

Tränkebecken

Bezeichnung	ME	Art.-Nr.	
Tränkebecken Modell 41 A für Offenstallungen Heizbares Tränkebecken aus Gusseisen innen weiß emailliert, frostsicher bis zu -25°C, mit leichtgängiger Druckzunge, rückschlagfreies Ventil, Wasserzulauf 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, langsam schließendes Ventil wodurch Schläge in der Wasserleitung vermieden werden. Heizleistung 80 W / 24 Volt	Stück	1000041	
Thermoröhre dickwandig isoliert, zur Befestigung für Modell 41A (Für zahnende Jungtiere empfehlen wir ein Betonrohr)	Einbauhöhe 400 mm für Kälber	Stück	1010344
	Einbauhöhe 600 mm für Kälber, Rinder	Stück	1010346
	Einbauhöhe 800 mm + 300 mm zum Einbetonieren für Rinder, Kühe	Stück	1010348



Bezeichnung	ME	Art.-Nr.	
Tränkebecken Modell 46 Heizbares Tränkebecken mit leichtgängigem Rohrventil für Wand- und Rohrbefestigung, frostsicher bis zu -15°C, kein Gefrieren von Restwasser in der Schale, Tränkschale aus Gusseisen, ganz emailliert, für max. 15-20 Tiere/Tränkebecken, Hezelement für Tiere unzugänglich, aber mit wenigen Handgriffen zwischen der Tränkeschale und der Unterschale erreichbar, Anschluss 3/4" IG von oben und AG von unten, Wassermenge aussen stufenlos einstellbar über Regulierschraube, Heizspirale mit 24 V, 80 W, geringer Stromverbrauch. Zur Stromversorgung ist ein Transformator 230/24 V zusätzlich erforderlich, zum Beheizen der Stichleitung kann eine Frostschutz-Heizleitung 24 V, 20 W, 2 m verwendet werden.	Rohrventil aus Edelstahl	Stück	1001469
	Rohrventil aus Messing	Stück	1001463
Ringleitungs-Anschluss-Set 3/4" aus Edelstahl für Modell 46	von oben	Satz	1033005
	von unten	Satz	1033006
Halter für Modell 46 am Vierkantpfosten 70 x 70		Satz	4923
Frostschutzheizleitung 2,00 m 20 Watt, 24 V, zum Beheizen der Stichleitung (Stahlrohr)		Stück	1010861
Transformator	24 V, 100 Watt für 1 Tränkebecken	Stück	1010380
	24 V, 200 Watt für 2 Tränkebecken	Stück	1010390
	24 V, 400 Watt für 4 Tränkebecken	Stück	1010392

Wird die Frostschutz-Heizleitung auf Kunststoff-Leitungen verlegt, achten Sie bitte darauf, dass die Leitung für Warm- und Kaltwasser geeignet ist und zur besseren Wärmeverteilung muss die Kunststoff-Leitung, bevor das Kabel aufgelegt wird, mit einem Alu-Klebeband umwickelt werden.

Bezeichnung	ME	Art.-Nr.	
Doppeltränkebecken Modell 19 R Große, flache Schale aus Gusseisen, ganz emailliert, leicht zu reinigen, sehr hoher Wasserzulauf von bis zu 20 l/min, Wassermenge aussen stufenlos einstellbar über Regulierschraube, Doppel-Rohrventil aus Messing mit Anschluss 3/4" IG von oben und unten	Stück	1000198	
Ringleitung Anschlussset 3/4" für Modell 19R	Stück	1031987	
Bügelsschraube als Halterung an 1 1/2" oder 2"-Standsäule (2 Stück erforderlich)	Stück	1310169	
Halter am Vierkantpfosten für Tränkebecken Modell 19, 25R, 115, 1200	70 x 70	Satz	4881
	90 x 90 für Modell 1200	Satz	48812
	90 x 90 für Modell 19, 25R, 115	Satz	4886





