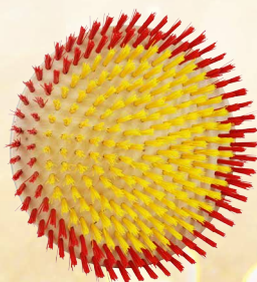


Das Tränkebecken.

# SUEVIA



Neuheiten 2024-06

€  
DE



## PFERDE- UND KÄLBER-TRÄNKEBECKEN

### Schwimmer-Tränkebecken

**Modell 135P (bis max. 5 bar)**

Best.-Nr. 100.1350

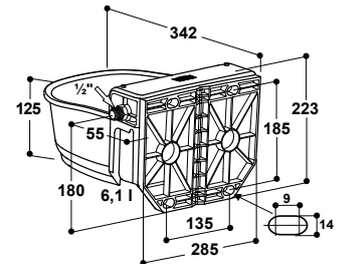
**Modell 135P-N (bis max. 1 bar)**

Best.-Nr. 100.1351

- **Große Schale aus robustem Kunststoff**
- **6 Liter Wasservolumen**
- Schwimmventil mit hohem Wasserzulauf, max. 5 bar.
- Konstanter Wasserstand – einfache Einstellung
- Anschluss ½" AG, links oder rechts
- **Ablaufstopfen Ø30 mm** aus Gummi zur schnellen Entleerung herausdrückbar, ohne Werkzeug!
- Keine scharfen Kanten – keine Verletzungsgefahr!
- Mod. 135P-N: für Niederdruck bis 1 bar

#### ZUBEHÖR:

- **Winkelverschraubung ½" IG x ½" IG** (102.0352) zum Anschluss von oben oder unten
- **Werkzeuglose Höhenverstellung**  
Verstellbereich 40 cm, in 10 cm-Schritten (101.0435)
- **Schutzbügel, verzinkt** (101.0476) für 2" – 3½" (60 - 102 mm) Rohre.



100.1350  
100.1351  
100.1353  
100.1355

#### EMPFOHLEN FÜR:

Pferde, Kälber, Schafe, Hunde

# NEU!



100.1350



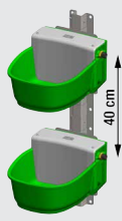
Ablaufstopfen zum Herausdrücken!



100.1351



101.0476 + 100.1350



101.0435



102.0352



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit	Preis [€/St.] ohne MwSt.	Preis [€/St.] inkl. 19% MwSt.
<b>NEU!</b> 100.1350	Tränkebecken Mod. 135P	1T/15S/75P	45,00 €	<b>53,55 €</b>
<b>NEU!</b> 100.1351	Tränkebecken Mod. 135P-N	1T/15S/75P	47,00 €	<b>55,93 €</b>
102.0352	Winkelverschraubung, ½" IG x ½" IG, mit Dichtung	1 St.	9,00 €	<b>10,71 €</b>
<b>NEU!</b> 101.0476	Schutzbügel für Mod. 135P für 2"-3½"-Rohre	1 St.	68,00 €	<b>80,92 €</b>
<b>NEU!</b> 103.1959	Schutzblech Stichleitung, Edelstahl	1 St.	56,00 €	<b>66,64 €</b>
<b>NEU!</b> 103.1960	Schutzblech Ringleitung, Edelstahl	1 St.	64,00 €	<b>76,16 €</b>
101.1240	Adapterplatte für 1½" – 3½" (48 – 102 mm) (ab ca. 08/2024 mit den neuen Löchern), Bügelschrauben notwendig	1 St.	39,80 €	<b>47,36 €</b>
<b>NEU!</b> 101.0435	Werkzeuglose Höhenverstellung	1 St.	95,00 €	<b>113,05 €</b>



