

Technisches Datenblatt

LAGERSILO

KBM LAGERSILO SIND IN JEDER GRÖSSE LIEFERBAR



Markenname: KBM SILO	KBM baut hochwertige Lagersilos für EPS, EPP, Arcel®, Neopor® usw. Wir liefern maßgefertigte Silos aus verschiedenen Stoffen und ein massiv zugelassenes Gestell aus verzinktem Stahl, das eine lange Lebensdauer garantiert.
SILO MATERIAL	Staubdichte antistatische Polyesterbahn mit antistatischen Fasern mit Stahlgehalt. Liter / dm x min 200 Pa (ISO 9237): 50
FILTER MATERIAL	Antistatischer Nadelfilz, staubdicht mit hoher Luftdurchlässigkeit. Liter / dm x min 200 Pa (ISO 9237): 250 oder 400
GESTELL	1½" verzinkte Stahlrohre.



Technisches Datenblatt

LAGERSILOS

KBM LAGERSILOS SIND IN JEDER GRÖSSE LIEFERBAR



Niveaumelder für Silos.
Kann oben/oder unten montiert werden, um die volle Kontrolle zu gewährleisten



KBM STOFFE
Silo Stoffe und Nadelfitz

Rohrschellen für Silogestell

TYPE A



TYPE B



TYPE C



TYPE D



TYPE E



TYPE F



TYPE H



TYPE J



TYPE K



Technisches Datenblatt

KBM MOBILE SILOS

ENTWICKELT FÜR FLEXIBLE HANDHABUNG UND TRANSPORT

- KOMPATIBEL MIT KBM RECYCLING SYSTEMEN



Markenname:

KBM MOBILE SILO

Entwickelt um eine flexible Lagerung an verschiedenen Standorten zu ermöglichen, für Gabelstapler geeignet und mit Abmessungen für Standard-LKWs.

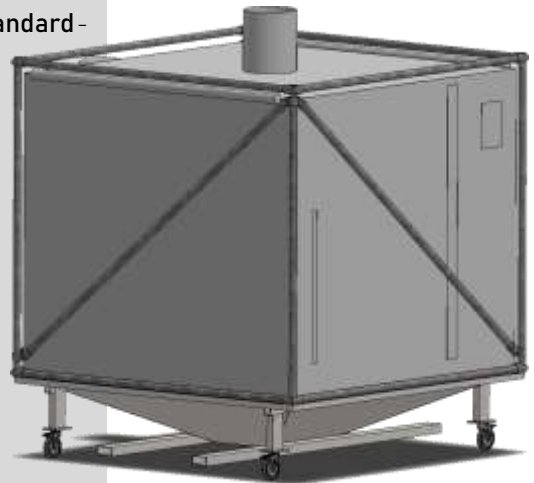
Außenmaße: 2.4 x 2.4 x 2.4 m

Volumen: Ca. 10 m³

Hergestellt aus Nadelfilz, der an den Seiten und oben entlüftet wird. Unterer Kegel gebaut aus beschichteten Stahlblechen inkl. 1½" Gestell aus verzinkten Rohren mit Rohrschellen. Gebaut mit großen feststellbaren Rädern für eine einfache und sichere Mobilität.

Das Haupteinlassrohr dient sowohl zum Befüllen als auch zum Entleeren des Silos. Ausgestattet mit Gabelrohren zum einfachen Be- und Entladen auf LKW.

Eine standard LKW-Ladung kann bis zu 5 Silos aufnehmen.



KBM FALTBARES SILO

Höhe in Gebrauch : 2.6 m (8.5')

Während Füllung : 3.9 m (12.8')

Außenmaße: : 1.6 x 2.1 m (5.3' x 6.9')

(entfaltet)

Außenmaße : 0.4 x 3.7 m (1.3' x 12.1')

(gefaltet)

Volumen : 4 m³ (140 ft³)

Hergestellt aus antistatischem, staubdichtem Polyestergewebe und Nadelfilz im Entlüftungsoberteil. Inkl. 1-Zoll-Rack aus verzinkten Rohren mit Rohrschellen auf feststellbaren Rädern.

Sondermaße verfügbar.



KBM APS | VOELUNDSVEJ 13 | 3400 HILLEROED | DENMARK

Phone +45 4826 8090 / www.kbm.dk / kbm@kbm.dk

KBM ApS garantiert, dass das Produkt die oben genannte Spezifikation erfüllt. Die Aufbewahrung, Handhabung und Verwendung der Produkte entzieht sich der Kontrolle von KBM ApS und es kann daher keine Verantwortung des Unternehmens geltend gemacht werden. Dieses Technische Datenblatt ersetzt und löscht alle früheren Versionen.



