



MYMACH



PRE-TRITURADOR - MYBRAVO

B

PRE-TRITURADOR MY BRAVO: la mejor relación calidad - precio

El **MYBRAVO** "millfeeder", de ejes horizontales contrarotantes, se usa antes de los molinos de martillos en las instalaciones de chatarra, para triturar de forma homogénea chatarra mixta, voluminosa y carros a ser demolidos. Se utiliza en particular para la demolición completa y para abrir las pacas de carrocerías de automóviles, de chatarra liviana, a fin de facilitar la alimentación y hacer uniforme la operación de trituración posterior en el molino.

MYBRAVO: las ventajas

- **Eliminar la causa de las explosiones en la cámara de trituración**
- Reduce y optimiza el consumo de energía del proceso de trituración
- Evitar los picos de absorción, haciendo "digerir" al molino materiales pre-tratados de tamaño homogéneo
- Aumenta significativamente la vida útil de las placas de desgaste, rejillas y martillos
- Nobilita las plantas pequeñas elevándolas a la categoría de las plantas con mayor potencia instalada, lo que permite que sean capaces de recibir vehículos de trabajo completos o pacas de chatarra.



C&G Group

www.ceg-group.it



MYMACH

PRE-TRITURADOR - MYBRAVO

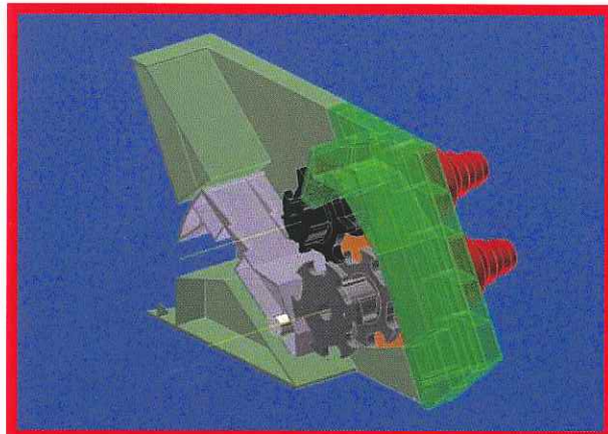
B

		B 12 R	B 14 R	B 16 R	B 16 H
Longitud útil cámara de alimentación	mm	2000	2000	2500	2500
Ejes girando en sentido contrario	n.	2	2	2	2
Eje de velocidad	g/1'	2	2	5	4
Velocidad del eje rápido	g/1'	10	10	20	16
Fuerza de compresión flap	t	100	100	160	160
Motores principales	KW	255	410	510	610
Motores flap	KW	55	55	90	90
Producción con material variado (50% pacas)	t/h	≤ 40	≤ 60	≤ 80	≤ 100
Densidad paquete máximo	t/m ³	0.8	0.8	0.8	0.8
Peso total	t	60	90	120	125

Ejemplo de uso (tipología de chatarra)

- Pacas de carrocería
- Liviano
- Recoleta

Patent pending



C. E. G. SRL

Via Cesare Battisti, 77 - 21020 Daverio (VA) - Italy

Tel. +39 0332 947242 - Fax +39 0332 948245 - info@ceg-group.it

www.ceg-group.it