



## ABREUVOIRS POUR STABULATIONS LIBRES

### SUEVIA Abreuveur Arrondi

150 cm, 200 cm, 300 cm pour fixation au mur, au sol ou au poteau

- Cuve en acier inoxydable avec tuyau inox autour de la cuve
- Un tube inox soudé à la cuve l'entoure
- Le capot de protection est exempt de toute arrête vive évitant ainsi les blessures
- Rebord refoulé anti-lapage. Peu de perte d'eau, pas d'éclaboussures!
- Flotteur **MASTERFLOW**, débit d'eau jusqu'à 40 l/min, raccordement en façade 3/4", mâle
- **Accès au flotteur par capot relevable, sans outils**
- **Grande bonde de vidange** pour un nettoyage rapide et complet
- Avec support pour installation d'un tuyau d'évacuation DN 125 (non fourni)
- Trou latéral permettant l'écoulement de l'eau sur la partie latérale de l'auge quand l'abreuveur est équipé d'un kit flotteur antigel sans électricité
- L'abreuveur arrondi est fourni sans consoles. Il faut choisir entre les différentes options de fixation: au sol, au mur, fixation entre poteaux.

#### ACCESSOIRES:

- Kit de fixation au mur (réf. 130.7051, universel)
- Kit de pieds pour fixation au sol (réf. et variantes voir le tableau ci-dessous)
- Kit de supports pour fixation entre poteaux jusqu'à 3 1/2" (réf. 130.7052, universel)

### Options pour la mise hors gel

#### Option A: Raccordement à un circuit en boucle, trois cas:

**A1: Tuyau de passage 3/4"** en Inox (réf. 131.6064). Ce tuyau est alimenté par l'eau tiède provenant du réchauffeur d'eau. Ce système maintient l'eau hors gel et protège la canalisation.

**A2: Kit de montage sur circuit en boucle 1"** Possibilité de faire passer un tuyau de 1" près du flotteur avec des raccords. C'est une solution pour des régions avec de courtes périodes de gel et peu intense.

**A3: Tuyau de passage 1"** traversant l'abreuveur sur toute sa longueur. (Produit non référencé, fabrication spéciale sur demande)

#### Option B: Protection antigel par filet d'eau

**Kit flotteur antigel SUEVIA sans électricité**, pièces de raccordement fournies (réf. 131.0519), à monter au dessus de flotteur convenant, pour tout Modèle Abreuveur Arrondi SUEVIA. Equipé d'une sonde thermostatique et d'une purge (raccord sur tube de 3/4"). **Antigel sans électricité!** Principe: en cas de gel, un clapet s'ouvre automatiquement. Le volume d'écoulement est réglable selon l'intensité du gel. L'écoulement continu du robinet du kit flotteur permet à l'eau dans le bac d'être en mouvement permanent et de ne pas être prise par la glace. Le surplus d'eau s'écoule par un trou (trop-plein) sur la partie latérale de l'abreuveur afin d'éviter le débordement!



Version 2,0 m avec kit de fixation au mur (130.7020 + 130.7051)



3,0 m  
107 litres

2,0 m  
65 litres

1,5 m  
44 litres

Version avec kit de pieds pour fixation au sol



Version avec kit de supports pour fixation entre poteaux

Réf.	Désignation	Conditionnement
130.7015	Abreuveur Arrondi 1,5 m, sans fixation	1 pièce
130.7020	Abreuveur Arrondi 2,0 m, sans fixation	1 pièce
130.7030	Abreuveur Arrondi 3,0 m, sans fixation	1 pièce
130.7051	Kit de fixation au mur (barres de renfort ne sont pas nécessaires)	1 pièce
130.7054	Kit de pieds pour fixation au sol 1,5 m (incl. barres de renfort)	1 pièce
130.7055	Kit de pieds pour fixation au sol 2,0 m (incl. barres de renfort)	1 pièce
130.7056	Kit de pieds pour fixation au sol 3,0 m (incl. barres de renfort)	1 pièce
130.7052	Kit de supports pour fixation entre poteaux jusqu'à 3 1/2"	1 pièce
131.6064	Tuyau de passage 3/4"	1 pièce
131.0519	Kit flotteur antigel sans électricité	1 pièce