



ABREUVOIRS POUR STABULATIONS LIBRES

Options pour la mise hors gel

Antigel avec une résistance

Pour les 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

- Par le moyen d'un **kit de montage sur circuit en boucle** ¾" (réf. 103.1984, 103.3004) il est facilement possible d'intégrer ces abreuvoirs sur un circuit en boucle. Nous vous recommandons l'utilisation d'un réchauffeur d'eau SUEVIA (voir p. 32 – 35).
- 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 un hiver rigoureux une manchette chauffante pour la soupape Modèle 527 (24 V, 7 W, réf. 131.527) peut être installée postérieurement.

| Réf. | Désignation | Conditionnement | Prix [€/p] HT |
|----------|---|-----------------|---------------|
| 130.0500 | Abreuvoir à palette Mod. 500 | 1 pièce | 417,00 € |
| 130.0520 | Abreuvoir à palette Mod. 520 | 1 pièce | 713,00 € |
| 131.1391 | Protection pour Mod. 480, 500, 600, galvanisée | 1 pièce | 70,40 € |
| 131.1393 | Protection pour Mod. 490, 520, 620, galvanisée | 1 pièce | 121,00 € |
| 131.1050 | Fixation murale 90°, galvanisée, pour Mod. 480, 500, 600 | 1 pièce | 134,00 € |
| 131.1394 | Protection pour Mod. 480, 500, 600 (monté avec fixation murale 90°), galvanisée | 1 pièce | 70,40 € |
| 131.0523 | Résistance Mod. 523, 24 V, 80 W | 1 pièce | 45,40 € |
| 131.0524 | Résistance Mod. 524, 24 V, 80 W | 1 pièce | 49,45 € |
| 131.0527 | Manchette chauffante de soupape Mod. 527, 24 V, 7 W | 1 pièce/sachet | 55,60 € |
| 101.0380 | Transformateur 230/24 V, 100 W | 1 pièce/carton | 90,25 € |
| 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 € |
| 101.0861 | 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 € |
| 101.0389 | Thermostat d'ambiance | 1 pièce/carton | 79,05 € |
| 103.1984 | Kit de montage sur circuit en boucle ¾" pour Mod. 500, 600 | 1 pièce/sachet | 47,95 € |
| 103.3004 | Kit de montage sur circuit en boucle ¾" pour Mod. 520, 620 | 1 pièce/sachet | 33,20 € |
| 103.3007 | Kit de montage sur circuit en boucle 1" pour Mod. 520, 620 | 1 pièce/sachet | 49,90 € |



131.0523



131.0524



Manchette chauffante pour la soupape (réf. 131.0527)



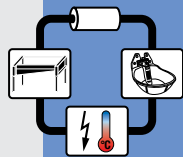
2 m: 101.0861
3 m: 101.1863



¾": 103.3004
1": 103.3007 pour Mod. 520



103.1984 pour Modèles 500



131.1393 Protection, galvanisée pour Mod. 490, 520 et 620



131.1391 Protection, galvanisée pour Mod. 480, 500, 600



131.1394 Protection, galvanisée pour Mod. 480, 500, 600 monté avec fixation murale 90°

131.1050 Fixation murale 90°, galvanisée pour Mod. 480, 500 et 600