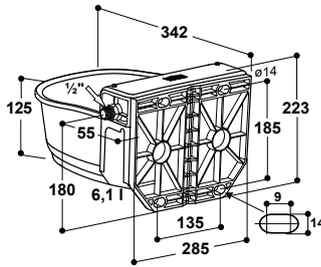


### Heizbares Schwimmer-Tränkebecken Modell 135P-H33 Modell 135P-H33-17

Best.-Nr. 100.1353

Best.-Nr. 100.1355

- **Frostsicher bis zu -15°C!**
  - **Große Schale aus robustem Kunststoff**
  - **6 Liter Wasservolumen**
  - Schwimmerventil mit hohem Wasserzulauf, max. 5 bar.
  - Konstanter Wasserstand – einfache Einstellung
  - Anschluss ½" AG, links oder rechts
  - **Ablaufstopfen Ø30 mm** aus Gummi zur schnellen Entleerung herausdrückbar, ohne Werkzeug!
  - Keine scharfen Kanten – keine Verletzungsgefahr!
  - Zur Stromversorgung ist ein SUEVIA Transformator 230/24 V erforderlich
  - Über einen **integrierten Thermostat** wird die Heizung bei ca. 6°C ein- und bei ca. 16°C ausgeschaltet. Ein Außen-Thermostat (101.0389) vor den Transformatoren sorgt für eine automatisierte Umschaltung zwischen Sommer- und Winterbetrieb, entlastet den Betreiber deutlich und reduziert zudem den Stromverbrauch!
  - **Mod. 135P-H33:** die **Beheizung der Schale** erfolgt über eine Frostschutz-Heizleitung 24 V, 33 W. Das Zuleitungskabel (ohne Heizleistung) hat ca. 2 m Leitungslänge. Verwendung in Verbindung mit einer Ringleitung mit SUEVIA Heizgerät.
  - **Mod. 135P-H33-17:** die **Beheizung der Schale, des Ventils sowie der Zuleitung** erfolgt über eine Frostschutz-Heizleitung 24 V, 50 W. 33 W davon sind unterhalb der Schale angebracht. Mit den verbleibenden 17 W (ca. 2 m Leitungslänge) wird die Stichleitung frostfrei gehalten.
- Wird die Frostschutz-Heizleitung auf eine Kunststoff-Leitung 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 (101.1099) umwickelt werden.



**NEU!**



100.1353  
100.1355

102.0352



#### ZUBEHÖR:

- **Winkelverschraubung ½" IG x ½" IG** (102.0352)
- **Schutzbügel, verzinkt** (101.0476) für 2" – 3½" (60 - 102 mm) Rohre.
- Bei Anschluss mit Stichleitung: **Schutzblech** (101.1959), 1 m Länge. Schutz vor Verbiss der Isolierung und Heizkabel. Mit eingeschweißtem Abschlussdeckel. Für den Anschluss von oben oder unten ist das jeweilige Ventilloch ausbrechbar.
- **Ringleitungs-Anschluss-Set ¾"** (103.3010). Dazu passendes Schutzblech (103.1960) für den Schutz der Isolierung und der Stromzuleitung vor Verbiss. Mit eingeschweißtem Abschlussdeckel. Für den Anschluss von oben oder unten ist das jeweilige Ventilloch ausbrechbar.

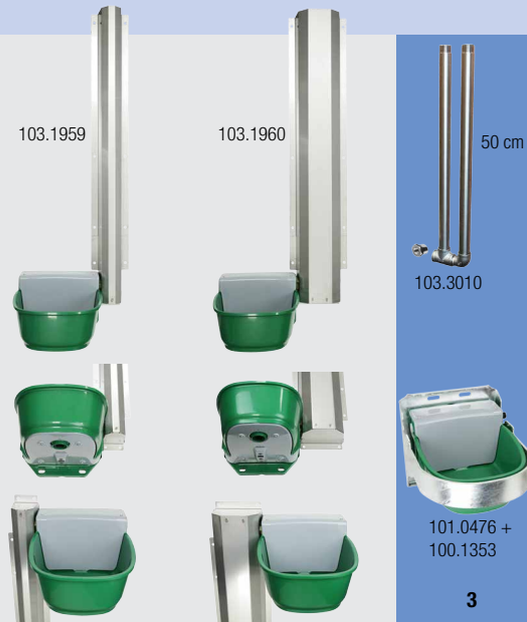
#### EMPFOHLEN FÜR:

Pferde, Kälber, Schafe, Hunde

#### PROFI-TIPP!

Die Installation von Schutzvorrichtungen verlängert die Lebensdauer der Tränken und Leitungen und verhindert, dass die Tiere verletzt werden!

Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit	Preis [€/St.] ohne MwSt.	Preis [€/St.] inkl. 19% MwSt.
<b>NEU!</b> 100.1353	Tränkebecken Mod. 135P-H33	1T/15S/75P	109,00 €	<b>129,71 €</b>
<b>NEU!</b> 100.1355	Tränkebecken Mod. 135P-H33-17	1T/15S/75P	115,00 €	<b>136,85 €</b>
102.0352	Winkelverschraubung, ½" IG x ½" IG, mit Dichtung	1 St.	9,00 €	<b>10,71 €</b>
103.3010	Ringleitungs-Anschluss-Set ¾"	1 Set/Tüte	36,00 €	<b>42,84 €</b>
101.1240	Adapterplatte für 1½" – 3½" (48 – 102 mm) (ab ca. 08/2024 mit den neuen Löchern), Bügelschrauben notwendig	1 St.	39,80 €	<b>47,36 €</b>
<b>NEU!</b> 101.0476	Schutzbügel für Mod. 135P für 2"-3½"-Rohre	1 St.	68,00 €	<b>80,92 €</b>
<b>NEU!</b> 103.1959	Schutzblech Stichleitung, Edelstahl	1 St.	56,00 €	<b>66,64 €</b>
<b>NEU!</b> 103.1960	Schutzblech Ringleitung, Edelstahl	1 St.	64,00 €	<b>76,16 €</b>
101.0380	Transformator 230/24 V, 100 W	1 St./Karton	88,50 €	<b>105,32 €</b>
101.0390	Transformator 230/24 V, 200 W	1 St./Karton	116,00 €	<b>138,04 €</b>
101.0392	Transformator 230/24 V, 400 W	1 St./Karton	190,00 €	<b>226,10 €</b>
101.1099	Alu-Klebeband, Breite 50 mm, Länge 50 m	50 m/Rolle	9,00 €	<b>10,71 €</b>
101.0389	Außen-Thermostat	1 St./Karton	77,50 €	<b>92,23 €</b>



103.1959

103.1960

50 cm

103.3010

101.0476 +  
100.1353



## WEIDETRÄNKEN

**NEU!**



131.1397

**GROSSE  
ABLÄUFE!**



### Laufstall- und Weidetränke

#### Modell WT55

Best.-Nr. 160.0550

#### Modell WT55-N (Niederdruck, bis max. 1 bar)

Best.-Nr. 160.0551

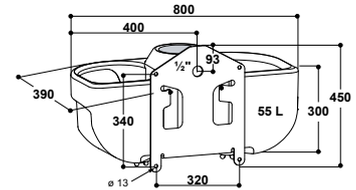
- Schwimmertränke aus hochwertigem UV-beständigem Polyethylen mit zwei Tränkstellen, Inhalt 55 l bei maximalem Schwimmerniveau
- Vier Befestigungslöcher für Wandbefestigung
- WT55 mit **eingebautem Hochleistungs-Schwimmerventil**, Anschluss 1/2" IG, inklusive 1/2"-Winkel auf der Rückseite der Tränke von oben oder unten möglich
- Hoher Wasserzulauf **bis zu 35 l/min**
- Schwimmerventil durch Serviceöffnung leicht zugänglich
- Keine Wasservergeudung durch nach innen gebogenen Rand
- Mit großen Ablauföffnungen Ø 50 mm auf beiden Seiten, zur einfachen und schnellen Entleerung.
- **WT55-N mit Niederdruck-Schwimmerventil für max. 1 bar** Wasserdruck, Anschluss 3/4" AG (Best.-Nr. 160.0551)

