2,15	1,90
Bicouche												
Blocage cornadis						1	1	1	1	6	6	2
Trappe d'accès												
Support de seau intérieur												
Râtelier intérieur												
Support seau à tétine												
Support biberon												
Caillebotis												
Alimentateur				2	2	2	2	2	2	6	6	

D'origine
 Option Possible
 Impossible



LES NICHES ET CASES À VEUX

• NICHES À VEAUX INDIVIDUELLES MV ET GV



Bon rapport qualité/prix.
Beaucoup plus souple et moins cassant
que la fibre de verre.



Leur conception permet une circulation de l'air limitant la condensation.
- Pente pour assurer l'écoulement de la condensation afin d'éviter la chute des gouttelettes sur le veau;
- Volet d'aération réglable en partie arrière, déporté pour empêcher tout ruissellement d'eau vers l'intérieur de la niche;
- Renfort arrière et latéral pour une très bonne tenue dans le temps;
- Seuil rotomoulé dans la masse permettant de mieux contenir la litière;
- Six poignées de levage latérale et arrière;
- Trous de fixation au sol.
Elles existent en 2 finitions de rotomoulage : Monocouche standard et Bicouche haut de gamme.



Circulation de l'air dans la niche limitant ainsi la condensation.



6 poignées de levage latérales et arrière.
Côté renforcé par 2 raidisseurs.



Seuil rotomoulé dans la masse, permettant de mieux contenir la litière.



Test de solidité : Reprend sa forme initiale en quelques minutes après déformation !



*Garantie 8 ans, valable pour les niches à veaux en polyéthylène dans les conditions normales d'utilisation.

• NICHES À VEAUX MONOCOUCHE STANDARD

Ces niches sont rotomoulées en monocouche de coloris clair peu translucide, elles permettent d'optimiser le bien-être animal en minimisant le passage des UV et donc en abaissant la température à l'intérieur de la niche. Ambiance intérieure claire, niche translucide mais non transparente.



Ambiance intérieure claire, niche translucide mais non transparente.



NICHE À VEAUX MV STANDARD

Modèle préconisé pour le démarrage des veaux jusqu'à 3 à 4 semaines.

- Modèle : MV
- Type : standard
- Finition : monocouche
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée

Long. m	Larg. m	Haut. m	Surface m ²	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1,42	1,18	1,27	1,79	P113 51 01	312,60	7

NICHE À VEAUX GV STANDARD

Réservation droite et gauche pour recevoir un alimentateur 50 L. Modèle préconisé pour l'élevage des veaux jusqu'à 2 mois.

- Modèle : GV
- Type : standard
- Finition : monocouche
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée

Long. m	Larg. m	Haut. m	Surface m ²	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1,90	1,24	1,35	2,36	P113 51 03	450,20	6

• NICHES À VEAUX BICOUCHE HAUT DE GAMME



On peut noter un écart de température en plein soleil selon les moments de la journée, de 5 à 8° entre les niches La Gée Bicouche Plus et les produits rotomoulés blanc ou beige translucide classiques du marché.

Ces niches sont rotomoulées en polyéthylène Bicouche, elles bénéficient de deux couleurs différentes :

- La paroi extérieure de couleur blanche n'attire pas les rayons du soleil.
 - La paroi intérieure en PE de couleur grise rend opaque la structure, préserve la température intérieure et ne laisse donc pas passer les U.V.
- Ambiance intérieure claire, niche bicouche opaque réduisant le passage des U.V.



Ambiance intérieure claire, niche bicouche réduisant le passage des U.V.



NICHE À VEAUX MV BICOUCHE

Modèle préconisé pour le démarrage des veaux jusqu'à 3 à 4 semaines.

- Modèle : MV
- Finition : bicouche
- Type : haut de gamme
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée

Long. m	Larg. m	Haut. m	Surface m ²	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1,42	1,18	1,27	1,79	P113 51 31	332,40	7

NICHE À VEAUX GV BICOUCHE

Réservation droite et gauche pour recevoir un alimentateur 50 L. Modèle préconisé pour l'élevage des veaux jusqu'à 2 mois.

- Modèle : GV
- Finition : bicouche
- Type : haut de gamme
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée

Long. m	Larg. m	Haut. m	Surface m ²	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1,90	1,24	1,35	2,36	P113 51 33	488,60	6

• OPTIONS ET ACCESSOIRES POUR NICHES À VEAUX MV ET GV

PORTILLON SIMPLE PORTE-SEAU

Portillon simple porte seaux non rabattable. Se fixe à l'aide de broches. S'ouvre à droite comme à gauche. Peut recevoir les seaux standards du marché ou notre seau à bord plat gradué. Compatible avec les niches à veaux MV, GV, XL et XXL. Livré sans seau.

- Matière : acier galvanisé
- Modèle : simple



Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,70	0,37	0,63	P113 51 07	72,90	6

SEAU À BORD PLAT GRADUÉ

Seau à bord plat gradué tous les litres

- Cont. : 17,5 l
- Coloris : Blanc
- Matière : Résine injectée
- Long. : 37 cm
- Larg. : 33 cm
- Haut. : 27 cm



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 53 17	12,00	10

ALIMENTATEUR 50 L

Alimentateur équipé de :

- un couvercle,
- une grille séparatrice pour le foin,
- un compartiment pour l'aliment en partie basse.

Se monte à l'extérieur de la niche dans les emplacements prévus à cet effet après découpe du polyéthylène. Compatible avec les niches à veaux GV, XL et XXL.



Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
50	0,47	0,35	0,70	P113 51 05	104,70	6

PORTILLON DOUBLE PORTE-SEAU

Porte-seaux non rabattable. Peut recevoir les seaux standards du marché ou notre seau à bord plat gradué. Compatible avec les niches à veaux MV, GV, XL et XXL. Livré sans seau.

- Matière : acier galvanisé
- Modèle : double



Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,84	0,37	0,68	P113 51 08	99,80	6



NICHES À VEAUX INDIVIDUELLES



• NICHES À VEAUX BICOUCHE XL ET XXL



On peut noter un écart de température en plein soleil selon les moments de la journée, de 5 à 8° entre les niches La Gée Bicouche Plus et les produits rotomoulés blanc ou beige translucide classiques du marché.

- Pente pour assurer l'écoulement de la condensation afin d'éviter la chute des gouttelettes sur le veau,
- Renfort arrière et latéral pour une très bonne tenue dans le temps,
- Trous de fixation au sol.

Ces niches sont rotomoulées en polyéthylène Bicouche, elles bénéficient de deux couleurs différentes :

- La paroi extérieure de couleur blanche, repousse une grande partie des rayons du soleil et ne laisse donc pas passer les U.V.
- La paroi intérieure en PE de couleur grise, rend opaque la structure et préserve la température intérieure. Ambiance intérieure claire, niche bicouche opaque réduisant le passage des U.V.



*Garantie 8 ans, valable pour les niches à veaux en polyéthylène dans les conditions normales d'utilisation.

Circulation de l'air dans la niche limitant ainsi la condensation.



NICHE À VEAUX XL BICOUCHE

Modèle préconisé pour le démarrage des veaux jusqu' à 4 à 6 semaines.

- Modèle : XL
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Finition : bicouche

Long. m	Larg. m	Haut. m	Surface m ²	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1,63	1,26	1,27	2,05	P113 51 39	490,20	5

NICHE À VEAUX XXL BICOUCHE

Modèle préconisé pour l'élevage des veaux jusqu'à 2 mois.

- Modèle : XXL
- Matière : résine de polyéthylène rotomoulée
- Finition : bicouche

Long. m	Larg. m	Haut. m	Surface m ²	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
2,10	1,36	1,28	2,86	P113 51 43	627,60	4



Ambiance intérieure claire, niche bicouche opaque réduisant le passage des U.V.



• PACKS CONFORT XL ET XXL



Les tarifs des packs sont optimisés par rapport à un achat au détail.



Ces packs proviennent de l'assemblage de nos niches XL et XXL avec des options. Ils permettent d'obtenir des ensembles complets positionnés en coeur de gamme sur le marché de l'élevage. Ils peuvent s'agrémenter d'options supplémentaires.

PACK NICHE À VEAUX CONFORT XL



Coeur de gamme. Correspond parfaitement aux besoins pour l'élevage en extérieur. Equipement adapté pour optimiser le travail de l'éleveur et le bien-être animal.

Modèle préconisé pour l'élevage des veaux jusqu'à 4 à 6 semaines.
Le Pack Confort XL comprend :
- une niche à veau bicouche XL, de longueur 1,63 m, de largeur 1,26 m et de hauteur 1,27 m ;
- un parc galvanisé, de longueur 1,75 m, de largeur 1,20 m, de hauteur 0,87 m, avec des barreaux de Ø 18 mm et un cadre de Ø 25 mm ;
- un seau d'allaitement à bord plat avec tétine 17,5 litres gradué ;
- un seau 17,5 litres à bord plat gradué.