Modell 311



Modell 312



Modell 303

Bezeichnung		ME		
Tränkebecken Modell 25 R Große Tränkeschale aus Gusseisen, ganz emailliert, mit 3/4" Anschluss IG von oben und unten, Wassermenge stufenlos einstellbar von außen über Regulierschraube, Wasserzulauf bis zu 12 l/min	Edelstahl-Rohrventil	Stück		
	Messing-Rohrventil	Stück		
Tränkebecken Modell 1200 Große, tiefe Schale aus Edelstahl, widerstandsfähig, bruchstabil, leichtgängiges Rohrventil mit 3/4" Anschluss IG von oben und unten, geringe Wasserverluste durch nach innen gezogenen Schalenrand, sehr hoher Wasserzulauf von bis zu 20 l/min	Edelstahl-Rohrventil	Stück		
	Messing-Rohrventil	Stück		
Tränkebecken Modell 375 Schale aus Gusseisen, ganz emailliert, leichtgängiges Rohrventil auch bei Hochdruck bis 6 bar, Ventilbetätigung von allen Seiten möglich, mit Lockwasser-Mulde hinter dem Rohrventil als Lernhilfe für Jungtiere, Anschluss 3/4" IG von oben und unten, Wassermenge stufenlos einstellbar von außen über Regulierschraube	Edelstahl-Rohrventil	Stück		
	Messing-Rohrventil	Stück		
Ringleitungs-Anschluss-Set 3/4" aus Edelstahl für Modell 25R, 1200 und 375		Stück		
Halter am Vierkantpfosten für Tränkebecken Modell 19, 25R, 115, 1200	70 x 70	Satz		
	90 x 90 für Modell 1200	Satz		
	90 x 90 für Modell 19, 25R, 115	Satz		

Heizgeräte

Bezeichnung	ME	Art.-Nr.	
Heizgerät mit Rücklauf-Temperatursteuerung zum Frostfreihalten des Wasser in isolierten Ringleitungen (3/4" oder 1") mit einer Länger von max. 250 m, kpl. auf Grundplatte vormontiert für 1" Wasseranschluss, Gehäuse aus emailliertem Gusseisen, Heizstab 3000 W, 400 V, Hochleistungs- Umwälzpumpe (230 V, 400 W), Rücklauf-Temperatur-Steuerung, eingebauter Überhitzungsschutz (STB), incl. Entlüftung-, Überdruck- und Rückschlagventil sowie Rückschlagklappe	Stück	Modell 311, 3000 W / 400 V	1010311
		Modell 312, 6000 W / 400 V (2 Heizstäbe à 3000 W)	1010312
Heizgerät Modell 303 3000 W / 230 V mit Thermostat und Umlaufpumpe, anschlussfertig auf Grundplatte montiert, mit Anschlusskabel, Überdruck- und Entlüftungsventil, zur Erwärmung von Wasserleitungen bis max. 200 m mit einem Gerät (Fehlerstromschutzschalter 30 m A erforderlich)	Stück		1010303
Durchflussanzeige Modell 309 zur Kontrolle der Zirkulationstätigkeit, Anschluss R 3/4"	Stück		1010309
Frostschutz-Thermostat zum automatischen Ein- und Ausschalten der Transformatoren bis max. 16 A / 230 V	Stück		1010389