#### ZUBEHÖR:

- **Schutzbügel** (Best.-Nr. 131.1397), verzinkt

#### EMPFOHLEN FÜR:

Rinder, Kühe, Kälber, Pferde, Schafe



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs- einheit	Preis [€/St.] ohne MwSt.	Preis [€/St.] inkl. 19% MwSt.
<b>NEU!</b> 160.0550	Laufstall- und Weidetränke WT55	1/3/15P	239,50 €	<b>285,01 €</b>
<b>NEU!</b> 160.0551	Laufstall- und Weidetränke WT55-N	1/3/15P	249,50 €	<b>296,91 €</b>
<b>NEU!</b> 131.1397	Schutzbügel, verzinkt	1 St.	119,50 €	<b>142,21 €</b>

### Doppel-Anbautränke für Weidefässer

#### Modell FT55

Best.-Nr. 160.0552

- Zum direkten Anbau an Weidefässer mit Anbauflansch
- Mit 2 Tränkstellen, Inhalt 55 l bei maximalem Schwimmerniveau
- Aus **hochwertigem UV-beständigem Polyethylen**
- **Eingebautes Niederdruck-Schwimmerventil** für hohen Wasserzulauf!
- Geeignet für Flanschanschluss, inkl. Flanschdichtung
- Das Ventil ist z.B. für die Fahrt auf Straßen abstellbar
- Mit großen Ablauföffnungen Ø 50 mm auf beiden Seiten, zur einfachen und schnellen Entleerung

#### EMPFOHLEN FÜR:

Rinder, Kühe, Kälber, Pferde, Schafe



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs- einheit	Preis [€/St.] ohne MwSt.	Preis [€/St.] inkl. 19% MwSt.
<b>NEU!</b> 160.0552	Doppel-Anbautränke für Weidefässer FT55	1/3/15P	279,00 €	<b>332,01 €</b>

**NEU!**



### Adapterplatte für Tränkebecken

Best.-Nr. 131.6094

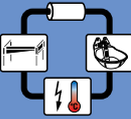
- Adapterplatte für die Befestigung von Tränken an einer Abtrennung.
- für Abtrennungen mit 4 oder 5 horizontalen Rohren.
- Je nach Abstand der Rohre kann die Adapterplatte einfach mit Bügelschrauben oder mit einer zweiten Gegenplatte und Schrauben M12 verwendet werden. Viele Möglichkeiten sind online als PDF download dargestellt.
- Passend für: Mod. 12P, 25R, 60, IDEAL (61), 115, MINICUP (127), 130P, 340, 375.

Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs- einheit	Preis [€/St.] ohne MwSt.	Preis [€/St.] inkl. 19% MwSt.
<b>NEU!</b> 131.6094	Adapterplatte für Tränkebecken	1 St.	32,00 €	<b>38,08 €</b>
131.0169	Befestigungsbügel M12 1 1/2" - 2", verzinkt	1 St./Tüte	3,00 €	<b>3,57 €</b>



# SUEVIA

## TRÄNKEN FÜR BOXENLAUFSTÄLLE



**NEU!**

Beispielmontage in einer Abtrennung.



**MIT STOPFENSICHERUNG**



131.6194

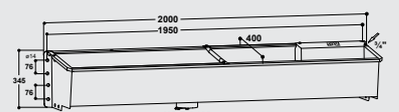
131.6194



131.6195



130.6152 mit Schutzbügel 131.1398



### Kompakt-Trogtränke 200 cm

Best.-Nr. 130.6152

- Kompakt-Trogtränke für Wandbefestigung, ausreichend für **30 – 40 Tiere**
- Ganz aus rostfreiem **Edelstahl** gefertigt
- Ruhiges und zügiges Tränken der Tiere durch hohen Wasserzufluss von bis zu **40 l/min**
- Anschluss 3/4" AG rechts
- Mit großem Ablauf für schnelle Entleerung (Ø 100 mm), mit Stopfsicherung
- Um die Tränke mittig in einer Abtrennung montieren zu können, ist der Ablauf leicht aussermittig positioniert.
- Inhalt 120 l

#### ZUBEHÖR:

- **Schutzbügel** (Best.-Nr. 131.1398), verzinkt
- **Durchlaufrohr 3/4"** (Best.-Nr. 131.6195), Edelstahl
- **Zusatzheizung** 24 V, 180 W (Best.-Nr. 131.6194)