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 51 40	811,05	5



PACK NICHE À VEAUX CONFORT XXL



Niche offrant une plus grande surface de couchage avec un ensemble très fonctionnel de par son équipement pour optimiser le travail de l'éleveur et le bien-être animal.

Modèle préconisé pour l'élevage individuel des veaux jusqu'à 2 mois.
Le pack confort XXL comprend :
- une niche à veau bicouche XXL, de longueur 2,10 m, de largeur 1,36 m et de hauteur 1,28 m ;
- un parc galvanisé, de longueur 1,75 m, de largeur 1,20 m, de hauteur 0,87 m, avec des barreaux de Ø 18 mm et un cadre de Ø 25 mm ;
- une trappe d'accès arrière pour le paillage
- une trappe d'accès latérale pour accès au porte-seau double ;
Pose des trappes à la charge de l'utilisateur en fonction de ses besoins.
- un porte-seau double intérieur équipé de 2 seaux de 12 L.
- un seau d'allaitement à bord plat avec tétine 17,5 litres gradué ;
- un seau 17,5 litres à bord plat gradué.
Possibilité de choisir le pack confort XXL avec ou sans caillebotis.

Caillebotis	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Sans	P113 51 45	1 099,75	4
Avec	P113 51 47	1 570,48	4



Accessoires → pages 92 et 93



• OPTIONS ET ACCESSOIRES POUR NICHES À VEaux XL ET XXL

TRAPPE D'ACCÈS AVEC VOLET D'AÉRATION



Trappe d'accès avec volet d'aération. Réglable et verrouillable sur la niche. Se monte à l'arrière et à droite comme à gauche. Permet un accès à l'intérieur de la niche par l'extérieur. Maximum 3 volets par niche XL et XXL. Compatible avec les niches à veaux XL et XXL.

■ Matière : résine de polyéthylène

Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,65	0,05	0,60	P113 51 53	44,20	4

PORTE AVANT POUR NICHE AVEC PORTE-SEAU



Porte avant comprenant :
- 1 support rabattable pour seau à bord plat gradué 17,5 L.
- 1 porte-seau à tétine en partie supérieure avec blocage anti coup de tête ;
Se pose sur les réservations rotomoulées dans la niche. Compatible avec les niches à veaux XL et XXL. Livrée sans seau.

■ Matière : acier galvanisé

Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1,02	-	0,81	P113 51 51	108,80	4

PORTILLON SIMPLE PORTE-SEAU

Portillon simple porte-seau non rabattable. Se fixe à l'aide de broches. S'ouvre à droite comme à gauche. Peut recevoir les seaux standards du marché ou notre seau à bord plat gradué. Compatible avec les niches à veaux MV, GV, XL et XXL. Livré sans seau.

■ Matière : acier galvanisé
■ Modèle : simple

Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,70	0,37	0,63	P113 51 07	72,90	6

PORTILLON DOUBLE PORTE-SEAUX

Porte-seaux non rabattable. Peut recevoir les seaux standards du marché ou notre seau à bord plat gradué. Compatible avec les niches à veaux MV, GV, XL et XXL. Livré sans seau.

■ Matière : acier galvanisé
■ Modèle : double

NOUVEAU



Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,84	0,37	0,68	P113 51 08	99,80	6

RÂTELIER MÉTALLIQUE POUR INTÉRIEUR DE NICHE À VEaux

Râtelier métallique à fond grillagé. Se fixe à l'intérieur de la niche sur la partie arrière ou sur les côtés sous les réservations pouvant accueillir des trappes d'accès.



Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,60	0,24	0,34	P113 51 59	99,90	4

PORTE-SEAUX INTÉRIEUR DOUBLE

Porte-seaux équipé de 2 seaux souples de 12 L. Se fixe à l'intérieur de la niche sur la partie arrière ou sur les côtés sous les réservations pouvant accueillir des trappes d'accès. Compatible avec les niches à veaux XL et XXL.



Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
0,62	0,33	0,80	P113 51 55	67,30	4

ALIMENTATEUR 50 L

Alimentateur équipé de :
- un couvercle,
- une grille séparatrice pour le foin,
- un compartiment pour l'aliment en partie basse.
Se monte à l'extérieur de la niche dans les emplacements prévus à cet effet après découpe du polyéthylène. Compatible avec les niches à veaux GV, XL et XXL.



Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
50	0,47	0,35	0,70	P113 51 05	104,70	6

PARC MÉTALLIQUE POUR NICHE À VEau XL ET XXL



Parc composé de :
- 2 panneaux latéraux barreaudés Ø 25 mm et 18 mm,
- 1 porte avant réversible (droite/gauche) avec verrou équipée d'un support rabattable pour seau à bord plat gradué 17,5 L et d'un porte-seau à tétine en partie supérieure avec blocage anti coup de tête,
- 2 roues.

Se fixe directement sur le seuil des niches. Livré sans seau. Compatible uniquement avec les niches à veaux XL et XXL.

■ Matière : acier galvanisé

Long. m	Larg. m	Haut. m	Surface m ²	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1,75	1,20	0,87	2,10	P113 51 61	306,80	4

SEAU À BORD PLAT GRADUÉ

Seau à bord plat gradué tous les litres

- Cont. : 17,5 l
- Coloris : blanc
- Matière : résine injectée
- Long. : 37 cm
- Larg. : 33 cm
- Haut. : 27 cm

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 53 17	12,00	10



SEAU D'ALLAITEMENT

Seau à tétine gradué tous les litres. Se pose directement sur la porte avant dans un support prévu d'origine. Prévu pour l'allaitement des veaux. Livré avec tétine et sans support de fixation.

- Cont. : 17,5 l
- Coloris : blanc
- Matière : résine injectée
- Long. : 37 cm
- Larg. : 33 cm
- Haut. : 27 cm

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 51 26	14,40	10



SEAU SOUPLE

Compatible avec le porte-seau intérieur double.

- Matière : résine injectée
- Cont. : 12 l
- Coloris : Blanc
- Ø : 30 cm
- Haut. : 25 cm

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 51 56	6,70	10



TÉTINE POUR SEAU D'ALLAITEMENT

Adaptée à la morphologie des veaux pour un allaitement au seau. Livrée avec un passe-paroi. Tétine compatible avec le seau d'allaitement.



Long. cm	Ø mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
14	33	P113 51 27	9,20	1

• OPTIONS ET ACCESSOIRES POUR NICHES À VEAUX XXL

CAILLEBOTIS ROULANT POUR NICHE XXL



1 poignée de transport.



1 passage d'axe servant à solidariser la niche, le parc et le caillebotis, pour obtenir un ensemble monobloc attenant;

Réservation sur le pourtour du caillebotis prévu pour recevoir la niche XXL afin d'obtenir une parfaite stabilité;

2 roues pour faciliter le déplacement du caillebotis.



Dessus anti-dérapant en damier très efficace au contact des sabots des animaux;



2 pieds de stabilisation pour les opérations de nettoyage.

Caillebotis pouvant s'utiliser avec ou sans paillage. Compatible uniquement avec la niche à veau XXL.

- Matière : résine de polyéthylène

Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
2,29	1,44	0,20	P113 51 44	477,90	4

BIBERON D'ALLAITEMENT POUR VEAU

Biberon avec tétine prévu pour l'allaitement d'un veau dans la niche à veau. S'installe dans les supports rotomoulés prévus à droite et à gauche de la niche à veau XXL. Compatible uniquement avec la niche à veau XXL.

Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
3	0,11	0,11	0,40	P113 51 63	23,20	10



• NICHE À VEAUX COLLECTIVE



Modèle préconisé pour l'élevage de 6 veaux jusqu'à 6 mois.



