

Flexilo Compact



Flexilo Compact im entleerten Zustand

Flexilo Compact im befüllten Zustand



QR-Code scannen und mehr erfahren!

Volle Kontrolle

mit dem Füllstandssensor (optional)

Auswahl der Tankgröße

pro 1 kW Heizlast =
400 kg Pellets Jahresbedarf

Beispiel:
12 kW x 400 kg = 4,8 t > KGT2618

Größe des Tankraums

Der Tankraum muss zu jeder Richtung um mindestens 7 cm breiter sein als der Gewebetank selbst. An der Seite mit der Befüllereinheit muss zumindest 45 cm mehr Platz sein.

Nicht jeder kann für die richtige Lagerung von Pellets auf einen speziell dafür gestalteten Kellerraum zurückgreifen. Deshalb gibt es von ÖkoFEN auch eine Reihe fix und fertiger, verschieden großer Flexilo-Gewebetanks, in denen sich die Holzpresslinge platzsparend lagern lassen. Insgesamt stehen 40 Größen von 450 kg bis 12 Tonnen Kapazität zu Ihrer Wahl.

Bis zu 60% mehr Füllvolumen beim Flexilo Compact



Flexilo Compact-Gewebetank

Die innovative Weiterentwicklung des Flexilo Gewebetanks. Ein Funktionskonzept mit Zugfedern erlaubt um bis zu 60% mehr Füllvolumen bei gleicher Größe. Dank integrierter Förderschnecke und elastischem Schrägboden ist die vollständige Entleerung garantiert.

Technische Daten Flexilo Compact · Raumhöhe 185 bis 240 cm

| Art.Nr. | Befüllmenge ¹⁾ bei Raumhöhe von | | | | Länge | Breite | Höhe ²⁾ |
|---------|--|-------------|--------------|---------------|-------|--------|--------------------|
| | 185 cm | 200 cm | 220 cm | 240 cm | | | |
| KGT1814 | 1,3 - 1,6 t | 1,6 - 2,0 t | 2,1 - 2,6 t | 2,7 - 3,3 t | 1.840 | 1.440 | 1.850 - 1.970 |
| KGT1818 | 1,7 - 2,0 t | 2,0 - 2,5 t | 2,6 - 3,3 t | 3,4 - 4,0 t | 1.840 | 1.840 | 1.850 - 1.970 |
| KGT2314 | 1,8 - 2,2 t | 2,1 - 2,5 t | 2,7 - 3,3 t | 3,7 - 4,2 t | 2.300 | 1.440 | 1.850 - 1.970 |
| KGT2318 | 2,4 - 2,8 t | 2,8 - 3,2 t | 3,7 - 4,3 t | 4,8 - 5,4 t | 2.300 | 1.840 | 1.850 - 1.970 |
| KGT2320 | 2,8 - 3,2 t | 3,1 - 3,5 t | 4,2 - 4,8 t | 5,4 - 6,0 t | 2.300 | 2.040 | 1.850 - 1.970 |
| KGT2614 | 2,0 - 2,5 t | 2,4 - 3,0 t | 3,2 - 3,8 t | 4,0 - 4,7 t | 2.580 | 1.440 | 1.850 - 1.970 |
| KGT2618 | 2,4 - 3,0 t | 3,2 - 4,0 t | 4,2 - 4,8 t | 5,0 - 6,2 t | 2.580 | 1.840 | 1.850 - 1.970 |
| KGT2620 | 3,3 - 4,1 t | 3,7 - 4,7 t | 4,8 - 5,4 t | 5,5 - 7,0 t | 2.580 | 2.040 | 1.850 - 1.970 |
| KGT2626 | 4,0 - 5,1 t | 4,9 - 6,1 t | 6,2 - 7,1 t | 7,2 - 8,5 t | 2.580 | 2.580 | 1.850 - 1.970 |
| KGT3626 | 5,4 - 6,6 t | 7,4 - 8,6 t | 9,4 - 10,6 t | 11,4 - 12,5 t | 3.580 | 2.580 | 1.850 - 1.970 |

1) Die Befüllmenge ist abhängig vom Schüttgewicht der Pellets (kg/m³) sowie der Raumhöhe und kann bis zu 20% differieren. Für die Maximalfüllmenge muss eine Raumhöhe von mind. 2.400 mm gegeben sein. 2) Höhe (mm) Steher