

2024-1 Typ K und KM kubische RECHTECKTANKS

30.11.2023

Diese Behälter sind für drucklose Lagerung von Wein und anderen Flüssigkeiten geeignet. Alle Innenkanten des Behälters sind abgerundet und ohne Kehl­nähte. Im Inneren des Behälters gibt es keine Verstärkungselemente, deshalb ist die Reinigung sehr einfach. Die Rechteck­ tanks werden auch auf Bestellung gefertigt, deswegen können die Dimensionen Ihren Bedürfnissen angepaßt werden. Das ermöglicht eine gute Ausnutzung des verfügbaren Raums.

| Pos. | Typ | Volumen L ca. | Breite D / D+ | Tiefe | Mantel Höhe | Gesamt höhe | | Preis Stück | Armaturen kpl.* | Summe proTank | Summe Tank nach FBR 5% |
|------|-----|---------------|---------------|-------|-------------|-------------|--|-------------|-----------------|---------------|------------------------|
| 1 | K | 1000 | 950 | 1450 | 750 | 1250 | | € 3.523 | € 280 | € 3.803 | € 3.613 |
| 2 | K | 1250 | 950 | 1450 | 1000 | 1500 | | € 3.705 | € 280 | € 3.985 | € 3.786 |
| 3 | K | 2050 | 1025 | 1500 | 1500 | 2000 | | € 4.615 | € 280 | € 4.895 | € 4.650 |
| 4 | K | 2250 | 1120 | 1450 | 1500 | 2000 | | € 4.667 | € 280 | € 4.947 | € 4.700 |
| 5 | K | 2550 | 1000 | 1900 | 1500 | 2000 | | € 5.174 | € 280 | € 5.454 | € 5.181 |
| 6 | K | 3000 | 1195 | 1860 | 1500 | 2000 | | € 5.408 | € 280 | € 5.688 | € 5.404 |
| 7 | K | 2200 | 930 | 1300 | 2000 | 2500 | | € 4.758 | € 280 | € 5.038 | € 4.786 |
| 8 | K | 3000 | 930 | 1800 | 2000 | 2500 | | € 5.759 | € 280 | € 6.039 | € 5.737 |
| 9 | K | 3000 | 1030 | 1600 | 2000 | 2500 | | € 5.681 | € 280 | € 5.961 | € 5.663 |
| 10 | K | 4650 | 1400 | 1800 | 2000 | 2500 | | € 7.137 | € 280 | € 7.417 | € 7.046 |
| 11 | K | 5000 | 1750 | 1450 | 2000 | 2500 | | € 7.293 | € 280 | € 7.573 | € 7.194 |