STYROFILLER

SCHNELLES FÜLLEN VON SITZSÄCKE UND MÖBELN

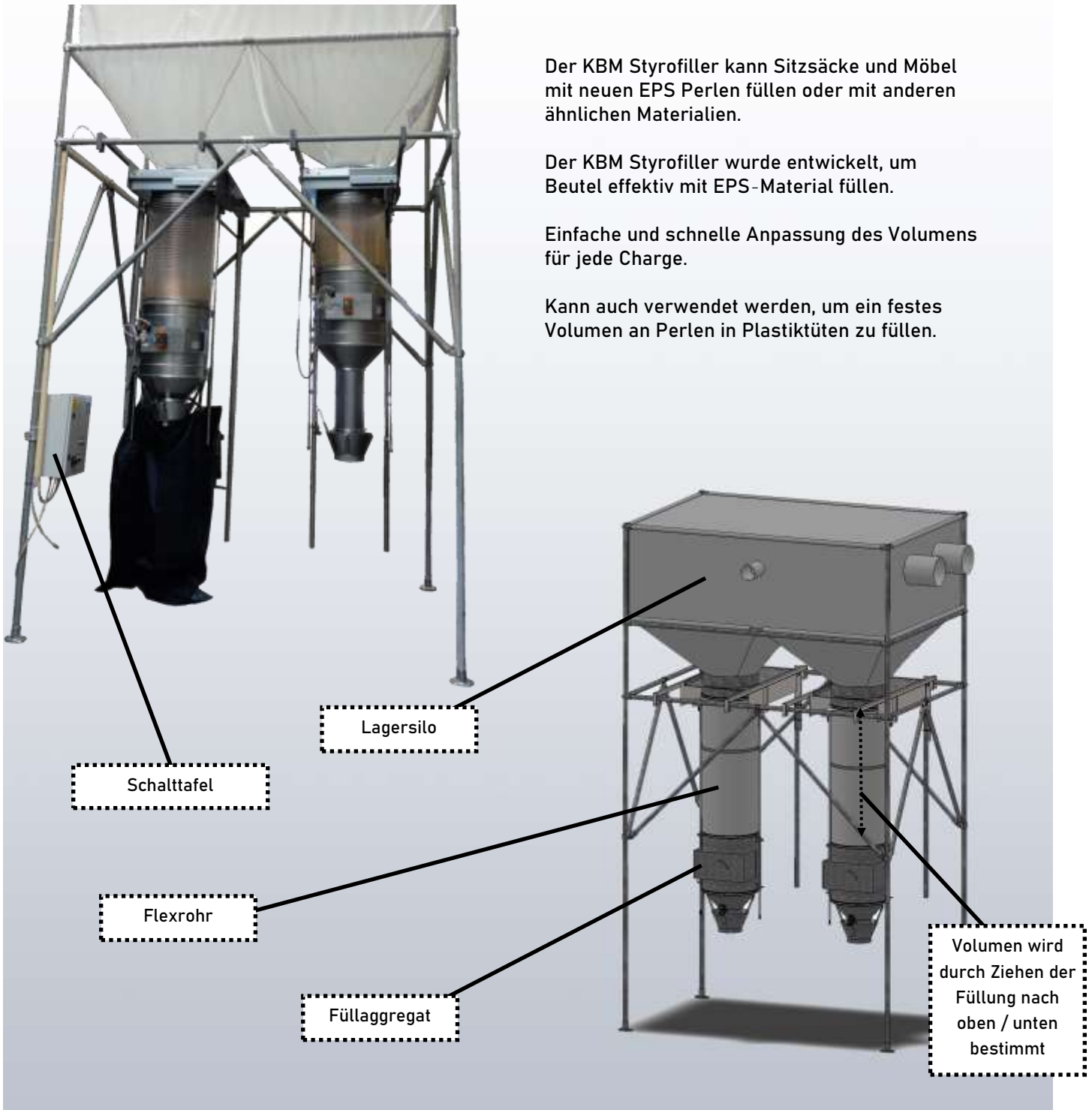


Der KBM Styrofiller kann Sitzsäcke und Möbel mit neuen EPS Perlen füllen oder mit anderen ähnlichen Materialien.

Der KBM Styrofiller wurde entwickelt, um Beutel effektiv mit EPS-Material füllen.

Einfache und schnelle Anpassung des Volumens für jede Charge.

Kann auch verwendet werden, um ein festes Volumen an Perlen in Plastiktüten zu füllen.



KBM APS | VOELUNDSVEJ 13 | 3400 HILLEROED | DENMARK

Phone +45 4826 8090 / www.kbm.dk / kbm@kbm.dk

KBM ApS garantiert, dass das Produkt die oben genannte Spezifikation erfüllt. Die Aufbewahrung, Handhabung und Verwendung der Produkte entzieht sich der Kontrolle von KBM ApS und es kann daher keine Verantwortung des Unternehmens geltend gemacht werden. Dieses Technische Datenblatt ersetzt und löscht alle früheren Versionen.



