



HEIZBARE RINDER-TRÄNKEBECKEN / FROSTGESCHÜTZTE TRÄNKEN / HEIZGERÄTE



Detailansicht der heizbaren Tränke:

Beim Aufsetzen der Beckenschale auf das Unterteil wird die Dichtung automatisch auf das Anschluss-Kugelstück gepresst.

Beckenschale

Ansicht von unten



Unterteil



Anschluss für die Leitung vom Transformator

Heizbares Tränkebecken

Modell 41A (80 W Heizspirale)

Best.-Nr. 100.0041

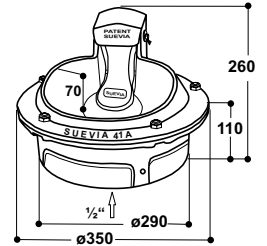
Modell 41A-SIBIRIA (180 W Heizspirale)

Best.-Nr. 100.1041

- Heizbares Tränkebecken aus **Gusseisen innen weiß emailliert**
- **Frostsicher bis zu -25°C**
- Eine Tränke ausreichend für 15 – 20 Tiere
- Mit leichtgängiger Druckzunge
- Rückschlagfreies Ventil mit einem großen Wasserzulauf von bis zu 15 l/min
- Einfaches Anpassen der Wassermenge an den vorhandenen Wasserdruck durch Auswechseln der mitgelieferten 4 Düsen
- Bis max. 6 bar Wasserdruck einsetzbar
- Das Ventil schließt langsam gegen den Wasserdruck, wodurch Schläge in der Wasserleitung vermieden werden
- Zuverlässige Funktion auch bei eisenhaltigem bzw. aggressivem Wasser
- Das Heizelement 80 W oder 180 W
- **Für erhöhten Frostschutz bis zu -35°C mit 180 W Heizspirale** lieferbar (Best.-Nr. 100.1041). Ein Heizkabel 24 V an der Stichleitung wird dann empfohlen (2 m oder 3 m, siehe Seite 23).

ZUBEHÖR:

- Zur Stromversorgung ist ein **Transformator 230/24 V** erforderlich (passender Transformator siehe Seite 23)
- **Außen-Thermostat** (Best.-Nr. 101.0389), zum automatischen Ein- und Ausschalten des Transformators (siehe Seite 23).
- Die Montage erfolgt auf ein SUEVIA **Thermo-Rohr** (siehe Seite 21) oder ein Betonrohr mit 30 cm Innendurchmesser.

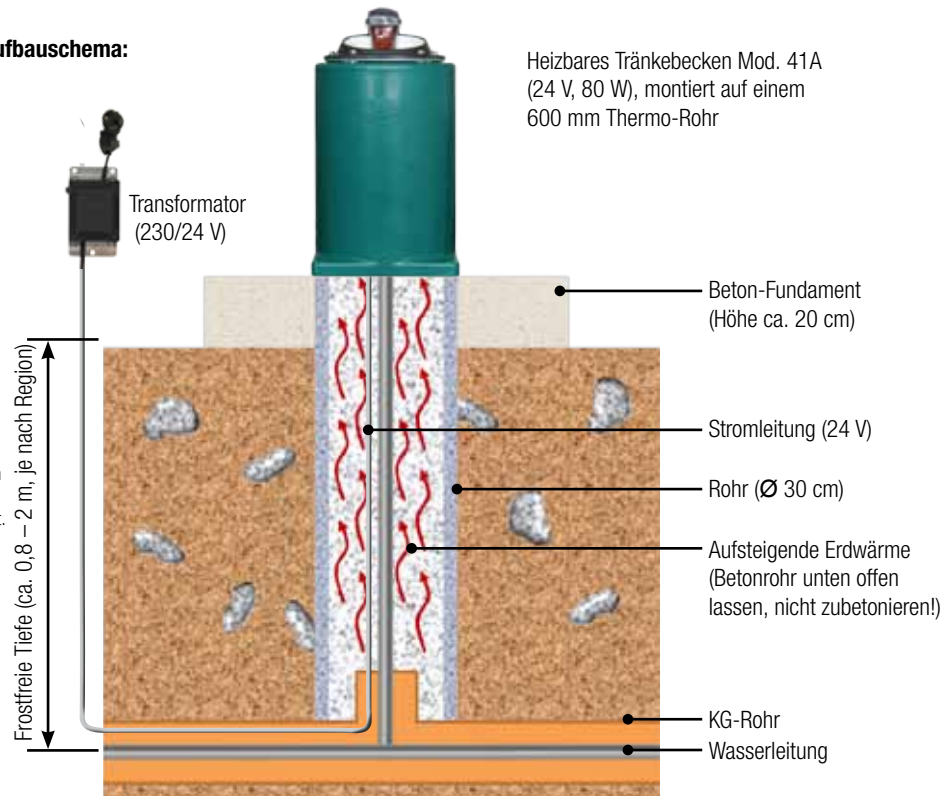


EMPFOHLEN FÜR:

Rinder, Kühe, Bullen, Pferde, Schweine

Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit		
100.0041	Tränkebecken Mod. 41A, 24 V, 80 W	1 St.		
100.1041	Tränkebecken Mod. 41A-SIBIRIA, 24 V, 180 W	1 St.		
101.0380	Transformator 230/24 V, 100 W	1 St./Karton		
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		

Aufbauschema:



Für Details fragen Sie bitte Ihren Fachhändler.