



## 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  $\frac{3}{4}$ " , possible à gauche ou à droite.
- Avec une grande bonde pour un vidage rapide (55 cm =  $1\frac{1}{4}$ " , 100 cm =  $\varnothing$  50 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

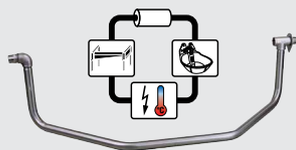


131.6059



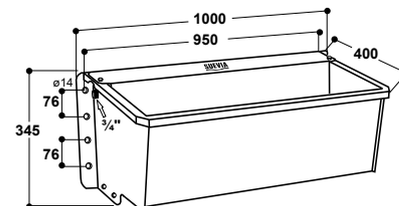
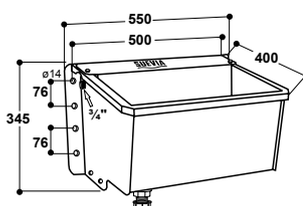
131.6049

Kit de montage sur circuit en boucle  $\frac{3}{4}$ " , en Inox



131.6052

Kit de montage sur circuit en boucle  $\frac{3}{4}$ " , 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  $\frac{3}{4}$ "** 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).



Raccordement en  $\frac{3}{4}$ " mâle, possible à gauche ou à droite



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



2 m: 101.0861  
3 m: 101.1863

Réf.	Désignation	Conditionnement	Prix [€/p] HT
130.6140	Abreuvoir COMPACT-AUGE en Inox 55 cm	1 pièce	372,00 €
131.1390	Protection galvanisée, pour COMPACT-AUGE 130.6140	1 pièce	70,40 €
131.6049	Kit de montage sur circuit en boucle $\frac{3}{4}$ " , en Inox	1 pièce	63,75 €
131.6058	Résistance 24 V, 180 W, pour 130.6140	1 pièce	65,30 €
130.6150	Abreuvoir COMPACT-AUGE en Inox 100 cm	1 pièce	509,00 €
131.1396	Protection galvanisée, pour COMPACT-AUGE 130.6150	1 pièce	130,00 €
131.6052	Kit de montage sur circuit en boucle $\frac{3}{4}$ " , en Inox	1 pièce	76,50 €
131.6059	Résistance 24 V, 180 W, pour 130.6150	1 pièce	78,55 €
131.0527	Manchette chauffante de soupape Mod. 527, 24 V, 7 W	1 pièce/sachet	55,60 €
101.0390	Transformateur 230/24 V, 200 W	1 pièce/carton	118,00 €
101.0392	Transformateur 230/24 V, 400 W	1 pièce/carton	194,00 €
101.0389	Thermostat d'ambiance	1 pièce/carton	79,05 €
101.0861	Câble chauffant 24 V, 20 W, 2 m	1 pièce	38,75 €
101.1863	Câble chauffant 24 V, 30 W, 3 m	1 pièce	43,85 €
101.1099	Bande d'aluminium, largeur 50 mm	rouleau de 50 m	9,20 €