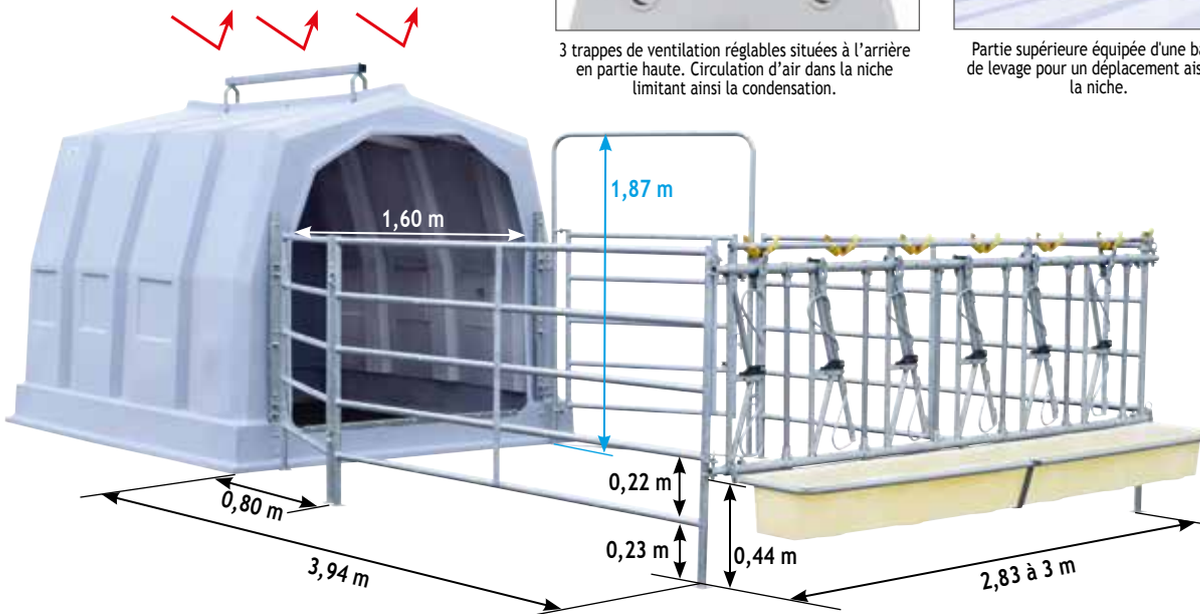
Niche de 7,2 m² en polyéthylène monobloc, plus flexible et moins cassante que la fibre de verre. Composée de :

- une grande ouverture de largeur 1,60 m ;
 - Barre de renfort métallique supérieure avec 2 anneaux
 - 3 trappes de ventilation réglables situées à l'arrière en partie haute ;
 - Nombreux renforts latéraux ;
 - Inclinaison des parois supérieures prévues pour l'écoulement des eaux de condensation ;
 - Multiples points d'ancrage sur le pourtour de la niche ;
 - Couche extérieure de couleur claire et opaque qui minimise l'action des UV et participe à améliorer l'ambiance intérieure des niches ;
- Peut recevoir jusqu' à 6 alimentateurs 50 L La Gée.



NOUVEAU

Couche extérieure de couleur claire et opaque qui minimise l'action des UV et participe à améliorer l'ambiance intérieure des niches ;



3 trappes de ventilation réglables situées à l'arrière en partie haute. Circulation d'air dans la niche limitant ainsi la condensation.



Partie supérieure équipée d'une barre de levage pour un déplacement aisé de la niche.



Assemblage des panneaux du parc grâce aux chapes soudées sur les poteaux.



Ouverture du portillon facilitée par l'utilisation d'un verrou à ressort.

Nettoyage du parc avec les veaux bloqués dans la niche.



NOUVEAU

Ouverture complet du parc avec maintien du cornadis avec une béquille.

Nettoyage de la niche avec les veaux bloqués dans le parc.



NOUVEAU

Niche à veaux avec parc amovible.

Fermeture du parc par 2 chaînettes.



Portillon extensible avec niche ouverte.



Portillon extensible avec niche fermée.



NICHE À VEAUX COLLECTIVE AVEC PARC



**Parc dissociable de la niche.
Ouverture totale du cornadis pour le curage.**

Composée de :

- 1 niche à veau collective 7,2 m² (mêmes caractéristiques que la niche seule);
 - 1 parc métallique 5 lisses Ø 35 mm de 10,5 m² (mêmes caractéristiques que le parc seul).
- Pendant les opérations de nettoyage,
2 possibilités pour enfermer les veaux :
- soit dans la niche grâce au portillon extensible, Ouverture du portillon facilitée par l'utilisation d'un verrou à ressort.
 - soit dans le parc grâce aux 2 petits panneaux.
- Fermeture des petits panneaux par 2 chaînettes.
Livrée avec parc et sans cornadis.



Long. m	Larg. m	Haut. m	Surface m ²	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
6,90	2,80	2,15	17,7	P113 51 16	2 572,10	2

NICHE À VEAUX COLLECTIVE AU DÉTAIL



NOUVEAU : Barre de renfort métallique supérieure avec 2 anneaux pour les déplacements.

Modèle préconisé pour l'élevage de 6 veaux jusqu'à 6 mois.
Livrée sans parc et sans cornadis.

■ Matière : Résine de polyéthylène

Long. m	Larg. m	Haut. m	Surface m ²	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
3	2,40	2,15	7,20	P113 51 17	1 902,70	2

Accessoires [page 96](#)

PARC POUR NICHE À VEAUX COLLECTIVE AU DÉTAIL



Permet de bloquer les veaux dans le parc ou la niche pendant les phases de nettoyage.

Parc métallique 5 lisses Ø 35 mm de 10,5 m² composé de :

- 2 panneaux fixes, long. 2,70 m;
- 1 panneau fixe, long. 1,35 m;
- 1 arceau fixe, long. 1,35 m avec portillon passage homme-veau long. 0,80 m extensible jusqu'à 2 m permettant d'enfermer les veaux dans la niche.;
- 1 béquille de maintien pour cornadis.

Fixation robuste du cornadis grâce aux chapes soudées sur les poteaux.
Ouverture du portillon facilitée par l'utilisation d'un verrou à ressort.
Livré sans cornadis.

■ Matière : Acier galvanisé

Surface m ²	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
10,5	3,94	2,77	1,29	P113 51 12	669,40	1

• EXEMPLE DE MISE EN OEUVRE D'UNE NICHE A VEAUX COLLECTIVE AVEC PARC

Ces exemples répondent parfaitement à le Directive Européenne en vigueur.
Possibilité d'installation en ligne avec niches et les parcs accolés.

NICHE À VEAUX COLLECTIVE AVEC PARC - 17,7 M² - 6 VEAUX

Niche à veaux collective avec parc composé de :

- 1 niche à veaux collective
- 1 parc métallique galvanisé (2 panneaux fixes, long. 2,70 m; 1 panneau fixe, long. 1,35 m; 1 arceau fixe, long. 1,35 m avec portillon passage homme-veau long. 0,80 m extensible jusqu'à 2 m permettant d'enfermer les veaux dans la niche)
- 1 cornadis "Junior Confort SR" avec auge résine porte-seaux - 6 places



Désignation	Qté à commander	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Cornadis confort avec auge porte-seaux	1	P113 51 20	852,30	2
Niche à veaux collective avec parc	1	P113 51 16	2 572,10	2

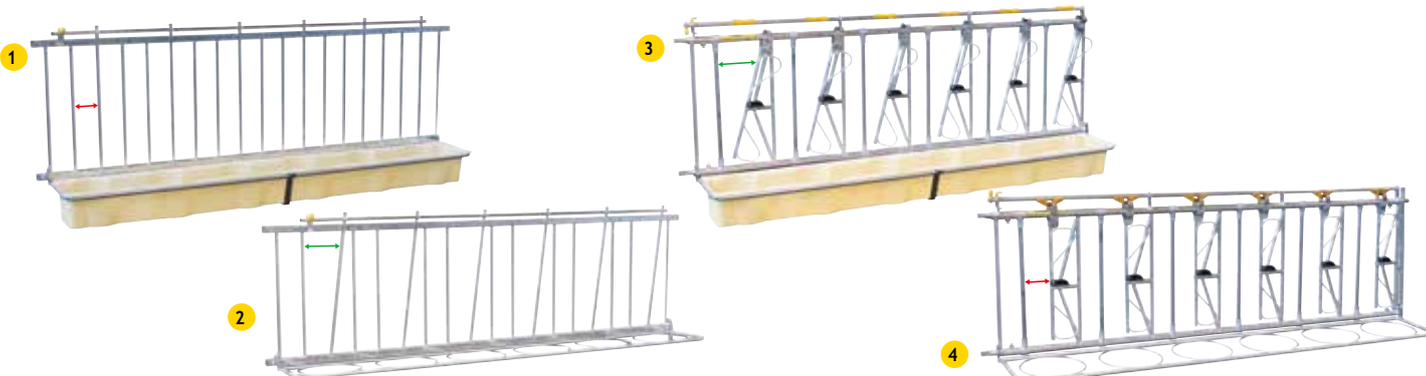


CORNADIS 6 PLACES POUR VEAUX



Béquille de maintien.

Au choix 2 types de cornadis adaptés à la morphologie des veaux à partir de 8 semaines pour équiper le parc de la niche à veaux collective. Équipé d'origine d'une béquille de maintien pour une ouverture totale lors de vos opérations de curage. Béquille de maintien vendue avec le parc.



CORNADIS 1ER ÂGE POUR VEAUX

Idéal pour les veaux de 8 semaines à 3-4 mois.
Cornadis 1er âge avec porte seaux métallique. 6 places.
Encolure fixe 128 mm.
Passage de tête 200 mm.
Blocage/déblockage simultané des 6 places.

- Nbre de place : 6
- Haut. : 0,86 m
- Long. : 2,83 m

Composition	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1 avec auge résine porte-seaux	P113 51 18	512,30	2
2 avec porte-seaux métallique	P113 51 19	385,40	2

PORTE-SEAUX D'ALLAITEMENT POUR CORNADIS 1ER ÂGE



Support pouvant recevoir jusqu'à 6 seaux avec tétine.
Profondeur d'accès à la tétine du cornadis réglable tous les 50 mm.
Compatible uniquement avec les cornadis 1er âge pour veaux.

Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
2,38	0,38 à 0,48	-	P113 51 22	128,60	2

SEAU D'ALLAITEMENT

Seau à tétine gradué tous les litres. Se pose directement sur la porte avant dans un support prévu d'origine. Prévu pour l'allaitement des veaux.
Livré avec tétine et sans support de fixation.

- Cont. : 17,5 l
- Coloris : blanc
- Matière : résine injectée
- Long. : 37 cm
- Larg. : 33 cm
- Haut. : 27 cm

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 51 26	14,40	10



TÉTINE POUR SEAU D'ALLAITEMENT

Adaptée à la morphologie des veaux pour un allaitement au seau. Livrée avec un passe-paroi.
Tétine compatible avec le seau d'allaitement.

Long. cm	Ø mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
14	33	P113 51 27	9,20	1



PLATINE DE FIXATION POUR ABREUVOIR

Platine qui se fixe sur une barrière de parc pour niche à veaux collective afin d'accrocher un abreuvoir. Compatible uniquement avec l'abreuvoir Polyfirst PF1/Polyself PF2.

Ep. mm	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
3	0,25	0,33	P113 51 11	21,60	1



CORNADIS "JUNIOR CONFORT SR" POUR VEAUX

Idéal pour les veaux de 8 semaines à 5-6 mois.
Cornadis "Junior Confort SR" 6 places.
Encolures réglables 125 à 175 mm.
Passage de tête 200 à 250 mm.
Limiteur de pendaison. Retour automatique des barres mobiles en position ouvertes. Blocage/déblockage simultané des 6 places ou individuellement.

- Nbre de place : 6
- Haut. : 0,88 m
- Long. : 3 m

Composition	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
3 avec auge résine porte-seaux	P113 51 20	852,30	2
4 avec porte-seaux métallique	P113 51 21	734,30	2

RÂTELIER MÉTALLIQUE COUVERT À SUSPENDRE

S'accroche sur les barrières du parc des niches à veaux collectives grâce à ses 4 crochets. Râtelier couvert qui permet de protéger le fourrage des intempéries.

- Matière : acier galvanisé



NOUVEAU



Long. m	Larg. m	Haut. m	Cont. l	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1,23	0,55	0,65	220	P113 51 06	379,50	1

RÂTELIER MÉTALLIQUE À SUSPENDRE

Râtelier avec fond grillagé. S'accroche sur les barrières du parc.

- Matière : acier galvanisé



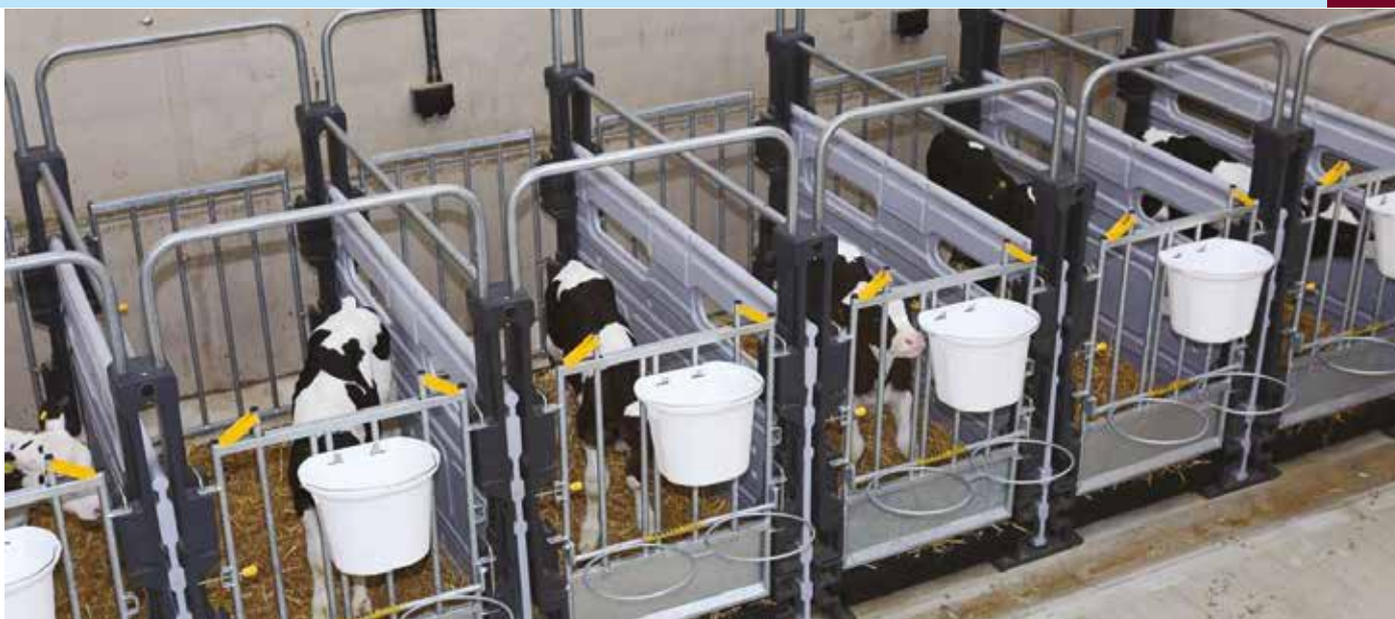
Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
1	0,56	0,85	P113 51 13	193,70	1
2	0,56	0,85	P113 51 14	327,60	1

ALIMENTATEUR 50 L

Alimentateur équipé de :
- un couvercle,
- une grille séparatrice pour le foin,
- un compartiment pour l'aliment en partie basse.
Se monte à l'extérieur de la niche dans les emplacements prévus à cet effet après découpe du polyéthylène.
Compatible avec les niches à veaux GV, XL et XXL.



Cont. l	Long. m	Larg. m	Haut. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
50	0,47	0,35	0,70	P113 51 05	104,70	6



• CASE À VEAUX HYGIÈNE PRO

PRODUIT **Simple et pratique !**
Brevet déposé.

Préconisée pour l'élevage des veaux jusqu'à 2 mois. Démontable en 1 clin d'oeil. Modulable et polyvalente. Légère et facile à manipuler. Conçue pour une optimisation totale de l'hygiène, en améliorant le nettoyage et la désinfection. Leur modularité permet de créer des cases individuelles en ligne ou dos à dos voire de transformer l'ensemble, en cases à veaux collectives. Le démontage rapide permet d'améliorer les opérations de nettoyage et de désinfection par procédé de trempage.

Chaque case à veau se compose de :

- 2 cloisons pleines en polyéthylène rotomoulé, double peau.
- Conformément aux recommandations en vigueur, elles sont ajourées de deux fenêtres de L. 500 x l. 100 mm positionnées à 900 mm du pied des animaux suivant l'indexation de la cloison dans le poteau, permettant un contact physique et visuel et limitant les léchages, tétées et les contacts avec les déjections.
- Pour des raisons sanitaires, ces espaces peuvent être obstrués par des trappes en inox transformant ainsi la case en infirmerie, quarantaine.
- Les cloisons peuvent être disposées en version courte ou longue et ainsi moduler la grandeur de la case afin d'offrir un espace plus grand pour le veau.
- 4 poteaux réversibles avec large platine fixés au sol, renforcés par des armatures métalliques galvanisées en Ø 35 mm. Les poteaux permettent de disposer la cloison selon deux hauteurs en fonction de l'utilisation ou non d'un caillebotis.
- 1 façade réversible gauche/droite avec encolure réglable,
- 1 portillon arrière réversible gauche/droite.



Accessoires pages 100 et 101

1a CLOISON POUR CASE À VEAUX HYGIÈNE PRO EN LIGNE

★★★★★
BREVETÉ



Cloison pour cases à veaux en ligne Hygiène Pro montées en ligne comprenant :

- 2 poteaux réversibles PE - Long.: 2 m ;
- 1 cloison PE - Haut.: 1,20 m ;
- 1 barre supérieure métallique Ø 35 mm - Long.: 2 m ;

Montage possible en version longue ou courte.

Options : Caillebotis, jeu de 4 obturateurs inox.

Compatible avec la façade et le portillon arrière.

Long. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
2	P113 53 01	343,40	10

1b CLOISON POUR CASE À VEAUX HYGIÈNE PRO DOS À DOS

★★★★★
BREVETÉ



Cloison pour cases à veaux Hygiène Pro montées dos à dos comprenant :

- 3 poteaux réversibles PE - Long.: 2 m ;
- 2 cloisons PE - Haut.: 1,20 m ;
- 1 barre supérieure métallique Ø 35 mm - Long.: 4 m.

Montage possible en version longue ou courte.

Options : Caillebotis, jeu de 4 obturateurs inox.

Compatible avec la façade et le portillon arrière.

