



ABREUVOIRS POUR STABULATIONS LIBRES



Abreuvoir COMPACT-AUGE en Inox, 55 cm

Réf. 130.6140

Abreuvoir COMPACT-AUGE en Inox, 100 cm

Réf. 130.6150

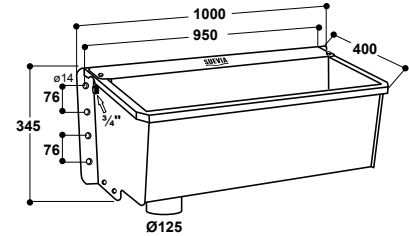
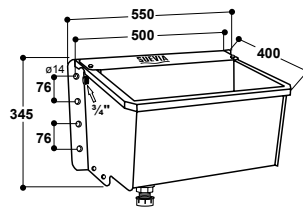
- Abreuvoir compact fixation murale, pour 15 à 20 animaux
- **En acier inoxydable**
- Abreuvement rapide et suffisant grâce à un apport d'eau important jusqu'à **40 l/min**
- Raccordement mâle 3/4", possible à gauche ou à droite.
- Avec une grande bonde pour un vidage rapide (55 cm = 1 1/4", 100 cm = bouchon ø 100 mm)
- Contenance 30 l (55 cm), 60 l (100 cm)

ACCESSOIRES:

- **Protection galvanisée**
- **Kit de montage sur circuit en boucle**, en Inox

RECOMMANDÉ POUR:

Bovins, vaches laitières, veaux, chevaux, idéal pour les animaux munis d'un anneau



Grande bonde de vidage pour le nettoyage rapide



131.1390
Protection, galvanisée



131.1396
Protection, galvanisée



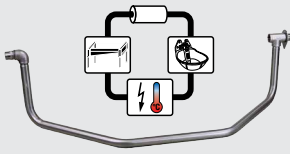
131.6058



131.6059



131.6049
Kit de montage sur circuit en boucle 3/4", en Inox



131.6052
Kit de montage sur circuit en boucle 3/4", en Inox

Options pour la mise hors gel

Résistance 24 V, à fixer sous la cuve

- **Résistance 24 V, 180 W**
- Fixation aisée sous la cuve
- Antigel **jusqu'à -20°C**
- Maintien antigel de l'arrivée d'eau: **câble chauffant 24 V, 20 W, 2 m** (réf. 101.0861) ou 24 V, 30 W, 3 m (réf. 101.1863) spiralé le long de la conduite d'eau. Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec la résistance de l'abreuvoir.
- Pour les régions ayant un hiver rigoureux une **manchette chauffante pour la soupape** Modèle 527 (24 V, 7 W, réf. 131.527) peut être installée postérieurement.
- L'alimentation électrique se fait par un **transformateur 230/24 V**. Un thermostat d'ambiance (réf. 101.0389) peut être fourni en option.

Raccordement à un circuit en boucle

- Par le moyen d'un **kit de montage sur circuit en boucle 3/4"** il est facilement possible d'intégrer cet abreuvoir sur un circuit en boucle. Ce tuyau est alimenté par l'eau tiède provenant du réchauffeur d'eau SUEVIA. Ce système maintient l'eau hors gel et protège la canalisation.
- Nous vous recommandons l'utilisation d'un **réchauffeur d'eau SUEVIA** (voir p. 28 – 31).

Réf.	Désignation	Conditionnement
130.6140	Abreuvoir COMPACT-AUGE en Inox 55 cm	1 pièce
131.1390	Protection galvanisée, pour COMPACT-AUGE 130.6140	1 pièce
131.6049	Kit de montage sur circuit en boucle 3/4", en Inox	1 pièce
131.6058	Résistance 24 V, 180 W, pour 130.6140	1 pièce
130.6150	Abreuvoir COMPACT-AUGE en Inox 100 cm	1 pièce
131.1396	Protection galvanisée, pour COMPACT-AUGE 130.6150	1 pièce
131.6052	Kit de montage sur circuit en boucle 3/4", en Inox	1 pièce
131.6059	Résistance 24 V, 180 W, pour 130.6150	1 pièce
131.0527	Manchette chauffante de soupape Mod. 527, 24 V, 7 W	1 pièce/sachet
101.0390	Transformateur 230/24 V, 200 W	1 pièce/carton
101.0392	Transformateur 230/24 V, 400 W	1 pièce/carton
101.0389	Thermostat d'ambiance	1 pièce/carton
101.0861	Câble chauffant 24 V, 20 W, 2 m	1 pièce
101.1863	Câble chauffant 24 V, 30 W, 3 m	1 pièce
101.1099	Bande d'aluminium, largeur 50 mm	rouleau de 50 m



Raccordement en 3/4" mâle, possible à gauche ou à droite



Avec raccordement prévu pour un tuyau d'évacuation DN 125. Pas de sol verglacé en hivers !



Manchette chauffante (réf. 131.0527) pour la protection antigel élevée de la soupape



2 m: 101.0861
3 m: 101.1863