Tränken für den Milchvieh-Laufstall

Bezeichnung		ME	Art.-Nr.	
Schnellablauf-Tränkewanne Konische, abgeschrägte Tränkewanne aus Edelstahl, für Wandbefestigung, eingebautes Schwimmerventil, "Masterflow" für 40 l/min Wasserzufluss bei 5 bar, Anschluss 3/4" AG stirnseitig, werkzeuglos aufklappbare Schwimmerabdeckung, große Ablauföffnung für schnelle Entleerung, der Ablaufstopfen kann oberhalb der Wasseroberfläche betätigt werden, mit Halterung für Abflussrohr (KG DN 125 bauseits), mit Überlaufbohrung im Ablaufstopfen. Bei eingebauten Frostschutzwächter kann überschüssiges Wasser gezielt durch den Ablauf abgeführt werden. Incl. Stopfenhalter DE LUXE	Länge 140 cm, Inhalt ca. 100 l	Stück	1306714	
	Länge 190 cm, Inhalt ca. 130 l	Stück	1306719	
	Länge 230 cm, Inhalt ca. 160 l	Stück	1306723	
	Länge 285 cm, Inhalt ca. 200 l	Stück	1306728	
Satz Füße (4 Stück) für Tränkewanne zur Befestigung am Trogkörper, verzinkt		Stück	1316031	
Wandhalter für Tränkewanne		Satz	4491	
Frostschutzwächter R 3/4" (nachträglich einbaubar) bestehend aus: Thermostatventil und Ablaufgarnitur für Maxiflow		Stück	1310521	
Durchlaufrohr 3/4" für Schnellablauf-Tränkewanne		Stück	1316064	
Durchlaufrohr 1" aus Edelstahl für Schnellablauf-Tränkewanne, incl. T-Stück 1", Bügelschraube und Befestigungsmaterial. Das Durchlaufrohr läuft durch den kpl. Trog, ideal für den Anschluss an Ringleitungen in großen Ställen. Montage eines Frostschutzwächters oder eines Schutzbleches in Verbindung mit dem Durchlaufrohr ist nicht möglich	Troglänge 1,4 m	Stück	1316110	
	Troglänge 1,9 m	Stück	1316111	
	Troglänge 2,3 m	Stück	1316112	
	Troglänge 2,85 m	Stück	1316113	
MASTERFLOW Doppelschwimmerventil für Wasserdurchfluss bis 40 l/min bei 5 bar, AG R 3/4"		Stück	1310723	
Schutzblech verstärkt		Stück	1316090	





Bezeichnung		ME	Art.-Nr.
Ventil-Trogtränke Modell 500/520 aus Edelstahl, für Wan und Pfostenbefestigung, 450 mm hoch, vorne 320 mm breit, hinten 400 mm breit, Wasserzufluß bis 30 Liter/Min., Anschluß rechts, mit Verschraubung 3/4", Modell 500, Einfachtränke Modell 520, Doppeltränke	Modell 500, Einfachtränke	Stück	1300500
	Modell 520, Doppeltränke	Stück	1300520
Zusatzheizung für Modell 500 80 Watt, 24 V 1x für Modell 500		Stück	1310523
Schwimmer-Trogtränke Modell 600/620 aus Edelstahl mit Schwimmerventil "Maxiflow" bis 40 l/min bei 5 bar mit großem Auslauf, für zur Wan und Rohrbefestigung, mit Durchlaufanschluss für Ringleitungen, Modell 600, Einfachtränke Modell 620, Doppeltränke	Modell 600, Einfachtränke	Stück	1300600
	Modell 620, Doppeltränke	Stück	1300620
Zusatzheizung 80 Watt, 24 V, 1x für Modell 600, 2 x für Modell 520/620		Stück	1310524

Frostschutz



Bezeichnung		ME	Art.-Nr.
Einzeltransformator 24 V, 100 Watt für 1 Tränkebecken		Stück	1010380
Doppeltransformator 24 V, 200 Watt für 2 Tränkebecken		Stück	1010390
Sammeltransformator 24 V, 400 Watt für 4 Tränkebecken		Stück	1010392
Frostschutzheizleitung 2,00 m, 20 Watt, 24 V, zum Beheizen der Stichleitung (Stahlrohr)		Stück	1010861
Ringleitung Anschlussset 3/4"	für Modell 500/600	Stück	1031984
	für Modell 520/620	Stück	1033004

Zubehör



Bezeichnung		ME	Art.-Nr.
Befestigungsmaterial für die Montage der Ventil-Trogtränke	an der Wand	Satz	4826
	zwischen 2 Vierkantpfosten 70 x 70 wenn neben der Ventil-Trogtränke Nackenriegelrohre montiert werden	Satz	4842
	zwischen 2 Vierkantpfosten 70 x70 wenn neben der Ventil-Trogtränke Freßgitter montiert werden =Bügelsschrauben für Vierkantpfosten	Satz	4812
	im Freßgitter	Satz	4858