Long. m	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
4	P113 53 03	602,80	5

2 FAÇADE POUR CASE À VEAUX HYGIÈNE PRO



Nouveau avec encolure réglable.
Porte-seaux rabattable.

Façade galvanisée à double cornadis pour le montage de cases à veaux Hygiène Pro équipée de :

- 2 arceaux de liaison, un avant et un arrière prévus pour être glissés dans les poteaux PE leur faisant office d'armature. Grande hauteur de passage sous arceaux de 1,85 m. ;
 - une partie basse pleine tôle pour limiter le gaspillage de litière ;
 - 2 barres mobiles avec rappel à ressort pour un blocage optimisé des veaux ;
 - encolure réglable ;
 - 2 porte-seaux ronds escamotables afin de limiter l'encombrement de la case ;
 - 1 porte-seau à tétine en partie supérieure avec blocage anti coup de tête ;
 - ouverture et fermeture par targette à ressort ;
 - réversible droite/gauche ;
 - indexable en hauteur ;
- Peut s'utiliser avec les seaux 17,5 L ou les seaux ronds standard du commerce.



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 53 08	183,70	10

Accessoires pages 100 et 101

3 PORTILLON ARRIÈRE POUR CASE À VEAUX

Portillon arrière barreaudé galvanisé. Ouverture et fermeture par targette à ressort. Réversible gauche/droite.

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 53 09	86,00	10

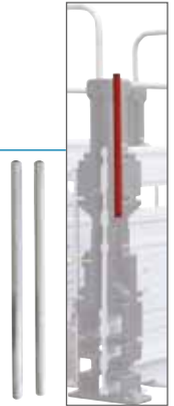


4 TUBES STABILISATEURS POUR CASES À VEAUX HYGIÈNE PRO

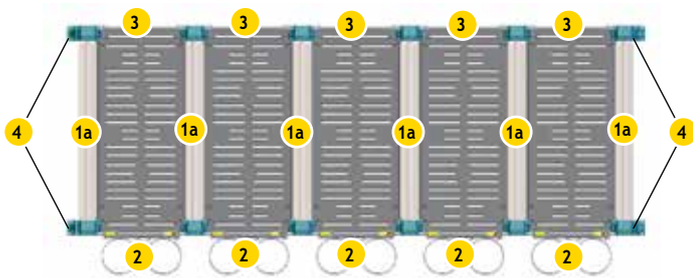
Paire de tubes galvanisés pour poteau PE de cloison. Uniquement à prévoir pour les départs et arrivées de lignes, dans le cadre du montage de cases à veaux Hygiène PRO en îlot.

■ Matière : Acier galvanisé

Ø mm	Long. cm	Réf. La paire	U € HT	Colisage Distributeur
35	76	P113 53 05	15,20	1



MISE EN OEUVRE D'UN ÎLOT DE 5 CASES À VEAUX EN LIGNE



Pour mettre en place une ligne de 5 cases à veaux, il faut :

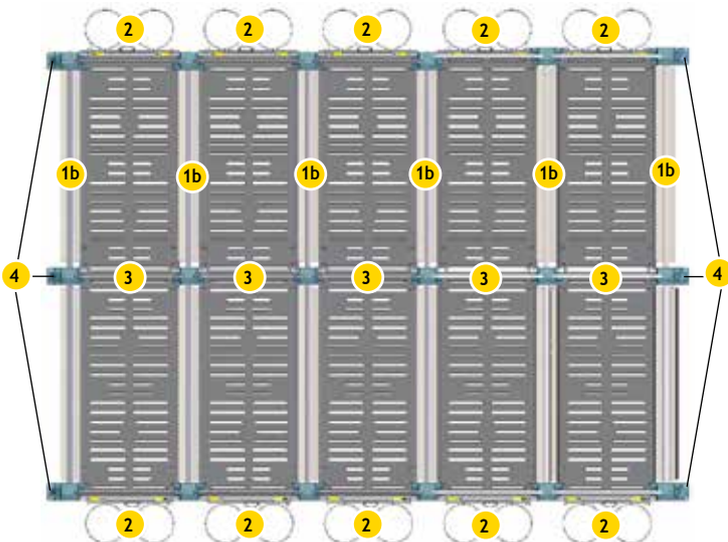
- 6 Cloisons pour cases à veaux Hygiène PRO en ligne
- 5 Façades pour cases à veaux Hygiène PRO
- 5 Portillons arrière pour cases à veaux Hygiène PRO
- 2 paires de tubes stabilisateurs pour cases à veaux Hygiène PRO

■ Assemblage : en ligne
■ Installation : en îlot

■ Long. hors-tout : 5,41 m
■ Larg. hors-tout : 2,35 m

Désignation	Qté à commander	Cond.	Réf. L'unité	U € HT
1a Cloison pour cases à veaux Hygiène PRO en ligne	6	Unité	P113 53 01	343,40
2 Façade pour cases à veaux Hygiène PRO	5	Unité	P113 53 08	183,70
3 Portillon arrière pour cases à veaux Hygiène PRO	5	Unité	P113 53 09	86,00
4 Tubes stabilisateurs pour cases à veaux Hygiène PRO	2	La paire	P113 53 05	15,20

MISE EN OEUVRE D'UN ÎLOT DE 10 CASES À VEAUX DOS À DOS



Pour mettre en place une ligne de 10 cases à veaux, il faut :

- 6 cloisons pour cases à veaux Hygiène Pro dos à dos
- 10 Façades pour cases à veaux Hygiène PRO
- 5 Portillons arrière pour cases à veaux Hygiène PRO
- 3 paires de tubes stabilisateurs pour cases à veaux Hygiène PRO

■ Assemblage : dos à dos
■ Installation : en îlot

■ Long. hors-tout : 5,41 m
■ Larg. hors-tout : 4,54 m

Désignation	Qté à commander	Cond.	Réf. L'unité	U € HT
1b Cloison pour case à veaux Hygiène Pro dos à dos	6	Unité	P113 53 03	602,80
2 Façade pour cases à veaux Hygiène PRO	10	Unité	P113 53 08	183,70
3 Portillon arrière pour cases à veaux Hygiène PRO	5	Unité	P113 53 09	86,00
4 Tubes stabilisateurs pour cases à veaux Hygiène PRO	3	La paire	P113 53 05	15,20

Des cases à veaux modulables selon les méthodes d'élevage choisies

Grâce à nos cases à veaux modulables, nous avons la possibilité d'ajuster la longueur des cases en fonction des besoins d'élevage grâce aux cloisons coulissantes.

3 solutions de montage :

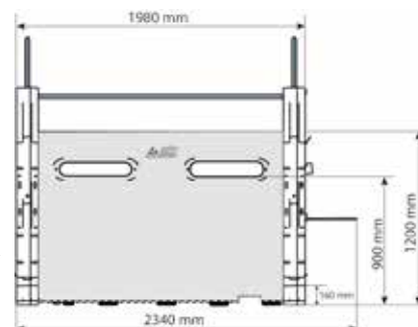
CASE À VEAUX MONTÉE EN VERSION LONGUE SANS CAILLEBOTIS

La cloison se positionnera à fleur de l'extrémité du poteau avant afin de bénéficier de toute la longueur de cloison et offrir une surface plus importante à la case.

On obtiendra une case de longueur intérieure de 1,90 m avec une surface de couchage de 1,80 m².

La cloison est indexée au plus bas dans le poteau et reposera sur le sol, les animaux bénéficieront de l'espace ajouré à 900 mm du sol.

Peut se transformer en case collective.



CASE À VEAUX MONTÉE EN VERSION LONGUE AVEC CAILLEBOTIS

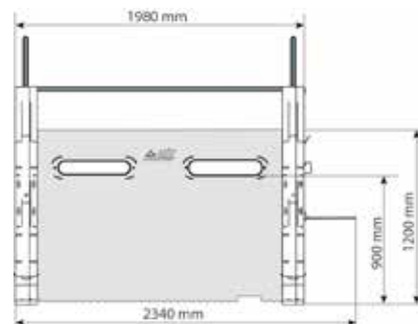
La cloison se positionnera à fleur de l'extrémité du poteau avant afin de bénéficier de toute la longueur de cloison et offrir une surface plus importante à la case.

On obtiendra une case de longueur intérieure de 1,90 m avec une surface de couchage de 1,80 m².

Le caillebotis permet une bonne isolation du veau par rapport au sol.

La cloison est indexée plus haut dans le poteau et reposera sur la réglette, les animaux bénéficieront toujours de l'espace ajouré de 900 mm du pied des animaux pour le respect des directives européennes.

Peut se transformer en case collective.



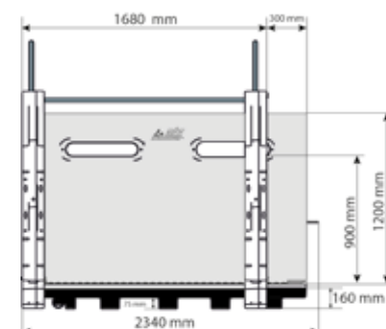
CASE À VEAUX MONTÉE EN VERSION COURTE AVEC CAILLEBOTIS

La cloison dépassera du poteau de 30 cm à l'avant.

