

MOLINO SERIE COMBI MODELO 33/45 BD

DESCRIPCIÓN GENERAL

Los molinos de la serie COMBI - BD se componen de un triturador - desgarrador y un molino de cuchillas ubicado debajo del triturador para conseguir una granometría uniforme para su posterior manipulación.


Las piezas o purgas se introducen en el interior del triturador protegido por una tolva de alimentación.

Sus ejes de corte giran a velocidades lentas y distintas una del otro, van troceando y por gravedad caen los trozos en el interior del molino.

Una vez el molino a reducido el material a la granometría requerida, la granza es transportada mediante un sistema de transporte mecánico o neumático, el cual puede descargar se a un contenedor, tolvas dosificadoras, etc.



Datos Técnicos

- ✓ Fácil de limpiar.
 - ✓ Contracuchillas graduables.
 - ✓ La forma del rotor y del tamiz aseguran un granulado regular.
 - ✓ Salida del material mediante Vis-sinfin helicoidal.
- 
- ✓ Seguridad electromecánica según normas internacionales.
 - ✓ Acceso rápido al cambio de cuchillas y tamiz.
 - ✓ Caja de mandos incorporada en el molino.

Molino serie Combi 33/45 BD

◀ Detalle Molino

CARACTERÍSTICA TÉCNICAS TRITURADOR

Volumen de la tolva	m ³	1
Número de ejes	nº	2
Velocidad de los ejes	rpm	19/10 -15/8
Cuchillas de 30 mm	nº	34
Cuchillas de 15 mm	nº	68
Producción	Kg./h.	200 - 500 *
Peso	Kg	1800

* SEGÚN MATERIAL A RECUPERAR



CARACTERÍSTICA TÉCNICAS MOLINO

Capacidad de admisión	mm	280x450
Diámetro de corte	mm	260
Potencia del motor	kW (CV)	7.5 (10) - 11 (15) - 15 (20)
Cuchillas rotor	nº	2 x 2
Cuchillas fijas	nº	2 x 3
Diámetro normal taladros tamiz	mm	7
Producción según material	Kg/h	200-400 *
Peso del Molino	Kg	660

NOTA: Todos los datos técnicos y parámetros presentados en este folleto pueden ser modificados sin previo aviso.

 **Mateu
& Solé**

Mateu y Solé, S.A.

Potosí 7 bis, interior 08030 BARCELONA
Teléfono 34 93 274 55 00 Fax 34 93 345 56 04
e-Mail: mateusole@mateusole.com
internet address: <http://www.mateusole.com>