

www.kbm.dk



PRETRITURADORES DE KBM

EPS / EPP / EPE / ARCEL / NEOPOR

MAXI 1400x600mm



JUMBO 1800x800mm



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



KBM ofrece dos pretritadores separados con o sin un separador de partes pesadas.

El objetivo de nuestros pretritadores es de aplastar EPS o restos de EPP a un tamaño de aproximadamente 25-75mm (1-3 pulg.). Después de aplastarse, puede ser reciclado con una planta de reciclaje de KBM.

(Vea nuestros folletos especiales de sistemas de reciclaje MINI, MAXI y JUMBO).

Todos los pretritadores, están diseñados con 2 ejes con brazos de ruptura rotando lentamente en direcciones opuestas.

El pretritador MAXI acepta todas las clases de materiales de bloque y en forma y esto es suficiente para la mayoría de los moldeadores de bloque.

El JUMBO está diseñado para pretriturar cantidades de restos muy grandes y/o partes de bloque o en forma muy grandes.

Todas las tolvas son insonoras.

De ambos pretritadores el material puede ser transportado por un soplador a un sistema de reciclaje de KBM o entrar en un silo de almacenaje.

Los pretritadores son diseñados para separar y recoger partes metálicas, piedras y otras partes muy pesadas en el fondo, las que pueden ser introducidas en la tolva. Estas partes pesadas están conectadas en el fondo de la máquina y por una abertura fácil de entrar estos artículos pueden ser quitados.

Para recoger también las partes de madera, plástico y otras partes antes de que lleguen al ventilador, le proponemos nuestro separador de partículas pesadas, el que se coloca entre el pretritador y el ventilador para el material pretriturado.

Pretritadores pequeños con función de saco-dispensador y compactadores mecánicos también están disponibles - por favor consulte los folletos sobre: STYROPACTOR.

Datos técnicos:

Especificaciones para todos los pretritadores se dan mediante la ejecución de EPS.	MAXI Pretritador 1400x600 mm (56x24")	JUMBO Pretritador 1800x800 mm (72x32")
Abertura de tolva		
Largo (mm/pulg.)	1400/56	1800/72
Ancho (mm/pulg.)	600/24	800/32
Medidas		
Largo ¹	1,9 m 6'3"	2,4 m 7'11"
Ancho ¹	0,8 m 2'8"	1,1 m 3'7"
Altura ¹	1,8 m 5'11"	1,8 m 5'11"
Carga eléctrica		
Pretritador (KW)	4,0	11,2 ²
Soplador (KW)	2,2	5,5
Capacidad por hora (de EPS)		
Capacidad de material pretriturado m ³ /hora (ft ³ /hora)	25-30 (880 - 1060)	60-100 (2100 - 3500)
¹ Medidas sin soplador.		
² Incl. tornillo de transportador incorporado bajo pretritador.		

SUJETO A ALTERACIONES