L'avancée de la cloison fait office de séparation pour éviter les contacts directs entre veaux. On obtiendra une case de longueur intérieure de 1,60 m avec une surface de couchage de 1,52 m².

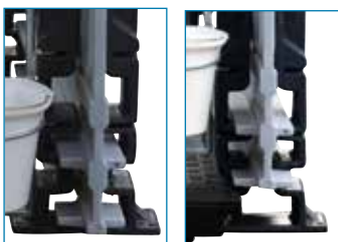
Le caillebotis permet une bonne isolation du veau par rapport au sol. La cloison est indexée plus haut dans le poteau et reposera sur les crans prévus à cet effet, les animaux bénéficieront toujours de l'espace ajouré de 900 mm du pied des animaux. Ce type de montage est préconisé pour créer des cases à veaux d'infirmier et ainsi isoler complètement les veaux malades.

Ne peut pas se transformer en case collective.



Double indexage de hauteur de pose dans les poteaux PE.

Permet une variation de hauteurs selon l'utilisation ou non de caillebotis et de réglettes dans les cases.



CAILLEBOTIS PE HYGIÈNE



Nouveau système. Démontable en 1 clin d'oeil, hygiène assurée !

Ce caillebotis double peau est hermétique. Il peut être ajouté à tout moment dans les cases à veaux et s'utilise avec les réglettes pour transformer les caillebotis en plate-forme collective.

Détails techniques :

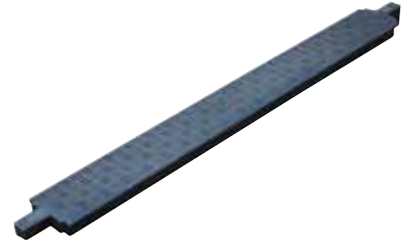
- hauteur libre sous le caillebotis de 75 mm permettant un nettoyage aisé des cases ;
- formes latérales adaptées au passage des poteaux et cloisons PE et permettant la pose de réglettes.

Compatible uniquement avec les cases à veaux Hygiène.

- Matière : résine de polyéthylène
- Larg. : 0,85 m
- Long. : 1,95 m
- Haut. : 0,19 m

Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Hygiène PRO	P113 53 11	203,90	10

RÉGLETTE DE JONCTION POUR CAILLEBOTIS HYGIÈNE



Nouveau !

Réglette hermétique double peau.

Utilisable uniquement en version case longue, sans joue avant anti léchage, elle permet :

- de servir de socle à la cloison PE afin de la régler en position haute, pour obtenir 900 mm du sol au dessous des parties ajourées des cloisons ;
- de poser entre 2 caillebotis en lieu et place des cloisons PE, de transformer des cases individuelles en cases collectives, en offrant une surface de raclage uniforme.

Compatible uniquement avec les cases à veaux Hygiène.

- Matière : résine de polyéthylène
- Larg. : 0,20 m
- Long. : 1,84 m
- Haut. : 85 mm

Modèle	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
Hygiène Pro	P113 53 13	63,40	10



Dessus anti dérapant en damier très efficace au contact des sabots des animaux, peut être utilisé avec ou sans paillage.



Rainures du caillebotis permettant un nettoyage naturel des déjections des veaux.



8 pieds positionnés en quinconce sous le caillebotis pour éviter le blocage des fibres longues lors du nettoyage.



2 roues en partie arrière pour faciliter la manipulation pour les opérations de nettoyage et de désinfection.



1 poignée de transport en partie inférieure avant.



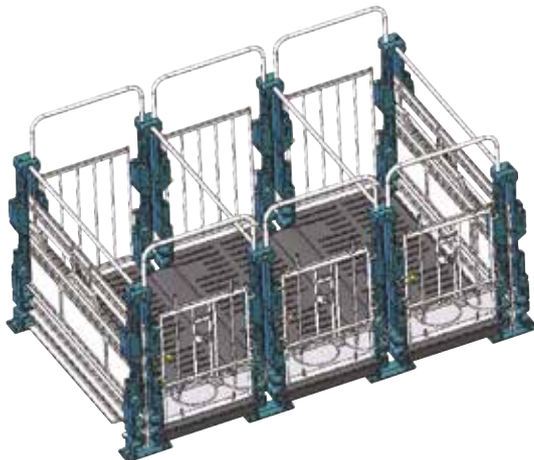
Formes latérales adaptées au passage des poteaux PE et cloisons PE et permettant la pose de réglettes PE.



Extrémité de la réglette prévue pour s'encaster parfaitement dans les poteaux PE en lieu et place des cloisons PE évitant tout risque de passage des sabots des veaux.



Forme adaptée pour s'encaster entre 2 caillebotis positionnés dans les cases à veaux en lieu et place des cloisons PE.



• OPTIONS ET ACCESSOIRES POUR CASES À VEAUX

JEU DE PLAQUES NUMÉROTÉES POUR CASE À VEAUX HYGIÈNE PRO

Jeu de plaques métalliques composé de :
- 10 plaques
- 1 lot de 10 adhésifs numérotés au choix :
1 à 10 ou 11 à 20 ou 21 à 31.
Bien préciser le lot choisi lors de votre commande.
Collage des adhésifs par vos soins.
Se fixe avec la broche de façade cornadis.



■ Matière : acier galvanisé

Long. cm	Larg. cm	Haut. cm	Réf. Le jeu	U € HT	Colisage Distributeur
3,5	8	15	P113 53 25	87,70	1

jeu de 10 plaques

RÂTELIER DOUBLE POUR CASE À VEAUX



Râtelier double prévu pour l'affouragement de 2 cases à veaux simultanément. Se pose et s'emboîte sur le haut de la cloison. Possibilité de le positionner à l'avant ou l'arrière de la cloison. Livré en kit.

■ Matière : acier galvanisé
■ Long. : 0,59 m
■ Larg. : 0,40 m
■ Haut. : 0,41 m

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 53 19	118,00	5

OBTURATEURS POUR CLOISON PE HYGIÈNE

Obturbateurs qui se fixent sur les cloisons PE des cases à veaux.
Permet de transformer facilement une case à veaux Hygiène en case d'isolement.
Livré avec visserie de fixation.



Réf. Le jeu	U € HT	Colisage Distributeur
P113 53 21	79,50	1

■ Matière : Inox

Jeu de 4 obturbateurs

FIXATION MURALE POUR CASE À VEAUX

Platine qui s'utilise uniquement pour fixer au mur la façade ou le portillon arrière des cases à veaux. Préconisée pour les cases à veaux assemblées en ligne qui ont un départ ou une arrivée sur un mur. Cette paire de fixations murale ne peut pas être utilisée avec les cases à veaux équipées de caillebotis. Fixation avec goujeon Ø 10 mm.



Réf. La paire	U € HT	Colisage Distributeur	■ Fixation : murale	■ Matière : acier galvanisé
P113 53 23	41,00	1		

SEAU D'ALLAITEMENT

Seau à tétine gradué tous les litres. Se pose directement sur la porte avant dans un support prévu d'origine. Prévu pour l'allaitement des veaux.
Livré avec tétine et sans support de fixation.



■ Cont. : 17,5 l
■ Coloris : blanc
■ Matière : résine injectée
■ Long. : 37 cm
■ Larg. : 33 cm
■ Haut. : 27 cm

Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 51 26	14,40	10

TÉTINE POUR SEAU D'ALLAITEMENT

Adaptée à la morphologie des veaux pour un allaitement au seau. Livrée avec un passe-paroi. Tétine compatible avec le seau d'allaitement.



Long. cm	Ø mm	Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
14	33	P113 51 27	9,20	1

SEAU À BORD PLAT GRADUÉ

Seau à bord plat gradué tous les litres

■ Cont. : 17,5 l
■ Coloris : blanc
■ Matière : résine injectée
■ Long. : 37 cm
■ Larg. : 33 cm
■ Haut. : 27 cm



Réf. L'unité	U € HT	Colisage Distributeur
P113 53 17	12,00	10

DIRECTIVE EUROPÉENNE SUR LES CONDITIONS D'ENFERMEMENT DES VEAUX DANS LES CASES À VEAUX

Extrait du journal officiel de l'Union Européenne du 15 janvier 2009.

