



ABREUVOIRS POUR STABULATIONS LIBRES



CONSEILS DU PRO !

Toujours de l'eau fraîche et propre pour les animaux !

Les résidus de fourrage sont automatiquement mélangés à l'eau et réingurgités par l'animal grâce à la forme spéciale du bol : action autonettoyante !



SUEVIA Abreuvoir-Auge à palette

- Idéal pour toutes les stabulations libres, **très faible encombrement** – autonettoyant!
- **Tout Inox**
- Abreuvement rapide et suffisant des animaux grâce à un débit d'eau de près de **30 l/min**
- La soupape s'actionne à l'aide d'une très large palette
- Soupape équipée d'un contrepoids réglable pour haute et basse pression
- Possibilité de montage sur circuit en boucle avec accessoires spécifiques
- **Toujours de l'eau fraîche et propre pour les animaux** – Après utilisation, la cuve ne retient que très peu d'eau. Les résidus de fourrage sont automatiquement mélangés à l'eau et réingurgités par l'animal grâce à la forme spéciale du bol : action autonettoyante.
- Abreuvoir entièrement fermé sur le haut pour éviter les salissures
- Fixation possible sur un mur ou un poteau

ACCESSOIRES:

- **Support de fixation 90°** pour Mod. 500, 600 (réf. 131.1047)
- **Protection** pour Mod. 500, 600 (réf. 131.1391)
- **Protection** pour Mod. 520, 620 (réf. 131.1392)

RECOMMANDÉ POUR:

Vaches laitières, bovins

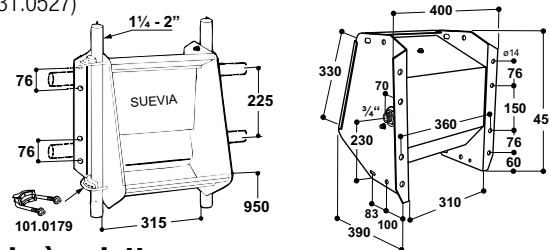


131.1047
Support de fixation 90°, galvanisé

Abreuvoir-Auge à palette Modèle 500

Réf. 130.0500

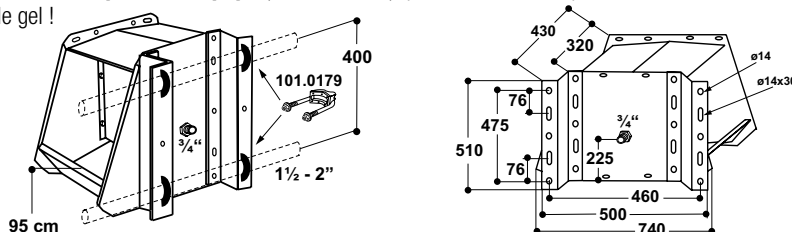
- Un poste d'abreuvement **pour 15 à 20 animaux**
- Raccordement mâle $\frac{3}{4}$ " sur le côté à droite
- Peut être équipé **d'une résistance** (réf. 131.0523) et **d'une manchette chauffante pour la soupape** (réf. 131.0527)



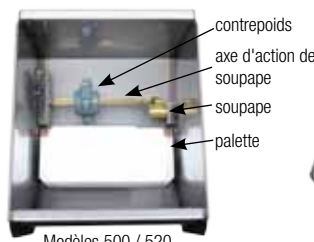
Abreuvoir-Auge-Double à palette Modèle 520

Réf. 130.0520

- Deux postes d'abreuvement situées vis-à-vis **pour 30 à 40 animaux**
- Evite les bousculades devant les points d'eau, et **favorise une bonne buvée à deux animaux simultanément mais quand même chacun de son poste**
- Avec support pour fixation latérale contre un mur
- Raccordement mâle $\frac{3}{4}$ " de côté
- Peut être équipé **d'une ou deux résistances** (réf. 131.0524) et **d'une manchette chauffante pour la soupape** (réf. 131.0527), pour une meilleure protection contre le gel !



