

VISTA GENERAL STYROPACTOR

LAS CAPACIDADES VARÍAN DESDE LAS VERSIONES MÁS PEQUEÑAS, ESTILO TRASTIENDAS DE SUPERMERCADO HASTA LOS MODELOS MÁS INDUSTRIALES

En KBM tenemos décadas de experiencia en el diseño y la construcción de compactadores de EPS, altamente eficientes y duraderos, y preparados para satisfacer cualquier necesidad. Varían desde los modelos más pequeños para volúmenes limitados de EPS, hasta las versiones industriales más grandes para volúmenes más elevados.



STYROPACTOR DATA

Modelo	NANO 1-Fase	MICRO 1-Fase	MICRO 1F-3-Fase	MINI 1-Fase	MINI 1F-3-Fase	MINI 3-Fase	MAXI	MAXI PLUS	MAXI XL PLUS (NEW!)
No. Art	42020.00	42025.00	42026.00	42030.00	42032.00	42005.00	42055.00	42060.00	42062.00
Capacidad medida a base de cajas de pescado de EPS (25 gl)	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	110-130 kg/h 240-285 lbs/h	110-130 kg/h 240-285 lbs/h
Capacidad medida a base de cajas de pescado con tapadera (650 gr/pieza y aprox. 800x400x220 mm)	10-15 boxes/h	23-30 boxes/h	23-30 boxes/h	23-30 boxes/h	23-30 boxes/h	50-60 boxes/h	100-120 boxes/h	170-200 boxes/h	170-200 boxes/h
Cajas mojadas	SI	(SI*)	SI	(SI*)	SI	SI	SI	SI	YES
No corrosive	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	YES
Móvil (con ruedas)	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	SI	YES
Densidad (después de compactación)	140-225 kg/m³ 8.75 - 14 lbs/CuFt	175-225 kg/m³ 11-14 lbs/CuFt	250-350 kg/m³ 16-22 lbs/CuFt	175-225 kg/m³ 11-14 l bs/CuFt	250-350 kg/m³ 16-22 lbs/CuFt	250-350 kg/m³ 16-22 lbs/CuFt	250-350 kg/m³ 16-22 lbs/CuFt	250-350 kg/m³ 16-22 lbs/CuFt	250-350 kg/m³ 16-22 lbs/CuFt
Datos eléctricos (otros voltajes disponibles)	1,5kW 1-Fase 230/110 V 50-60Hz	1,5kW 1-Fase 230/110 V 50-60 Hz	2,2kW 3-Fase 400 V / 50 Hz 480 V /-60	1,5kW 1-Fase 230/110 V 50-60 Hz	2,2kW 3-Fase 400 V / 50 Hz 480 V /- 60 Hz	4,0kW 3-Fase 400V / 50Hz 480V /	7,5kW 3-Fase 400V / 50Hz 480V / 60Hz	11kW 3-Fase 400V / 50Hz 480V / 60Hz	11kW 3-phase 400V / 50Hz 480V / 60Hz
Apertura de tolva	300x490 mm 11.8"x 19.3"	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"	560x1000 mm 22"x39.3"	560x1000 mm 22"x39.3"	560x1400 mm 22"x55.1"
Longitud	1850 mm/ 73"	1950mm / 65"	1950mm / 65"	2220mm / 77"	2220mm / 77"	2900mm / 100"	3200mm / 132"	3700mm / 148"	3700mm / 165"
Altura	1400 mm/ 55"	1600mm / 63"	1600mm / 63"	1600mm / 63"	1600mm / 63"	1600mm / 63"	1600mm / 63"	1600mm / 63"	1600mm / 63"
Anchura	660 mm/ 26"	630mm / 25"	630mm / 25"	630mm / 25"	630mm / 25"	630mm / 25"	870mm / 34"	870mm / 34"	870mm / 34"

* Este modelo se puede alimentar con cajas mojadas, pero no tiene la fuerza suficiente para compactarlas debidamente, Véase otros modelos para el procesamiento de cajas mojadas

Ficha Técnica

STYROPACTOR NANO

APROPIADO PARA TIENDAS PEQUEÑAS, SUPERMARCADOS Y TIENDAS DE PESCADO CON VOLÚMENES REDUCIDOS Y ESCASO ESPACIO



Modelo	NANO 1-Fase
No. Art	42020.00
Capacidad medida a base de cajas de pescado de EPS (25 gl)	10-15 kg/h 22-33 lbs/h
Capacidad medida a base de cajas de pescado con tapadera (650 gr/pieza y aprox. 800x400x220 mm)	10-15 boxes/h
Cajas mojadas	SI
No corrosive	SI
Móvil (con ruedas)	SI
Densidad (después de compactación)	140-225 kg/m ³ 8.75 - 14 lbs/CuFt
Datos eléctricos (otros voltajes disponibles)	1,5kW 1-Fase 230/110 V 50-60Hz
Apertura de tolva	300x490 mm
Longitud	1850 mm/ 73"
Altura	1400 mm/ 55"
Anchura	660 mm/ 26"