Article 3 1) A partir du 1er janvier 1998, les dispositions suivantes sont applicables à toutes les exploitations neuves ou reconstruites et à toutes celles mises en service après cette date.

a) Aucun veau n'est enfermé dans une case individuelle après l'âge de 8 semaines sauf si un vétérinaire certifie que son état de santé ou son comportement exige qu'il soit isolé en vue d'un traitement. La largeur de toute case individuelle est au moins égale à la taille du veau au garrot, mesurée en position debout, et la longueur est au moins égale à la longueur du veau mesurée entre la pointe du nez et la face caudale du tuber ischii (pointe des fesses), multipliée par 1.1. Chaque case individuelle pour veaux (à l'exception de celles destinées à l'isolement d'animaux malades) ne doit pas être pourvue de murs en dur mais de parois ajourées permettant un contact visuel et tactile direct entre les veaux.

b) Pour les veaux élevés en groupe, l'espace libre prévu pour chaque veau est au moins égal à 1,50 m² pour chaque veau d'un poids vif inférieur à 150 kg, à au moins 1,70 m² pour chaque veau d'un poids vif égal ou supérieur à 150 kg mais inférieur à 220 kg et à au moins 1,80 m² pour chaque veau d'un poids vif égal ou supérieur à 220 kg.

! À NOTER... Si le contact entre les veaux est trop important, le logement en cases individuelles ne répond plus à son objectif de séparation sanitaire et peut remettre en cause l'intérêt d'un tel mode de logement.



1 – APPLICATION :

Les présentes conditions générales de vente (« CGV ») régissent toutes les ventes conclues par la SAS POLYMOULE avec des professionnels. Le fait de passer commande implique l'adhésion entière et sans réserve à ces CGV, et ce alors même que la commande serait passée sur un bon de commande de l'acheteur. Aucune condition particulière ne peut, sauf acceptation formelle et écrite de la SAS POLYMOULE, prévaloir contre ces CGV. Toute condition contraire opposée par l'acheteur sera donc inopposable à la SAS POLYMOULE, quel que soit le moment où elle aura pu être portée à sa connaissance. Le fait que la SAS POLYMOULE ne se prévale pas à un moment donné de l'une des ces CGV ne peut être interprété comme valant renonciation à s'en prévaloir ultérieurement. Si l'une des clauses des CGV se révélait nulle pour quel que motif que ce soit, seule la ou les clauses en cause seraient réputées non écrites.

2 – COMMANDES :

Les commandes qui sont passées directement par les clients par courrier, téléphone, télécopie ou qui sont transmises par les représentants, ne lient la SAS POLYMOULE que lorsqu'elles ont été acceptées soit par confirmation (écrite, courriel, télécopie), soit par l'expédition des marchandises. Le bénéficiaire de la commande est personnel à l'acheteur et ne peut être cédé sans l'accord de la SAS POLYMOULE.

3 – COMMANDES PARTICULIÈRES HORS STANDARDS :

Le matériel correspond au matériel standard vendu sur catalogues. Toute modification ou aménagement réalisé à la demande de l'acheteur le sera sous sa propre responsabilité et ne peut engager celle de la SAS POLYMOULE.

4 – MODIFICATION :

Toute modification de la commande initiale par l'acheteur ne peut être prise en compte que si elle est parvenue par écrit avant l'expédition du matériel. Elle doit en outre être acceptée par la SAS POLYMOULE. Toute annulation de commande par l'acheteur ne peut être prise en compte que si elle est parvenue par écrit dans un délai maximum de 10 jours à compter de la date d'expédition de la commande originale.

5 – LIVRAISON : DÉLAIS :

Les délais de livraison sont fonction des possibilités d'approvisionnement des fournisseurs, des transports et des disponibilités. Les dépassements de délais ne peuvent donner lieu à dommages-intérêts, à retenue, ni à annulation des commandes en cours. Toutefois, si, un mois après mise en demeure par lettre recommandée avec accusé de réception restant infructueuse, le matériel n'a pas été livré, pour toute autre cause qu'en cas de force majeure, la vente pourra être résiliée à la demande de l'une ou l'autre des parties ; l'acheteur pourra alors obtenir restitution de son acompte à l'exclusion de toute autre indemnité ou dommages-intérêts. Sont considérés comme cas de force majeure, déchargeant la SAS POLYMOULE de son obligation de livrer : la guerre, l'émeute, l'incendie, les grèves totales ou partielles, les accidents, les catastrophes naturelles, l'impossibilité d'être approvisionné, le manque de matières premières, les épidémies. La SAS POLYMOULE tiendra l'acheteur au courant, en temps opportun, des cas et événements ci-dessus énumérés. En toute hypothèse, la livraison dans les délais ne peut intervenir que si l'acheteur est à jour de ses obligations envers la SAS POLYMOULE quelle qu'en soit la cause.

6 – LIVRAISON : MODALITÉS – RISQUES :

La livraison est effectuée prioritairement soit par la remise directe du matériel à l'acheteur, soit par simple avis de mise à disposition, soit si l'acheteur en fait le choix exprès et à ses frais par la délivrance à un expéditeur ou un transporteur dans les locaux de la SAS POLYMOULE. L'acheteur s'engage à recevoir le matériel livré ou à le retirer lui-même ou faire retirer dans les usines de la SAS POLYMOULE à la date de mise à disposition convenue. Le délai expiré, la SAS POLYMOULE pourra considérer que la commande est annulée et la vente unilatéralement résiliée par l'acheteur. Les matériels voyagent aux risques et périls de l'acheteur. De même, les opérations de chargement, arrimage, déchargement, convoyage, sont réalisées à ses risques et périls, et ce quelle que soit la partie à l'origine du choix du moyen de transport et du transporteur. Une seule exception concerne les livraisons réalisées par les propres camions de la SAS POLYMOULE pour lesquelles le transport est alors effectué sous sa propre responsabilité.

7 – RÉCEPTION DU MATÉRIEL :

Sans préjudice des dispositions à prendre vis-à-vis du transporteur, les réclamations sur les vices apparents ou non-conformité du matériel livré à celui commandé doivent être formulées par écrit au bon de livraison qui sera retourné à la SAS POLYMOULE et en tout état de cause dans les 48 heures de la livraison lorsque l'acheteur ne prendra pas possession

lui-même du matériel dans les usines de la SAS POLYMOULE. Il appartient à l'acheteur de fournir toute justification quant à la réalité des vices ou anomalies constatés. Il devra laisser au vendeur toute facilité pour procéder à la constatation de ces vices et y remédier en s'abstenant d'intervenir lui-même ou de faire venir des tiers à cette fin.

8 – REPRISE DU MATÉRIEL NEUF :

Celle-ci est exceptionnelle et ne peut intervenir que dans des circonstances exceptionnelles, après accord écrit de la SAS POLYMOULE et pour du matériel neuf. Tout matériel retourné sans cet accord serait tenu à la disposition de l'acheteur et ne donnerait pas lieu à l'établissement d'un avoir. Les frais de retour sont à la charge de l'acheteur. Toute reprise acceptée par la SAS POLYMOULE entraînera l'établissement d'un avoir au profit de l'acquéreur déduction faite d'une somme de 20 % sur prix d'achat dudit matériel conservée par la SAS POLYMOULE, au titre de la dépréciation et du coût de retraitement pour la remise en stock.

9 – MONTAGE :

Le montage notamment des produits en kit est réalisé par l'acheteur et sous sa responsabilité. La SAS POLYMOULE est donc déchargée de toute responsabilité concernant l'identification, la finalité des matériels et leur montage lui-même.

10 – GARANTIE :

Nos fabrications sont garanties contre tout défaut de matière ou de fabrication pendant une durée d'un an à compter de la date de livraison. Les interventions au titre de la garantie ne sauraient avoir pour effet de prolonger la durée de celle-ci. Au titre de cette garantie, la seule obligation incombant à la SAS POLYMOULE sera le remplacement gratuit ou la réparation de l'élément reconnu défectueux par ses services. Tout matériel appelé à bénéficier de la garantie doit être au préalable soumis au service après-vente de la SAS POLYMOULE dont l'accord est indispensable pour tout remplacement. Les défauts et détériorations provoqués par l'usure naturelle ou par un accident extérieur (montage erroné, entretien défectueux, utilisation anormale...) ou encore par une modification du matériel décidée ou demandée par l'acheteur, sont exclus de la garantie. L'acheteur pourra exercer ces garanties en adressant sa demande à : **Société POLYMOULE, ZA LA COUR DU BOIS - LE PATY 72550 COULANS SUR GEE**. Cette garantie ne couvre pas les vices apparents et les défauts occasionnés du fait d'une utilisation anormale ou fautive ou résultant d'une cause étrangère aux qualités intrinsèques des produits.

11 – PRIX :

Les prix sont établis départ usine COULANS-SUR-GÉE (72) hors frais de déchargement, arrimage, transport, livraison, montage. Tous impôt, taxe, droit ou autre prestation à payer en application du droit français ou de celui d'un pays importateur ou d'un pays de transit, sont à la charge de l'acheteur. Les remises "concessionnaires" de base peuvent varier notamment en fonction des remises supplémentaires suivantes :
- remise quantitative ; remise de gamme ; remise de groupage de commandes ; remise avant saison.

12 – PAIEMENT :

Le paiement, sauf condition particulière précisée à la commande, s'effectue dans les conditions suivantes :

- acompte 20 % à la commande ; solde à la livraison.

