



Preisliste 01/2008 Blatt 2.2.161

LAGERBEHÄLTER aus Stahl mit Sondergewährleistungen* nach DIN 6608

Nenninhalt in Ltr.	Durchm. in mm	max. Länge in mm	KRÄMER* Ultra-E Preis - EUR	SUPER-Ausf. Preis - EUR	Einbauüber- wachung** Preis - EUR	Gewährleistungszeiten
1000	1000	1.520	4.590,-	3.860,-	455,- netto	Lagerbehälter nach DIN 6608-6618 2 Jahre nach VOB KRÄMER-SUPER Doppelwandige Lagerbehälter nach DIN 6608/D und DIN 6616/D 10 Jahre Teilgarantie auf Undichtigkeit von innen.
3000	1250	2.770	6.420,-	5.100,-		
5000	1600	2.850	6.915,-	5.140,-		
7000	1600	3.740	8.180,-	5.930,-		
10000	1600	5.335	10.560,-	7.515,-		
13000	1600	6.930	13.035,-	9.170,-		
+ 16000	1600	8.525	15.910,-	11.185,-		
10000	2000	3.750	11.315,-	8.270,-		
13000	2000	4.520	13.850,-	9.985,-		
16000	2000	5.480	16.190,-	11.465,-		
20000	2000	6.830	17.205,-	12.340,-	590,- netto	KRÄMER-Ultra E* Doppelwandige Lagerbehälter nach DIN 6608/D mit Epoxidharzisolierung nach DIN 6607 und Superschale innen. 20 Jahre Vollgarantie gegen Innen- und Außenkorrosion in Verbindung mit Einbauüberwachung und Wartungsvertrag.
25000	2000	8.370	20.105,-	14.215,-		
+ 30000	2000	9.910	23.915,-	16.925,-		
20000	2500	4.840	18.395,-	13.530,-		
25000	2500	5.830	21.510,-	15.620,-		
30000	2500	6.820	25.190,-	18.200,-		
+ 40000	2500	8.800	29.640,-	22.035,-		
+ 50000	2500	10.780	35.300,-	25.260,-		
++ 60000	2500	12.760	40.265,-	29.310,-		
40000	2900	6.930	31.715,-	24.110,-		
+ 50000	2900	8.428	38.690,-	28.650,-	855,- netto	
+ 60000	2900	9.925	42.915,-	31.960,-		
++ 80000	2900	12.920	51.870,-	39.200,-		
++ 100000	2900	15.915	61.615,-	45.920,-		
					1190,- netto	

Preisstellung: frei befahrbarer Baustelle Deutschland (Festland), unabeladen zuzüglich der gesetzl. Mehrwertsteuer.
Die Preise besitzen Gültigkeit bis auf Widerruf. Netto zuzüglich gesetzl. Mehrwertsteuer.

* Gewährleistung nur in Verbindung mit Einbauüberwachung (siehe Gewährleistungsurkunde).

** Einbauüberwachung: nur in Verbindung mit der Behälterlieferung. Sonst zuzüglich der Fahrtkosten nach Aufwand.

Die Einbauüberwachung beinhaltet:

- Bereitstellen eines Werksachkundigen an der Baustelle
- Kontrolle der Baugrube und des Verfüllmaterials
- Überprüfung der Außenisolierung
- Auflaminieren einer Schutzkappe über die Kranöse zur optimalen Isolierung der Öse
- Ausstellen einer ISO-Testbescheinigung
- die Einbauüberwachung endet mit dem Ablegen des Behälters in das bauseits vorbereitete Sandbett.

Überwachung des Tankeinbaus und der ordnungsgemäßen Verfüllung der Grube bis 20 cm über dem Tankscheitel gemäß TRbF 121.
Preis auf Anfrage.

Seit 01.01.2002 werden alle unterirdischen Behälter gemäß den gesetzlichen Bestimmungen ohne Kontrollflüssigkeit geliefert.