#### EMPFOHLEN FÜR:

Rinder, Kühe, Kälber, ideal für Tiere mit Nasenring / Saugentwöhner

### Möglichkeiten des Frostschutzes

#### Zusatzheizung unter der Tränkwanne

- **Zusatzheizung 24 V, 180 W**
- Einfache Montage unter der Tränkwanne
- Frostschutz der Tränke **bis zu -20°C**
- Zum Beheizen der Stichleitung: **Frostschutz-Heizleitung 24 V** (20 W, 2 m, 101.0861 oder 30 W, 3 m, 101.1863) erforderlich. Bei Verwendung einer Frostschutz-Heizleitung wird diese parallel an der Heizspirale des Trogs angeschlossen. Kunststoff-Leitungen zuerst mit Alu-Klebeband umwickeln.
- **Ventil-Heizung** (24 V, 7 W, 131.0527) kann in besonders kalten Regionen für erhöhten **Frostschutz des Ventils** zusätzlich angebracht werden.
- Zur Stromversorgung ist ein **Transformator 230/24 V** erforderlich. Ein Außen-Thermostat (101.0389) kann dem Transformator vorgeschaltet werden.

#### Anschluss an eine Ringleitung

- In Verbindung mit einem **Durchlaufrohr 3/4" aus Edelstahl** ist ein Einbau der Tränke in eine Ringleitung möglich! Durch Anschluss an eine Ringleitung mit SUEVIA Heizgerät wird ein **Frostschutz sowohl für die Leitung als auch für das Wasser in der Tränkwanne** erreicht.
- Beim Anschluss an eine Ringleitung empfehlen wir den Einsatz eines SUEVIA Heizgerätes.

Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit	Preis [€/St.] ohne MwSt.	Preis [€/St.] inkl. 19% MwSt.
<b>NEU!</b> 130.6152	Kompakt-Trogtränke 200 cm	1/3L/12P	659,00 €	<b>784,21 €</b>
<b>NEU!</b> 131.1398	Schutzbügel, verzinkt, für 130.6152	1 St.	200,00 €	<b>238,00 €</b>
<b>NEU!</b> 131.6195	Durchlaufrohr 3/4" aus Edelstahl, für 130.6152	1 St.	115,00 €	<b>136,85 €</b>
<b>NEU!</b> 131.6194	Zusatzheizung 24 V, 180 W	1 St.	50,00 €	<b>59,50 €</b>
131.0527	Ventil-Heizung Mod. 527, 24 V, 7 W	1 St./Tüte	54,50 €	<b>64,86 €</b>
101.0390	Transformator 230/24 V, 200 W	1 St./Karton	116,00 €	<b>138,04 €</b>
101.0392	Transformator 230/24 V, 400 W	1 St./Karton	190,00 €	<b>226,10 €</b>
101.0389	Außen-Thermostat	1 St./Karton	77,50 €	<b>92,23 €</b>
101.0861	Frostschutz-Heizleitung, 24 V, 20 W, 2 m	1 St.	38,00 €	<b>45,22 €</b>
101.1863	Frostschutz-Heizleitung, 24 V, 30 W, 3 m	1 St.	43,00 €	<b>51,17 €</b>
101.1099	Alu-Klebeband, Breite 50 mm, Länge 50 m	50 m/Rolle	9,00 €	<b>10,71 €</b>