En cas de retard de paiement, la SAS POLYMOULE pourra suspendre toutes les commandes en cours sans préjudice de toute autre voie d'action. Lorsque le paiement est échelonné, le non-paiement d'une seule échéance entraîne l'exigibilité immédiate de la totalité. Toute somme non payée à l'échéance figurant sur la facture donnera lieu de plein droit et sans mise en demeure préalable au paiement de pénalités d'un montant égal à trois fois le taux d'intérêt général. Toute détérioration du crédit de l'acheteur pourra justifier l'exigence de garanties ou d'un règlement comptant avant l'exécution des commandes reçues. La SAS POLYMOULE établira, dès réception de la commande, une facture en double exemplaire, dont l'un sera délivré le jour même à l'acheteur. La facture mentionnera les indications visées à l'article L. 441-9 du Code de commerce. Le retour des traites est exigible dans les 48 heures comme le prévoit le Code de Commerce. Ces intérêts courront du jour de l'échéance jusqu'au paiement. Les pénalités de retard sont exigibles sans qu'un rappel soit nécessaire. Toute facture recouvrée par "service contentieux" sera majorée à titre de clause pénale, au sens de l'article 1231-5 du Code civil, d'une indemnité fixée forfaitairement à 15 %. En application de l'article D441-5 du Code de commerce, en cas de retard de paiement, le débiteur sera de plein droit redevable, à l'égard de son créancier, outre des pénalités de retard, déjà prévues par la loi, d'une indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement de 40€. Tout paiement fait à la SAS POLYMOULE s'impute sur les sommes dues quelle que soit la cause, en commençant par celles dont l'exigibilité est la plus ancienne.

A défaut de tout paiement du prix à son échéance, la SAS POLYMOULE pourra de plein droit résilier la vente, 30 jours après une mise en demeure restée sans effet, sans préjudice de tous dommages-intérêts susceptibles d'être demandés.

13 – RETRACTATION :

Dans le cadre d'une vente hors établissement, l'acheteur professionnel bénéficie d'un droit de rétractation si l'objet de ce contrat n'entre pas dans le champ de son activité principale et s'il emploie cinq salariés ou moins. Le délai expire quatorze jours après le jour où l'acheteur, ou un tiers autre que le transporteur et désigné par l'acheteur, prend physiquement possession du bien, ou du premier bien en cas de vente multiples ou de la première pièce. Pour exercer ce droit, il faut notifier votre décision de vous rétracter au moyen d'une déclaration dénuée d'ambiguïté (par exemple, lettre envoyée par la poste, télécopie, courrier électronique). En cas de rétractation, la SAS POLYMOULE rembourse tous les paiements, sauf les frais de livraison par transport découlant du fait que l'acheteur ait choisi spécifiquement ce mode de livraison que celui proposé par la société, au plus tard quatorze jours à compter du jour où elle est informée de la décision. En cas d'exercice du droit de rétractation lié à une vente franco de port obtenu spécifiquement en contrepartie du volume d'achat des marchandises, l'acheteur sera tenu de rembourser le coût du transport de livraison (sur présentation de justificatifs) assumé par la société et qui ne trouve pas de fondement dans la contrepartie d'achat. Ce remboursement sera effectué par compensation sur le remboursement de l'achat. La société peut différer le remboursement jusqu'à avoir reçu le bien ou jusqu'à ce que l'acheteur ait fourni une preuve d'expédition du bien, la date retenue étant celle du premier de ces faits. L'acheteur doit renvoyer ou rendre le bien au plus tard quatorze jours après la communication de sa décision, les frais de retour restant à sa charge. La présente clause ne s'applique en cas de vente en foire et salon.

14 - DROITS DE PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE :

Les marques, noms de domaines, produits, logiciels, images, vidéos, textes ou plus généralement toute information objet de droits de propriété intellectuelle sont et restent la propriété exclusive du vendeur. Toute reproduction totale ou partielle, modification ou utilisation de ces biens pour quelque motif que ce soit est strictement interdite.

15 – CHANGEMENT DE SITUATION JURIDIQUE :

En cas de changement dans la situation juridique de l'acheteur, quelle qu'en soit la cause, la SAS POLYMOULE pourra exiger des garanties, un paiement comptant, ou annuler le solde des commandes.

16 – CLAUSE DE RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ :

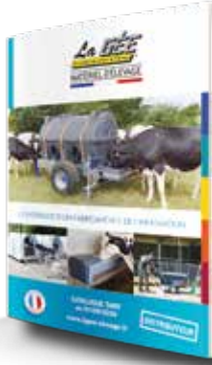
LE TRANSFERT DE PROPRIÉTÉ N'INTERVIENT QU'APRES COMPLET PAIEMENT DU PRIX EN PRINCIPAL ET ACCESSOIRES, S'ENTENDANT COMME L'ENCAISSEMENT DÉFINITIF. EN CAS DE RETARD DE PAIEMENT, LA SAS POLYMOULE SE RÉSERVE LE DROIT DE REPRENDRE LA CHOSE LIVRÉE ET DE RESOUDRE LE CONTRAT, SUR SIMPLE MISE EN DEMEURE, EFFECTUÉE PAR ACTE EXTRAJUDICIAIRE OU LETTRE RECOMMANDÉE, RESTÉE SANS EFFET, ET LE MATÉRIEL SERA RESTITUE SANS DÉLAI. SI LE MATÉRIEL EST DESTINÉ À ÊTRE INTÉGRÉ À D'AUTRES ÉLÉMENTS OU D'AUTRES MATÉRIELS : TANT QUE LE PRIX N'AURA PAS ÉTÉ INTÉGRALEMENT PAYÉ, L'ACHETEUR DEVRA INDIVIDUALISER LES MATÉRIELS LIVRÉS AU TITRE DU PRÉSENT CONTRAT ET NE PAS LES MÉLANGER AVEC D'AUTRES MATÉRIELS DE MÊME NATURE PROVENANT D'AUTRES FOURNISSEURS. À DÉFAUT, LE VENDEUR POURRA EN EXIGER LE REMBOURSEMENT OU REPRENDRE LE MATÉRIEL ENCORE EN STOCK. EN CAS DE PROCÉDURES COLLECTIVES, LA REVENDICATION DU MATÉRIEL POURRA ÊTRE EXERCÉE DANS LES CONDITIONS LÉGALES. LE MATÉRIEL RESTANT PROPRIÉTÉ DE LA SAS POLYMOULE JUSQU'AU PAIEMENT INTÉGRAL DE LEUR PRIX, IL EST FORMELLEMENT INTERDIT À L'ACHETEUR D'EN DISPOSER POUR LE TRANSFORMER OU LE VENDRE AVANT PAIEMENT INTÉGRAL DE LEUR PRIX. IL VEILLERA À CE QUE L'IDENTIFICATION DU MATÉRIEL SOIT TOUJOURS POSSIBLE.

17 – LOI APPLICABLE - COMPÉTENCE TERRITORIALE :

LES CGV SONT SOUMISES AU DROIT FRANÇAIS. POUR TOUS LITIGES OU CONTESTATIONS RELATIFS À LA FORMATION, L'EXÉCUTION, L'INTERPRÉTATION OU LA RÉSILIATION DES CGV OU DU CONTRAT, SEUL SERA COMPÉTENT LE TRIBUNAL DE COMMERCE DU MANS, Y COMPRIS EN RÉFÈRE.

3 gammes complètes pour répondre aux besoins des éleveurs !

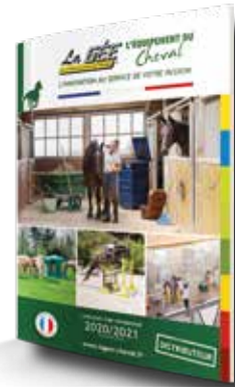
La GÉE
Les résines au service de l'élevage
MATÉRIEL D'ÉLEVAGE



La GÉE
Les résines au service de l'élevage
PROTECTION



La GÉE L'ÉQUIPEMENT DU Cheval
Les résines au service de l'élevage



La GÉE
Les résines au service de l'élevage

Usine de plasturgie de nouvelle génération - Atelier rotomoulage - Atelier injection



COSNET MATÉRIEL D'ÉLEVAGE MATÉRIEL AGRICOLE

Usine de métallurgie - chaudronnerie et serrurerie laser...



GALVA 72
Une solution innovante de galvanisation à chaud
S.A.S.

Usine de traitement de surface par galvanisation à chaud...



COSNET MATÉRIEL D'ÉLEVAGE MATÉRIEL AGRICOLE

Pasdeljou
Matériel d'élevage

La GÉE
Les résines au service de l'élevage

GALVA 72
S.A.S.

Marques et usines du groupe

COSNET INDUSTRIES

La GÉE
Les résines au service de l'élevage
MATÉRIEL D'ÉLEVAGE

SAS POLYMOULE
CS 75 001 - ZA La cour du bois
72550 COULANS-SUR-GÉE
Tél. 02 43 88 85 90
Fax 02 43 88 76 58
advlagee@lagee.com

Votre distributeur :