Modèle 500



Modèles 500 / 520



Modèle 520



ABREUVOIRS POUR STABULATIONS LIBRES

Antigel avec une résistance

Pour rendre antigel, les Modèles 500/520 peuvent être équipés d'une résistance (24 V, 80 W). Il est nécessaire d'installer un **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. L'alimentation électrique se fait par un **transformateur** SUEVIA de 230/24 V. Le raccordement du câble au transformateur se fait parallèlement avec la résistance de l'abreuvoir. Le câble chauffant et la conduite d'eau doivent être isolés et protégés des morsures d'animaux. Un thermostat d'ambiance (réf. 101.0389) peut être fourni en option pour la mise en route et arrêt automatique des transformateurs.

- **Pour le Modèle 500:** Résistance Modèle 523 (réf. 131.0523), 24 V, 80 W, pour maintenir hors gel l'eau restant dans l'abreuvoir
- **Pour le Modèle 520:** Résistance Modèle 524 (réf. 131.0524) 24 V, 80 W, pour maintenir hors gel l'eau restant dans l'abreuvoir double. L'abreuvoir double peut être équipé d'une ou deux résistances.

Protection élevée pour la soupape, jusqu'à -35°C (les deux modèles)

Une manchette chauffante pour la soupape (24 V, 7 W, réf. 131.0527) peut être installée postérieurement.

Maintien antigel de l'arrivée d'eau

Pour maintenir antigel l'arrivée d'eau à l'abreuvoir, il est recommandé d'installer un **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. Si l'installation d'un câble chauffant devait se faire sur un tuyau en PE, bien vérifier que le PE soit prévu pour de l'eau chaude et froide. Pour favoriser une meilleure répartition de la chaleur le long de la canalisation, il est conseillé de recouvrir le tuyau PE d'une bande d'aluminium (réf. 101.1099) avant la pose du câble chauffant.

Raccordement à un circuit en boucle

- Moyen un **kit de montage sur circuit en boucle** ¾" (réf. 103.1984) il est facilement possible d'intégrer cet abreuvoir sur un circuit en boucle. Nous vous recommandons l'utilisation d'un réchauffeur d'eau SUEVIA Modèle 300/303, Modèle 311 ou Modèle 312 (voir page 26, 27).
- Pour maintenir hors gel l'eau restant dans l'abreuvoir il est recommandé d'installer une résistance Modèle 523 ou Modèle 524.
- **Pour les régions ayant des hivers rigoureux une manchette chauffante pour la soupape Modèle 527** (24 V, 7 W, réf. 131.527) peut être installée postérieurement.

Réf.	Désignation	Conditionnement	
130.0500	Abreuvoir-Auge à palette Mod. 500	1 pièce	
130.0520	Abreuvoir-Auge-Double à palette Mod. 520	1 pièce	
131.1047	Support de fixation 90° pour Mod. 500, 600, galvanisée	1 pièce	
131.1391	Protection pour Mod. 500, 600, galvanisée	1 pièce	
131.1392	Protection pour Mod. 520, 620, galvanisé	1 pièce	
131.0523	Résistance Mod. 523, 24 V, 80 W	1 pièce	
131.0524	Résistance Mod. 524, 24 V, 80 W	1 pièce	
131.0527	Manchette chauffante de soupape Mod. 527, 24 V, 7 W	1 pièce/sachet	
101.0380	Transformateur 230/24 V, 100 W	1 pièce/carton	
101.0390	Transformateur 230/24 V, 200 W	1 pièce/carton	
101.0392	Transformateur 230/24 V, 400 W	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	
101.0389	Thermostat d'ambiance	1 pièce/carton	
103.1984	Kit de montage sur circuit en boucle ¾"	1 pièce/sachet	



131.0523



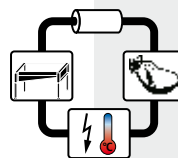
131.0524



Manchette chauffante pour la soupape (réf. 131.0527)



2 m: 101.0861
3 m: 101.1863



103.1984 pour Modèles 500 et 520

NOUVEAU!



131.1392 Protection, galvanisée pour Mod. 520 et 620



131.1391 Protection, galvanisée pour Mod. 500 und 600



131.1047 Support de fixation 90°, galvanisé

