



SUEVIA Abrevoir Grand Volume

130.6121: 2,0 m, 240 l, fixation murale ou au sol

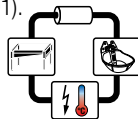
130.6131: 3,0 m, 360 l, fixation murale ou au sol

130.6181: 3,15 m, 610 l, fixation au sol

- **Abrevoir Grand Volume en acier inoxydable**
- **Idéal pour la récupération de l'eau tempérée d'un pré-refroidisseur de lait**
- Peu de gaspillage d'eau de par la forme du rebord dit «anti-lapage»
- L'eau arrive par gravité par le coude en ¾", sans flotteur. Le trop plein d'eau s'évacue par le trou présent sur la bonde de vidange.
- Sa **conception modulaire** offre la possibilité de coupler 2 abrevoirs à l'aide d'un kit de jumelage (131.0286). Résultat : une **capacité de stockage jusqu'à 1220 l**.
- Possibilité d'installer un flotteur **MAXIFLOW basse-pression** (131.0738) pour récupérer l'eau tempérée du pré-refroidisseur de lait.
- Pour la connexion directe à l'arrivée d'eau on peut installer un flotteur supplémentaire **MASTERFLOW** (131.0723)
- Livré de série avec **kit support DE LUXE** pour ouvrir et fermer le bouchon de vidage facilement.
- **Grande bonde de vidange** pour un nettoyage rapide et complet, cette bonde est accessible **sans mettre les mains dans l'eau**. Avec support pour installation d'un tuyau d'évacuation DN 125 (non fourni)
- Trop plein sur le bouchon de vidange. Permet l'écoulement de l'eau quand l'abrevoir est équipé d'un kit flotteur antigel sans électricité.
- Convient également aux vaches allaitantes qui passent du temps au cornadis dans le cadre d'une alimentation rationnée.

ACCESSOIRES:

- **Jeu de 4 pieds** (131.6031). Impératifs pour fixation de 130.6181.
- **Kit de jumelage** (131.0286), tuyau flexible, pour jumelage de 2 bacs.
- **Flotteur MAXIFLOW basse-pression** (131.0738)
- **Flotteur MASTERFLOW** (131.0723)
- **Flotteur MASTERFLOW à levier prolongé** (131.0726), seulement pour 130.6181
- **Capot d'accès au flotteur** (131.0775) relevable sans outils, avec visserie et équerre fournies
- **Capot de protection anti-morsures des branchements** (131.6090 et 131.6091). Se monte en façade et permet de protéger les isolations des arrivées d'eau.
- **Tuyau de passage ¾" en Inox** (131.6102) pour 130.6121 et 130.6131
- **Tuyau de passage ¾" en Inox** (131.6103) pour 130.6181
- **Kit flotteur antigel sans électricité ¾"** (131.0521)



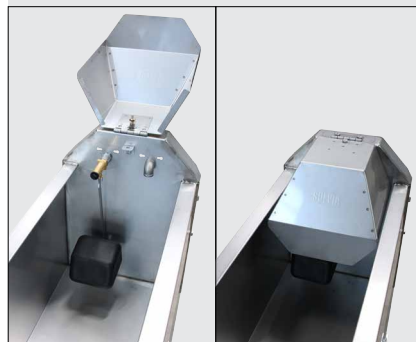
Réf.	Désignation	Conditionnement	Prix [€/p] HT
NOUVEAU! 130.6121	Abrevoir Grand Volume pour pré-refroidisseur, 2,0 m, sans flotteur	1 pièce	683,00 €
NOUVEAU! 130.6131	Abrevoir Grand Volume pour pré-refroidisseur, 3,0 m, sans flotteur	1 pièce	877,00 €
NOUVEAU! 130.6181	Abrevoir Extra Grand Volume pour pré-refroidisseur, 3,15 m, sans flotteur (il est impératif de commander 131.6031 pour fixation au mur ou sol)	1 pièce	1.108,00 €
NOUVEAU! 131.6031	Jeu de 4 pieds	1 jeu	104,00 €
131.0286	Kit de jumelage pour jumelage de 2 bacs	1 kit/sachet	38,15 €
131.0723	Flotteur MASTERFLOW, Mod. 723	1 pièce	43,10 €
NOUVEAU! 131.0726	Flotteur MASTERFLOW à levier prolongé, Mod. 726	1 pièce	56,45 €
131.0738	Flotteur MAXIFLOW basse-pression, Mod. 738	1 pièce	43,35 €
131.0775	Capot d'accès au flotteur relevable sans outils	1 kit/sachet	116,00 €
NOUVEAU! 131.6090	Capot de protection anti-morsures Inox (pour 130.6121 et 130.6131)	1 pièce	39,10 €
NOUVEAU! 131.6091	Capot de protection anti-morsures Inox (pour 130.6181)	1 pièce	50,45 €
NOUVEAU! 131.6102	Tuyau de passage ¾" en Inox (pour 130.6121 et 130.6131)	1 pièce	119,00 €
NOUVEAU! 131.6103	Tuyau de passage ¾" en Inox (pour 130.6181)	1 pièce	131,00 €
131.0521	Kit flotteur antigel sans électricité ¾"	1 pièce/carton	101,00 €



130.6121 ou 130.6131 Grand Volume 2 m ou 3 m avec:
- 131.6102 Tuyau de passage ¾"
- 131.0723 Flotteur MASTERFLOW
- 131.0775 Capot d'accès au flotteur



131.0723



130.6181 Grand Volume 3,15 m avec:
- 131.0726 Flotteur MASTERFLOW à levier prolongé
- 131.0775 Capot d'accès au flotteur



131.0726



130.6181 Grand Volume 3,15 m avec:
- 131.6103 Tuyau de passage ¾"
- 131.0723 Flotteur MASTERFLOW
- 131.0775 Capot d'accès au flotteur



131.0723



131.0738



131.0286 Kit de jumelage

