

## Tränken für Boxen-Laufställe

### Suevia Ventil-Doppel-Trogtränke Modell 520

Best.-Nr. 130.0520

Tränke mit zwei gegenüberliegenden Tränkstellen für 30 – 40 Tiere

- Keine Verdrängungskämpfe wie an Längströgen, dadurch gleichzeitige Wasseraufnahme von zwei Tieren möglich
- Anschluss 3/4" AG seitlich
- Mit Halterungen für seitliche Wandbefestigung
- Anbau von 1 oder 2 Zusatzheizungen und für erhöhten Frostschutz einer Ventil-Heizung möglich



**SUEVIA**

- Ideal für alle Laufställe – besonders platzsparend, selbstreinigend!
- Ganz aus rostfreiem Edelstahl gefertigt
- Ruhiges und zügiges Tränken der Tiere durch hohen Wasserzufluss von bis zu 30 l/min
- Ventilbetätigung über eine breite leichtgängige Ventilklappe
- Gewichtsbelastetes Ventil für Hoch- und Niederdruck einstellbar
- Anschluss an eine Ringleitung mit Zubehör
- Immer frisches und sauberes Wasser für die Tiere: Futterreste werden durch das zulaufende Wasser und die spezielle Form der Tränkschale aufgespült und von den Tieren selbst wieder aufgenommen
- Tränke nach oben weitgehend abgedeckt, dadurch kaum Verschmutzung
- Befestigung sowohl an der Wand wie auch an Rohre möglich

Empfohlen für: Milchkühe, Rinder

### Frostsicher mit Zusatzheizung

Bei der heizbaren Ausführung wird das Modell 500/520 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 230/24 V. Ein Außen-Thermostat (Best.-Nr. 101.0389) kann dem Transformator vorgeschaltet werden.

Zusatzheizung Modell 524 (Best.-Nr. 131.0524) Einbau von ein oder zwei Zusatzheizungen möglich. Zusatzheizung mit einer Heizspirale 24 V, 80 W, zum Frostfreihalten des Wassers in der Doppel-Tränkschale.

Erhöhter Frostschutz für das Ventil, bis zu -35°C

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

### Anschluss an eine Stichelung

Frostschutz-Heizleitung 24 V (20 W, 2 m: Best.-Nr. 101.0861; oder 30 W, 3 m: Best.-Nr. 101.1863) zum Beheizen einer Stichelung. 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 Zusatzheizung Modell 523 oder 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
130.0520	Doppel-Ventiltrogtränke Mod. 520
131.1392	Schutzbügel für Mod. 520, 620
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"