

www.styropactor.com



**NOT
MADE IN
CHINA**

KBM STYROPACTOR

Ein 20' container mit 300 Fischkisten:



Für Kompaktierung von Kisten und Verpackungen aus EPS



**Neue Familie
Mitglied**

Das
Styropactor
NANO
"Styropor-Käfer"

Sehen Sie
separaten Prospekt



KBM APS
DK 3400 HILLERØD
TLF.+45 4826 8090
Homepage: www.kbm.dk

VØLUNDSVEJ 13
DENMARK
FAX.+45 4826 8016
e-mail: kbm@kbm.dk



Styropactor technische Daten:

Type	Styropor-Käfer NANO 1-phasig	MICRO 1-phasig	MICRO 1F-3-phasig	MINI 1-phasig	MINI 1F-3-phasig	MINI 3-phasig	MAXI	MAXI PLUS
Warennummer	42020	42025	42026	42030	42032	42005	42055	42060
Leistung: Mit Fischkisten von 25 KG/M ³ Materialraumgewicht EPS gemessen	10-15 KG/St	15-20 KG/St	15-20 KG/St	15-20 KG/St	15-20 KG/St	35-45 KG/St	70-90 KG/St	110-130 KG/St
Leistung in Fischkisten mit Deckel gemessen (650 Gramm pro Stück und etwa 800x400x220mm)	10-15 Kisten/St	23-30 Kisten/St	23-30 Kisten/St.	23-30 Kisten/St	23-30 Kisten/St	50-60 Kisten/St	100-120 Kisten/St	170-200 Kisten/St
Nasse Kisten	JA	(ja*)	JA	(ja*)	JA	JA	JA	JA
Non-corrosive	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
40'HC Container	NEIN	NEIN	JA	NEIN	JA	JA	JA	JA
Mobile (on wheels)	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA	JA
Raumgewicht (nach Kompaktierung)	140-225 kg/m ³	175-225 kg/m ³	250-350 kg/m ³	175-225 kg/m ³	250-350 kg/m ³	250-350 kg/m ³	250-350 kg/m ³	250-350 kg/m ³
Elektrisch (können auch mit Sonderspannungen geliefert werden)	1,5kW 1-phasig 230 V 50-60 Hz	1,5kW 1-phasig 220-240 V 50-60 Hz	2,2kW 3-phasig 400 V / 50 Hz 480 V / -60 Hz	1,5kW 1-phasig 220-240 V 50-60 Hz	2,2kW 3-phasig 400 V / 50 Hz 480 V / -60 Hz	4,0kW 3-phasig 400V / 50Hz 480V / 60Hz	7,5kW 3-phasig 400V / 50Hz 480V / 60Hz	11kW 3-phasig 400V / 50Hz 480V / 60Hz
Einwurföffnung	300-490 mm	400x500 mm	400x500 mm	400x780 mm	400x780 mm	400x780 mm	600x1000 mm	600x1000 mm
Länge	1850mm	1950mm	1950mm	2220mm	2220mm	2900mm	3180mm	3680mm
Höhe	1400mm	1600mm	1600mm	1600mm	1600mm	1600mm	1600mm	1600mm
Breite	660mm	630mm	630mm	630mm	630mm	630mm	870mm	870mm

* = Sie können nasse Kisten dareinwerfen aber es wird nicht ordentlich kompaktiert auf Grund fehlende Kräfte. Bitte andere Modelle für nasse Kisten sehen.

Änderungen Vorbehalten
Vorbehalt: Materialvariationen kann andere Ergebnisse geben.



Styropactor MINI 3-phasig mit einer
Wanne in der das Ausgangstablett steht.

"Styropor-Käfer" frisst seine
Lieblingessen!

► Die STYROFACTOREN MINI und MAXI reduzieren das Volumen von EPS(STYROPOR) um ein za. 20-40 faches **mit trockenem und feuchtem Material (auch fischkisten).**

► Die STYROFACTOREN werden in einer **korrosionsfreien Ausführung** geliefert werden.

► Die STYROFACTOREN können auch in einer **Version hergestellt werden, so dass das zerkleinerte EPS-Material** mit einem Gebläse in Plastiktüten gefüllt wird.

► Die STYROFACTOREN können ohne Umstellung **für Beschickung in Plasticsäcke oder Beutel aller Größen verwendet werden** - oder auch ohne Säcke.

► Die STYROFACTOREN ermöglichen einen vertikalen **Einwurf von EPS-Teilen unbegrenzter Länge.**

► Die STYROFACTOREN sind **"mobile"** und passen u.a. in jeder Fiskverarbeitungsindustrie, Supermarkt, Einkaufszentrum und Großhandel, wo es STYROPOR gibt.

► Die STYROFACTOREN **reduzieren die Entsorgungskosten wesentlich.**



Styropactor MAXI: Kompaktierte Stücke gestapelt auf einer Palette für einfache Handtierung.



Styropactor MICRO 1-PHASE mit Fischkisten und Plastiktüten.



Styropactor NANO "Styropor-Käfer" mit 33 Fischkisten. 33 unverdichteten und 33 verdichteten.

MICRO 1-PHASIG oder 1F-3-PHASIG



MINI 1-PHASIG oder 1F-3-PHASIG



MINI 3-PHASIG mit Ausgangstablent und Wanne



MAXI plus



Die Wanne hält das ▲
Gebiet um die
Maschine sauber.



Nur 30 Minuten
vom Kopenhagen
Flughafen
entfernt.
CPH

