



dirim
AKTUELL

Hofbedarf

TRÄNKEBECKEN

Schnellentleerung		Verankerungssystem		Schwimmersatz	
					
Modell	Beschreibung	Art.-Nr.	Preis		
Prebac BS 	Tränkebecken mit Schwimmerventil, mit Schnellablass 9 x 5 cm				
		400 lt, 130 x 60 cm	420.0222.740	375.-	
		600 lt, 140 x 60 cm	420.0223.489	415.-	
		1000 lt, 170 x 60 cm	420.0223.500	510.-	
		Deckel zu Prebac BS, schwarz (oben)	420.0222.878	18.-	
	Ablaufstöpsel mit Dichtung (eckig)	420.0222.825	32.-		
Prebac Polychoc 	Schwimmersatz	420.0222.741	68.-		
Biglac 25 	Tränkebecken mit Schwimmerventil ohne Schutzbügel 25 Liter 17,5 cm Tiefe	420.0022.349	290.-		
Biglac 25 R 	Tränkebecken mit Schwimmerventil mit Schutzbügel 25 Liter	420.0222.743	360.-		

Preise in CHF / exkl. MwSt. / es gelten unsere AGB

6.4.3

Feb. 25

Tränkebecken

Modell	Beschreibung	Art.-Nr.	Preis
Suevia 	Tränkebecken aus rostfreiem Edelstahl		
	Modell 1200 mit Anschluss von oben und unten	420.0022.445	115.-
	Befestigungsbügel an 1½" bis 2" (paarweise)	420.0022.365	8.-
Suevia 46 	Heizbares Tränkebecken, mit robustem Rohrventil, Schale aus Gusseisen, Anschluss ½" von oben und unten	420.0022.355	230.-
Lac 5 	Polycoat Tränkebecken aus Gusseisen, mit Schwimmerventil, Anschluss waagrecht ¾" oder senkrecht von unten ½", mit Verlängerung, individuelles Stoppen möglich, mit Ablaufstopfen	420.0222.707	145.-
	Ersatzventil	420.0222.754	52.-
Lacabac 	Schwimmerventil mit zwei verstellbaren Befestigungsbügeln einsetzbar bis 10 bar Wasserdruck Anschluss 1/2"		85.-
	für Normaldruck, A 601 für Niederdruck, A 608	420.0223.492 420.0223.488	
Transformator 	230 / 24 Volt, für frostsichere, beheizbare Tränkebecken		
	100 Watt	420.0222.796	95.-
	200 Watt	420.0222.797	135.-
	400 Watt	420.0222.798	190.-

Tränkebecken

<p>Frostschutz-Heizleitung mit Thermostat, 230 V</p> 	<p>Hält Ihre Wasserleitung bis max. -45° C frostfrei, integriertes Frostschutzthermostat (Einschalttemperatur ca. +5° C, Ausschalttemperatur ca. +13° C), geprüfte VDE-Sicherheit, nicht geeignet für Heizungsrohre, bei zusätzlicher Isolierung das Thermostat nicht mitisolieren, schützen Sie den Bereich, den die Tiere anknabbern können mit einem Verbisschutz, IPX7</p>	<p>Heizkabel: 1 m zu 1/2" = 1,10 m 1 m zu 3/4" = 1,20 m 1 m zu 1" = 1,30 m</p>
	<p>2,0 m / 32 W</p>	<p>420.0223.585 32.-</p>
	<p>4,0 m / 64 W</p>	<p>420.0223.586 39.-</p>
	<p>8,0 m / 128 W</p>	<p>420.0223.587 52.-</p>
	<p>12,0 m / 192 W</p>	<p>420.0223.588 62.-</p>
	<p>18,0 m / 288 W</p>	<p>420.0223.589 78.-</p>
	<p>24,0 m / 384 W</p>	<p>420.0223.591 95.-</p>
<p>Klauenwanne SuperKombi</p> 	<p>203 x 83 x 18,5 cm (L x B x H, aussen) Fassungsvermögen 200 Liter</p> <p>Diese Klauenwanne aus besonders widerstandsfähigem High Impact Polyethylen kann sowohl hinter- als auch nebeneinander verbunden werden.</p>	<p>420.0016.603 285.-</p>
	<p>Auslass für Klauenwanne (Ersatz)</p>	<p>420.0016.601 24.-</p>