

## Tränken für Boxen-Laufställe

### Suevia Schwimmer-Doppel-Trogtränke Modell 620

Best.-Nr. 130.0620

Für alle Laufställe geeignet – besonders platzsparend!

- Ganz aus rostfreiem Edelstahl gefertigt
- Ruhiges und zügiges Tränken der Tiere durch eingebautes Schwimmerventil MAXIFLOW, Wasserzufluss bis zu 40 l/min
- Ideal für Tiere mit Nasenring / Saugentwöhner
- Anschluss an eine Ringleitung mit Zubehör
- Tränke nach oben weitgehend abgedeckt, dadurch kaum Verschmutzung
- Befestigung sowohl an der Wand wie auch an Rohre möglich



- Tränke mit zwei gegenüberliegenden Tränkstellen für 30 – 40 Tiere
- Keine Verdrängungskämpfe wie an Längströgen, dadurch gleichzeitige Wasseraufnahme von zwei Tieren
- Anschluss 3/4" AG seitlich
- Mit zwei großen 1" Abläufen
- Mit Halterungen für seitliche Wandbefestigung
- Anbau von 2 Zusatzheizungen (Best.-Nr. 131.0524) und für erhöhten Frostschutz einer Ventil-Heizung (Best.-Nr. 131.0527) empfohlen

Empfohlen für: Milchkühe und Rinder mit Saugentwöhner (Nasenring)

### Frostsicher mit Zusatzheizung

Bei der heizbaren Ausführung wird das Modell 600/620 mit einer Zusatzheizung (24 V, 80 W) ausgerüstet. Die Zusatzheizung wird von unten an dem Tränktrog befestigt. Um die Wasserzuleitung frostfrei zu halten, wird diese mit der Frostschutz-Heizleitung 24 V (20 W, 2 m: Best.-Nr. 101.0861; oder 30 W, 3 m: Best.-Nr. 101.1863) umwickelt und parallel zur Zusatzheizung an den Transformator angeschlossen. Die Heizleitung und das Wasserrohr müssen zusätzlich isoliert und gegen Tierverschiss geschützt werden. Die Stromversorgung erfolgt über einen Transformator (24 V). Ein Außen-Thermostat (Best.-Nr. 101.0389) kann dem Transformator vorgeschaltet werden.

Verwendung von 2 Zusatzheizungen Modell 524 (Best.-Nr. 131.0524) 24 V, 80 W zum Frostfreihalten des Wassers in der Tränkschale empfohlen

Erhöhter Frostschutz für das Ventil, bis zu -30°C

Eine Ventil-Heizung Modell 527 (24 V, 7 W, Best.-Nr. 131.0527) kann jederzeit nachgerüstet werden.

### Anschluss an eine Stichleitung

Frostschutz-Heizleitung 24 V (20 W, 2 m: Best.-Nr. 101.0861; oder 30 W, 3 m: Best.-Nr. 101.1863) zum Beheizen einer Stichleitung. Bei Verwendung einer Frostschutz-Heizleitung wird diese parallel mit der vom Transformator kommenden Stromzuleitung an der Heizspirale des Tränkebeckens angeschlossen. Wird die Frostschutz-Heizleitung auf Kunststoff-Leitungen verlegt, achten Sie bitte darauf, dass die Leitung für Warm- und Kaltwasser geeignet ist. Zur besseren Wärmeverteilung muss die Kunststoff-Leitung, bevor das Kabel aufgelegt wird, zunächst mit einem Alu-Klebeband (Best.-Nr. 101.1099) umwickelt werden.

### Anschluss an eine Ringleitung

- In Verbindung mit einem Ringleitungs-Anschluss-Set 3/4" (Best.-Nr. 103.1984) ist ein problemloser Einbau in eine Ringleitung möglich! Beim Anschluss an eine Ringleitung empfehlen wir den Einsatz eines SUEVIA Heizgerätes Modell 300/303, Modell 311 oder Modell 312.
- Soll auch das Wasser in der Tränkschale frostfrei gehalten werden, wird die Heizung Modell 524 eingesetzt.
- In besonders kalten Regionen kann für erhöhten Frostschutz des Ventils die Ventil-Heizung Modell 527 (24 V, 7 W, Best.-Nr. 131.0527) zusätzlich verwendet werden.

### Lieferbare Tränen und Zubehör:

Best.-Nr. Modellbeschreibung

130.0620	Doppel-Schwimmer-Trogtränke Mod. 620
131.1392	Schutzbügel für Mod. 520, 620
132.1673	Kugelhahn 1", aus Kunststoff
131.0524	Zusatzheizung Mod. 524, 24 V, 80 W
131.0527	Ventil-Heizung Mod. 527, 24 V, 7 W
101.0380	Transformator 230/24 V, 100 W
101.0390	Transformator 230/24 V, 200 W
101.0392	Transformator 230/24 V, 400 W
101.0861	Frostschutz-Heizleitung, 24 V, 20 W, 2 m
101.1863	Frostschutz-Heizleitung, 24 V, 30 W, 3 m
101.1099	Alu-Klebeband, Breite 50 mm, Länge 50 m
101.0389	Außen-Thermostat
103.1984	Ringleitungs-Anschluss-Set 3/4"