





TRÄNKEN FÜR BOXENLAUFSTÄLLE











131,1390





131.1396







2 m: 101.0861 3 m: 101.1863

36

Ventil-Heizung Best.-Nr. 131.0527 für erhöhten Frostschutz des Ventils





Best.-Nr. 130.6140 Best.-Nr. 130.6150

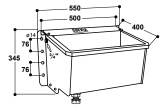
- Kompakt-Trogtränke für Wandbefestigung, ausreichend für 15 20 Tiere
- · Ganz aus rostfreiem Edelstahl gefertigt
- Ruhiges und zügiges Tränken der Tiere durch hohen Wasserzufluss von bis zu 40 l/min
- Anschluss ¾" AG rechts oder links möglich
- Mit großem Ablauf für schnelle Entleerung (55 cm = 1¼", 100 cm = Stopfen Ø 100
- Inhalt 30 I (55 cm), 60 I (100 cm)

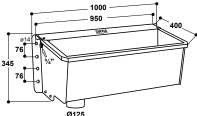
ZUBEHÖR:

- Schutzbügel, verzinkt
- Durchlaufrohr, Edelstahl

EMPFOHLEN FÜR:

Rinder, Kühe, Kälber, Pferde, ideal für Tiere mit Nasenring / Saugentwöhner





Möglichkeiten des Frostschutzes

Zusatzheizung 24 V, zur Montage unter der Tränkwanne

- Zusatzheizung 24 V, 180 W mit einer Heizspirale 24 V, 180 W
- Einfache Montage unter der Tränkwanne
- Frostschutz der Tränke bis zu -20°C
- Zum Beheizen der Stichleitung: Frostschutz-Heizleitung 24 V (20 W, 2 m: Best.-Nr. 101.0861; oder 30 W, 3 m: Best.-Nr. 101.1863) erforderlich. Bei Verwendung einer Frostschutz-Heizleitung wird diese parallel an der Heizspirale des Trogs angeschlossen. Kunststoff-Leitungen zuerst mit Alu-Klebeband umwickeln.
- Ventil-Heizung Modell 527 (24 V, 7 W, Best.-Nr. 131.0527) kann in besonders kalten Regionen für erhöhten Frostschutz des Ventils zusätzlich angebracht werden.
- Zur Stromversorgung ist ein Transformator 230/24 V erforderlich. Ein Außen-Thermostat (Best.-Nr. 101.0389) kann dem Transformator vorgeschaltet werden.

Anschluss an eine Ringleitung

- In Verbindung mit einem Durchlaufrohr ¾" aus Edelstahl ist ein Einbau der Tränke in eine Ringleitung möglich! Durch Anschluss an eine Ringleitung mit SUEVIA Heizgerät wird ein Frostschutz sowohl für die Leitung als auch für das Wasser in der Tränkwanne erreicht.
- Beim Anschluss an eine Ringleitung empfehlen wir den Einsatz eines SUEVIA Heizgerätes (siehe S. 28 - 31).

| BestNr. | Modellbeschreibung | Verpackungs- einheit | |
|----------|--|-------------------------|--|
| 130.6140 | Kompakt-Trogtränke 55 cm | 1 St. | |
| 131.1390 | Schutzbügel, verzinkt, für 130.6140 | 1 St. | |
| 131.6049 | Durchlaufrohr ¾" aus Edelstahl, für 130.6140 | 1 St. | |
| 131.6058 | Zusatzheizung 24 V, 180 W, für 130.6140 | 1 St. | |
| 130.6150 | Kompakt-Trogtränke 100 cm | 1 St. | |
| 131.1396 | Schutzbügel, verzinkt, für 130.6150 | 1 St. | |
| 131.6052 | Durchlaufrohr ¾" aus Edelstahl für. 130.6150 | 1 St. | |
| 131.6059 | Zusatzheizung 24 V, 180 W, für 130.6150 | 1 St. | |
| 131.0527 | Ventil-Heizung Mod. 527, 24 V, 7 W | 1 St./Tüte | |
| 101.0390 | Transformator 230/24 V, 200 W | 1 St./Karton | |
| 101.0392 | Transformator 230/24 V, 400 W | 1 St./Karton | |
| 101.0389 | Außen-Thermostat | 1 St./Karton | |
| 101.0861 | Frostschutz-Heizleitung, 24 V, 20 W, 2 m | 1 St. | |
| 101.1863 | Frostschutz-Heizleitung, 24 V, 30 W, 3 m | 1 St. | |
| 101.1099 | Alu-Klebeband, Breite 50 mm, Länge 50 m | 50 m/Rolle | |