## TRÄNKEBECKEN BULLENSTÄLLE

# NEU!



130.6100/130.6101



130.6100  
Ansicht ohne Abdeckung



130.6100/130.6101  
Ansicht von hinten



130.6100  
Ansicht ohne Abdeckung



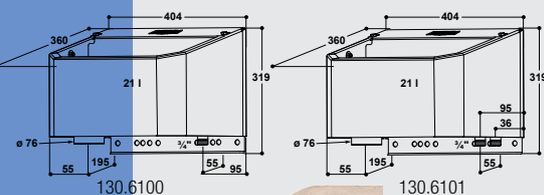
130.6101  
Ansicht ohne Abdeckung



130.6100  
Ansicht von unten



130.6101  
Ansicht von unten



130.6100

130.6101



Abnehmen der Abdeckung

### Kompakt-Trogtränke für Bullen

**Mod. 610 (Stichleitung 3/4" von unten)**

Best.-Nr. 130.6100

**Mod. 610 (Ringleitung 3/4" von unten)**

Best.-Nr. 130.6101

- Die einzige Tränke mit konstantem Wasserstand, aus Edelstahl, robust, mit sicherem Wasserzulauf von unten, geeignet für die Installation zwischen zwei Buchten.
- Große Schale aus sehr robustem Edelstahl, Blechstärke 2 mm, verstärkt, mit Anti-Schleckrand!
- Sicherheit für das Tier mit 45-Grad-Abschrägungen an der Vorderseite
- Schnelles und effizientes Tränken dank eines Schwimmers mit großem Durchfluss, bis zu 35 l/min bei max. 5 bar. Konstanter Wasserstand - einfache Einstellung! Mit Edelstahlhebel!
- Wasservolumen von 13 - 21 Litern (min - max)
- Sicherer Zugang zur Schnellentleerung vom Futtertisch aus
- Ausgestattet mit einem großen 60 mm Loch für schnelles Entleeren
- 130.6100: Stichleitung 3/4" AG von unten
- 130.6101: Ringleitung 2x 3/4" AG, Ringleitung eingeschweißt. Beim Anschluss an eine Ringleitung empfehlen wir den Einsatz eines SUEVIA Heizgerätes. Nur für Regionen mit schwachem Winter, durch den geringen Wärmeeintrag.
- Befestigung an eine Wand oder H-Pfosten möglich. Rund- und Achteckpfosten 102 und 140 mm, mit angeschweißter Platte am Pfosten.

#### EMPFOHLEN FÜR:

Große Rinder, Bullen, Bullenkälber, Mastrinder



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungs-einheit	Preis [€/St.] ohne MwSt.	Preis [€/St.] inkl. 19% MwSt.
<b>NEU!</b> 130.6100	Kompakt-Trogtränke Mod. 610 Stichleitung	1/8L/40P	420,00 €	499,80 €
<b>NEU!</b> 130.6101	Kompakt-Trogtränke Mod. 610 Ringleitung	1/8L/40P	465,00 €	553,35 €



### Scheuerbürste rund Ø60 cm

Best.-Nr. 130.5018

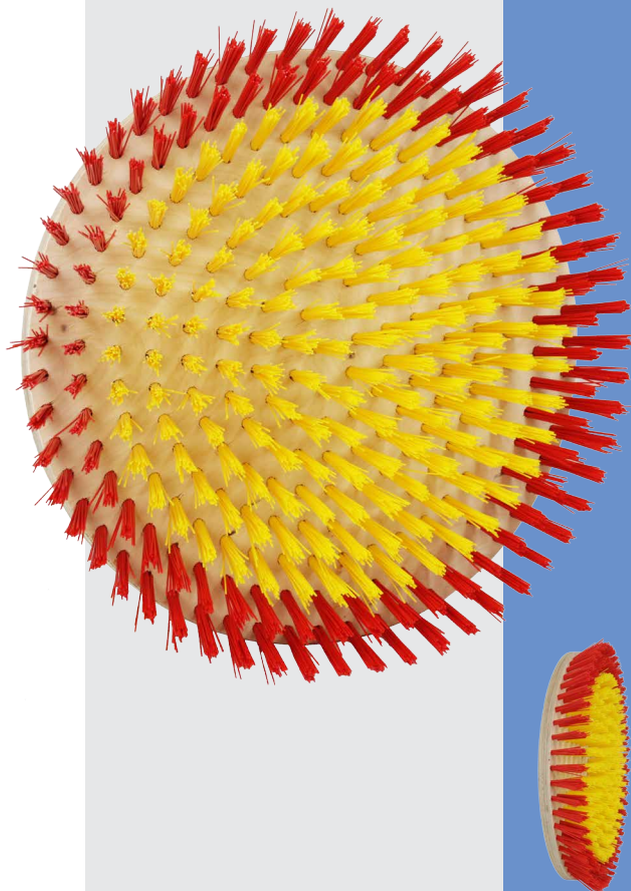
- Scheuermöglichkeit mit Ø60 cm großer Fläche. Die Bürste wurde durch Versuchsanstalten als herausragend bewertet.
- Vertikale Montage an einer Wand. Ohne Löcher. Je nach Montagesituation kann passend abgebohrt werden.
- Stabile Holzplatte mit hochwertigen und robusten Nylon-Borsten.
- Geeignet für den Innenbereich.