| Pos. | Typ | Volumen L ca. | Breite D / D+ | Tiefe | Mantel Höhe | Gesamt höhe | Doppelmantel seitlich** | Preis Stück | Armaturen kpl.* | Summe proTank | Summe Tank nach FBR 5% |
|------|-----|---------------|---------------|-------|-------------|-------------|--------------------------------|-------------|-----------------|---------------|------------------------|
| 12 | KM | 2000 | 930/ 980 | 1400 | 1500 | 2000 | h1250x1000=1,25m ² | € 4.706 | € 280 | € 4.986 | € 4.737 |
| 13 | KM | 2000 | 1150/ 1200 | 1400 | 1500 | 2000 | h1250x1000=1,25m ² | € 4.823 | € 280 | € 5.103 | € 4.848 |
| 14 | KM | 2500 | 800/ 850 | 2000 | 1500 | 2000 | h1250x1500=1,87m ² | € 5.148 | € 280 | € 5.428 | € 5.157 |
| 15 | KM | 2500 | 1065/ 1150 | 1750 | 1500 | 2000 | h1250x1250=1,56m ² | € 5.174 | € 280 | € 5.454 | € 5.181 |
| 16 | KM | 4000 | 1130/ 1180 | 2000 | 1500 | 2500 | h750x1500=1,125m ² | € 6.357 | € 280 | € 6.637 | € 6.305 |
| 17 | KM | 2000 | 970/ 1020 | 1500 | 2000 | 2500 | h1250x1000=1,25m ² | € 4.745 | € 280 | € 5.025 | € 4.774 |
| 18 | KM | 3000 | 930/ 980 | 1800 | 2000 | 2500 | 2xh750x1300=2,2m ² | € 5.928 | € 280 | € 6.208 | € 5.898 |
| 19 | KM | 3400 | 930/ 980 | 2000 | 2000 | 2500 | 2xh750x1500=2,25m ² | € 6.318 | € 280 | € 6.598 | € 6.268 |
| 20 | KM | 4300 | 1180/ 1230 | 2000 | 2000 | 2500 | 2xh750x1500=2,25m ² | € 7.202 | € 280 | € 7.482 | € 7.108 |
| 21 | KM | 5250 | 1420/ 1470 | 2000 | 2000 | 2500 | 2xh750x1500=2,25m ² | € 7.774 | € 280 | € 8.054 | € 7.651 |
| 22 | KM | 6000 | 1120/ 1170 | 2500 | 2500 | 2750 | 2xh750x2000=3m ² | € 8.775 | € 280 | € 9.055 | € 8.602 |
| 23 | KM | 7700 | 1200/ 1250 | 2200 | 3250 | 3500 | 2xh1000x1700=3,4m ² | € 9.945 | € 280 | € 10.225 | € 9.714 |

* **Armaturensatz komplett bestehend aus:** Zapflochklappe 37/70 mm, Restablaufventil NW 50 auf Mz 32 oder Pf 38, Füllstandsanzeige, Probehahn NW 20

****Serienverbindung** für 2 Bleche: € 80,00; 3x € 140,00

Ausstattung:

4 Füße h 300 mm, verstellbar

Restablauf mit Gewindestutzen NW 50 DIN 11.851

Klarablauf: Bohrung 49 mm mit Verstärkungsplatte

Anschluß für Kosthahn NW 20 DIN 11.851

Material W.Nr. 1.4404 (AISI316L, V4A) Deckel

W.Nr. 1.4301 (AISI304, V2A) alle übrigen Teile

Oberfläch IIIId bzw. poliert

Marmoriert: Mantel, Deckel und Füße - außen

IIIc: übrige Oberfläche

Thermometeranschluß 1/2" mit Stöpsel

Einfüllstutzen 58 mm mit Gewinde RD78 DIN 11.851

ovales Mannloch 310 x 440 mm **Laveggi A4**, ohne S-Schwenkarm (Aufpreis € 90,-)

Anschluß für Füllstandsanzeige mit Ablaufhahn, Röhre steht in einer Blechrinne

Schweißnähte TIG (WIG) passiviert

Anschluß des Doppelmantels, bei zwei Mänteln und mehr inkl. Serienverbindung

Aufpreise für Dom:

Dom d 220 mm Elica 22P-1

143 €

Dom d 400 mm Elica P40-1

169 €

Für nicht standardmäßige Ausführungen erstellen wir Ihnen gern ein entsprechendes Angebot!

Wir behalten uns das Recht vor, technische und etwaige andere Änderungen ohne Voranmeldung vorzunehmen.

Der tatsächliche Tankinhalt kann vom angeführten bis zu 3% abweichen. Alle anderen technischen Angaben sind gemäß unseren Allgemeinen Verkaufsbedingungen

für uns unverbindlich. **Die angeführten Listenpreise verstehen sich zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer und gelten ab Werk.**

Gültig bis 29.02.24

PETER ACKERMANN OENOTECH GMBH

Industriegebiet Ürziger Mühle Niederflurstraße 13 D-54492 Zeltlingen-Rachtig Tel. 06532/ 939014 Fax 06532/ 953603 Mobil 0171/ 7733995

info@oenotech.de www.oenotech.de