



ABREUVOIRS CHAUFFANTS POUR BOVINS, TAUREAUX, CHEVAUX



PLUS DE PHOTOS p. 54



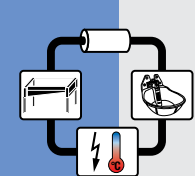
101.0456 + Accessoires pour circuit en boucle



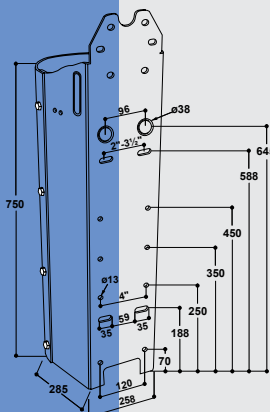
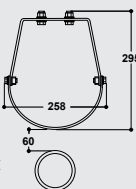
101.0456 + Accessoires pour l'arrivée d'eau à l'abreuvoir



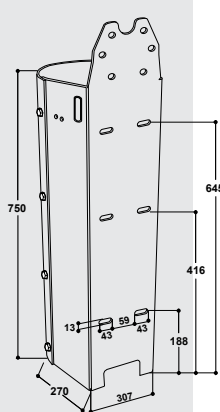
101.0460 + Accessoires pour circuit en boucle



Ecart minimum du poteau suivant



101.0456 (pour Mod. 25R)



101.0460 (pour Mod. 19R)

Brev

SUEVIA Support acier pour Mod. 25R (40 / 60 / 80 cm) SUEVIA Support acier pour Mod. 19R (60 / 80 cm)

- Elaboré pour les ateliers « taureaux et taurillons ». L'utilité d'un support acier SUEVIA est de protéger l'abreuvoir. Les dégâts provoqués par les bousculades de gros bovins sont minimisés, et le risque de cassures d'abreuvoirs épargnés. Toutes les arrivées (eau, électricité et câble chauffant) sont protégés dans le support en acier.
- Solide construction en acier galvanisé
- Prévu pour recevoir le Modèle 25R ou 19R.
Hauteur d'abreuvement 40, 60 ou 80 cm.
- Le matériel de fixation de l'abreuvoir est inclus
- Possibilité de fixer au mur ou sur un poteau
- Les trous spécifiques sont prévus pour l'installation entre les murs de séparation, les trous prédécoupés sont prévus pour l'installation du kit de montage sur circuit en boucle et pour le kit de résistance.

ACCESSOIRES:

- Mod. 25R ou Mod. 19R
- Système hors gel, voir ci-dessous

RECOMMANDÉ POUR:

Taureaux et taurillons, bovins, vaches tarées. Sans anneau nasal. Chevaux

Options pour la mise hors gel

Option 1: Montage sur un circuit en boucle

- Le montage d'un **kit de montage sur circuit en boucle ¾"** est réalisable sans problèmes ! Pour faciliter le montage, un passage pré-perforé est disponible sur les côtés (gauche ou droite, au choix). Le kit de montage sur circuit en boucle se trouve protégé par la paroi du support acier SUEVIA.
- La soupape tubulaire est ainsi protégée du gel.
Attention! L'eau restante au fond du bol peut toutefois geler.
- Nous vous recommandons l'utilisation d'un **réchauffeur d'eau SUEVIA** (voir p. 28 - 31).

Option 2: Hors gel avec résistance, arrivé d'eau par le bas

- Pour la version hors gel avec électricité, le support acier SUEVIA et le Modèle 25R/19R sont couplés avec le **kit résistance** (24 V, 80 W). La résistance est fixée par le bas dans le support acier SUEVIA, au contact de l'abreuvoir.
- La soupape tubulaire et le bol sont protégés du gel.
- Pour maintenir hors gel l'arrivée d'eau, 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 et branché en parallèle avec le kit résistance au transformateur. Le câble chauffant et le tuyau d'arrivée d'eau doivent être isolés.
- L'alimentation électrique se fait par un **transformateur** (230V/24V). L'installation d'un thermostat d'ambiance (Réf. 101.0389) permet d'enclencher le transformateur.

Réf.	Désignation	Conditionnement	Prix [€/p] HT
pour Mod. 25R:			
101.0462	Support acier pour abreuvoir Modèle 25R, hauteur 40 cm	1 pièce	235,00 €
101.0455	Support acier pour abreuvoir Modèle 25R, hauteur 60 cm	1 pièce	247,00 €
101.0456	Support acier pour abreuvoir Modèle 25R, hauteur 80 cm	1 pièce	291,00 €
100.0253	Abreuvoir Mod. 25R-MS¾"	1 pièce/carton	81,60 €
100.0259	Abreuvoir Mod. 25R-VA¾"	1 pièce/carton	95,90 €
103.1983	Kit de montage sur circuit en boucle ¾"	1 pièce/sachet	33,75 €
101.0458	Kit résistance 24 V, 80 W (Mod. 1230-VA¾", Mod. 25R-¾")	1 kit	37,75 €
pour Mod. 19R:			
101.0459	Support acier pour abreuvoir Modèle 19R-MS¾", hauteur 60 cm	1 pièce	259,00 €
101.0460	Support acier pour abreuvoir Modèle 19R-MS¾", hauteur 80 cm	1 pièce	316,00 €
100.0198	Abreuvoir Mod. 19R-MS¾"	1 pièce/carton	122,00 €
103.3003	Kit de montage sur circuit en boucle ¾"	1 pièce/sachet	40,80 €
101.0461	Kit résistance pour support acier avec Mod. 19R-MS¾", 24 V, 80 W	1 kit	39,25 €

Accessoires appropriés pour le deux:

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	7,45 €
101.0389	Thermostat d'ambiance	1 pièce/carton	72,95 €