#### EMPFOHLEN FÜR:

Bullen, Kälber, Milchkühe, Rinder

PG  
2

Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit	Preis [€/St.] ohne MwSt.	Preis [€/St.] inkl. 19% MwSt.
130.5018	Scheuerbürste rund Ø60 cm	1 Stück	85,00 €	101,15 €



### Schwimmerventil Mod. 730

ausziehbarer Hebel, bis 5 bar

Best.-Nr. 131.0730

- Hebel ausziehbar!
- passend für große Tanks oder ähnliches
- Hoher Durchfluss von ~100 l/min bei 5 bar
- Anschluss ¾"

Best.-Nr.	Modellbeschreibung	Verpackungseinheit	Preis [€/St.] ohne MwSt.	Preis [€/St.] inkl. 19% MwSt.
131.0730	Schwimmerventil Mod. 730	1 Stück	49,50 €	58,91 €





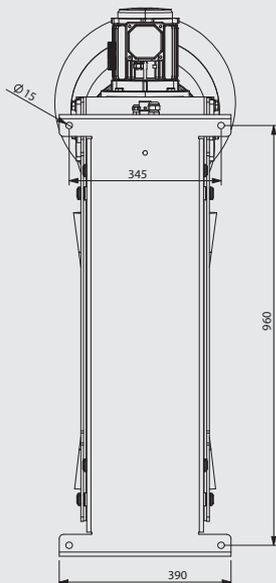
**NEU!**



### Kuhbürste EASYCLEANER DUO

Best.-Nr. 130.5017

- Körpergerechte, taillierte Bürstenformen, Borsten aus hochfestem Spezial-Kunststoff
- Für **bis zu 100 Kühe** geeignet. Um allen Tieren einer Gruppe gleichermaßen die Nutzung der Kuhbürste zu ermöglichen, liegt der ideale Tierbesatz bei ca. 60 Tieren
- Antrieb über wartungsfreies, langlebiges **Getriebe mit gehärteten Zahnrädern!**
- Spritzwassergeschützter und staubdichter Motor.
- Größenausgleich ca. 28 cm. Durch pendelnde Aufhängung für unterschiedlich große Tiere geeignet
- Einfaches Einschalten durch Berührung der Bürste. Laufzeit fest eingestellt: ca. 2 min. Bei jeder Aktivierung erfolgt ein Drehrichtungswechsel, wodurch eine gleichmäßige Abnutzung der Borsten sichergestellt wird.
- Bei erhöhtem Widerstand, z.B. durch einen aufgewickelten Schwanz, stoppt die EASYCLEANER DUO automatisch und wechselt die Drehrichtung.
- Bürste komplett anschlussfertig montiert, für Innen- und Außenbereich. Bei einer Montage im Laufhof wird die Anbringung eines Schutzdachs empfohlen, um bei Nässe ein Verkleben der Bürsten durch Schmutzpartikel und Haare zu vermeiden.



Best.-Nr.	Modellbeschreibung	VPE	Preis [€/St.] ohne MwSt.	Preis [€/St.] inkl. 19% MwSt.
<b>NEU!</b> 130.5017	Kuhbürste EASYCLEANER DUO, 230 V, 50 Hz	1/2P 68 St./Lkw	2.295,00 €	<b>2.731,05 €</b>

#### Technische Daten:

<b>Best.-Nr.</b>	130.5017
<b>Elektromotor</b>	230 V, 50 Hz
<b>Motorleistung</b>	370 W
<b>Schutzart</b>	IP54
<b>Bürstendrehzahl</b>	58 U/min
<b>Abmaße (H x B x T)</b>	1190 x 420 x 1070 mm
<b>Gewicht</b>	ca. 144 kg