

www.styropactor.com



**NOT
MADE IN
CHINA**

KBM STYROPACTOR

Un contenedor 20' lleno de 300 cajas de pescados.



Para comprimir las cajas y los embalajes de EPS



**Nuevo miembro
de la familia**

El
Styropactor
NANO

"Escarabajo EPS"

Consulte el folleto separado



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



Tipo	Escarabajo EPS NANO 1-fase	MICRO 1-fase	MICRO 1F-3-fases	MINI 1-fase	MINI 1F-3-fases	MINI 3-fases	MAXI	MAXI PLUS
Número de artículo	42020	42025	42026	42030	42032	42005	42055	42060
Capacidad. Medida con cajas de pescado de 25 kg/ m3 densidad EPS	10-15 kg/h 22-33 lbs/h	15-20 kg/h 33-44 lbs/h	15-20 kg/h 33-44 lbs/h	15-20 kg/h 33-44 lbs/h	15-20 kg/h 33-44 lbs/h	35-45 kg/h 77-99 lbs/h	70-90 kg/h 154-198 lbs/h	100-120 kg/h 220-265 lbs/h
Capacidad medida en cajas de pescado con tapas. 650 gr el trozo. y aprox. 800x400x220mm)	10-15 cajas/h	23-30 cajas/h	23-30 cajas/h	23-30 cajas/h	23-30 cajas/h	50-60 cajas/h	100-120 cajas/h	150-185 cajas/h
Cajas mojadas	SI	(si*)	SI	(si*)	SI	SI	SI	SI
No-corrosivo	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
40'HC Contenedor	NO	NO	SI	NO	SI	SI	SI	SI
Móvil (sobre ruedas)	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI
Densidad (después de la compactación)	140-225 kg/m³ 8.75 -14 lbs/CuFt	175-225 kg/m³ 11-14 lbs/CuFt	250-350 kg/m³ 13-19 lbs/CuFt	175-225 kg/m³ 11-14 lbs/CuFt	250-350 kg/m³ 13-19 lbs/CuFt	250-350 kg/m³ 13-19 lbs/CuFt	250-350 kg/m³ 13-19 lbs/CuFt	250-350 kg/m³ 13-19 lbs/CuFt
Electricidad (puede ser entregada con otros voltajes)	1,5kW 1-fase 230 V 50-60 Hz	1,5kW 1-fase 220-240 V 50-60 Hz	2,2kW 3-fases 400 V / 50 Hz 480 V /-60 Hz	1,5kW 1-fase 220-240 V 50-60 Hz	2,2kW 3-fases 400 V / 50 Hz 480 V /-60 Hz	4,0kW 3-fases 400V / 50Hz 480V / 60Hz	7,5kW 3-fases 400V / 50Hz 480V / 60Hz	11kW 3-fases 400V / 50Hz 480V / 60Hz
Abertura de entrada	300x490 mm 11.8"x19.3"	400x500 mm 15.7"x19.7"	400x500 mm 15.7"x19.7"	400x780 mm 15.7"x30.7"	400x780 mm 15.7"x30.7"	400x780 mm 15.7"x30.7"	600x1000 mm 23.6"x39.3"	600x1000 mm 23.6"x39.3"
Largo	1850mm / 73"	1950mm / 77"	1950mm / 77"	2220mm / 88"	2220mm / 88"	2900mm / 114"	3180mm / 125"	3680mm / 145"
Alto	1400mm / 55"	1600mm / 63"	1600mm / 63"	1600mm/63"	1600mm / 63"	1600mm / 63"	1600mm / 63"	1600mm/63"
Ancho	660mm / 26"	630mm / 25"	630mm / 25"	630mm / 25"	630mm / 25"	630mm / 25"	870mm / 34"	870mm / 34"

*= Puede poner cajas mojadas en la máquina, pero no tiene la suficiente fuerza para compactarlas correctamente. Vea por favor los modelos para cajas mojadas

Nos reservamos cambios técnicos Sujeto a variaciones de materiales que pueden influir en los resultados.



Styropactor MINI 3-fases con una bañera para la bandeja de salida.



La "Escarabajo EPS" comiendo su comida favorita.

► Los STYROFACTORS MICRO, MINI y MAXI reducen el volumen de piezas de EPS de aprox. 20-40 veces **con el material seco y mojado (también cajas de pescados)**.

► Los STYROFACTORS se hacen **anticorrosivos** y se pueden utilizar en ambientes severos.

► Los STYROFACTORS también se pueden **fabricar en una versión en la que el material EPS triturado** se llene en bolsas de plástico mediante un soplador.

► Los STYROFACTORS se pueden **utilizar sin cambios para la recogida. Sin bolsas o en bolsas** de cualquier tipo.

► Los STYROFACTORS se llenan verticalmente. Por lo tanto **se pueden introducir piezas de cualquier longitud**.

► Los STYROFACTORS **son "móviles"** y se pueden utilizar en cualquiera industria de proceso de pescado, supermercados, centros comerciales etc., donde los embalajes de EPS aparecen.

► Los STYROFACTORS **reducen los gastos del transporte drásticamente**.



Styropactor MAXI: Piezas comprimidas apiladas en una paleta para manejo fácil.



Styropactor MICRO 1-FASE con cajas de pescado y bolsas de plástico.



El Styropactor NANO "Escarabajo EPS" con 33 cajas de pescado. 33 no compactado y 33 compactado.

MICRO 1-FASE o 1F-3-FASE



MINI 1-FASE o 1F-3-FASE



MINI 3-FASES

con bandeja de salida y bañera.



MAXI PLUS



La bañera ayuda a mantener el área de la máquina limpia. ▲



A sólo 30 minutos del aeropuerto internacional de Copenhague CPH

