



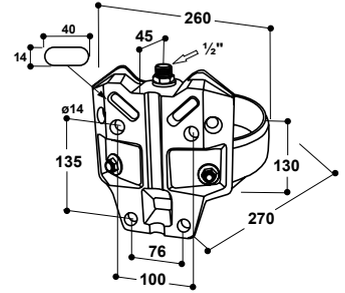
RINDER-TRÄNKEBECKEN



Tränkebecken Modell 1100

Best.-Nr. 100.1100

- Große, tiefe **Schale aus Edelstahl**, widerstandsfähig, bruchsicher
- Geringe Wasserverluste durch nach innen gezogenen Schalenrand
- Leichtgängiges Rohrventil
- **Sehr hoher Wasserzulauf** von bis zu **20 l/min**
- Anschluss 1/2" AG von oben
- Durch die speziell konstruierte Rückwand aus emailliertem Gusseisen ist die Montage an Standsäulen, Wänden oder sogar in 90°-Ecken möglich



ZUBEHÖR:

- **2 Befestigungsbügel** (Best.-Nr. 131.0169) für die Befestigung an Standpfosten 1 1/2" – 2"

EMPFOHLEN FÜR:

Rinder, Kühe

Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit	
100.1100	Tränkebecken Mod. 1100	1 St./Karton	
131.0169	Befestigungsbügel M12 1 1/2" – 2", verzinkt	1 St./Tüte	

PROFI-TIPP!

Durch den hohen Wasserzulauf und die kompakte Bauweise ideal für Milchkühe in der Anbindehaltung!



100.1129



Tränkebecken

Modell 1120 mit Edelstahl-Ventil 1/2"

Best.-Nr. 100.1129

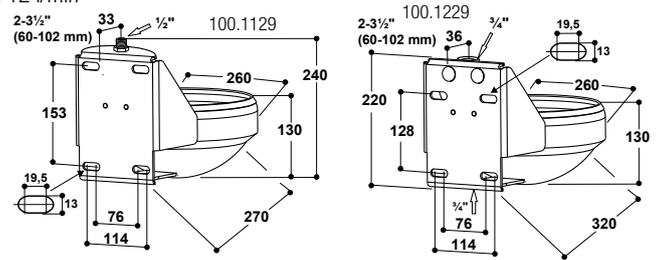
Modell 1220 mit Edelstahl-Ventil 3/4"

Best.-Nr. 100.1229

- Große, tiefe **Schale aus Edelstahl**, widerstandsfähig, bruchsicher
- Sehr stabil: Rückwand aus Edelstahl, verschweißt mit der Schale
- Leichtgängiges Rohrventil in Edelstahl:
Mod. 1120: **Anschluss 1/2" AG von oben**
Mod. 1220: **Anschluss 3/4" IG von oben und unten**
- Geringe Wasserverluste durch nach innen gezogenen Schalenrand
- **Wassermenge stufenlos einstellbar** von außen über eine Regulierschraube
- Wasserzulauf bis zu 12 l/min

EMPFOHLEN FÜR:

Rinder, Kühe, Pferde



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit	
100.1129	Tränkebecken Mod. 1120-VA 1/2"	1 St./Tüte	
100.1229	Tränkebecken Mod. 1220-VA 3/4"	1 St./Tüte	
103.3001	Ringleitungs-Anschluss-Set 3/4"	1 St./Tüte	
103.3002	Ringleitungs-Anschluss-Set 3/4"	1 St./Tüte	
132.1256	Anschlussrohr VA 3/4", 22 cm, gerade, AG, AG	1 St.	
131.0169	Befestigungsbügel M12 2", verzinkt	1 St./Tüte	
101.1241	Bügel verz. 2 1/2" / 77 mm, mit M. u. Scheiben	1 St./Tüte	
101.1242	Bügel verz. 3 1/2" / 102 mm, mit M. u. Scheiben	1 St./Tüte	



100.1229



131.0169
2" (60 mm)

101.1241
2 1/2" (77 mm)

101.1242
3 1/2" (102 mm)

103.3001



103.3002

