

Baby

La solución para los bebederos más pequeños

HIDRAFLUID



PUNTO FUERTE
COMPACTO

Especial para bebederos pequeños y bajas capacidades de procesamiento se ha concebido el molino granulador Baby. Gracias a sus dimensiones tan compactas es posible integrar este molino triturador prácticamente en cualquier parte, por lo que también es muy adecuado para aplicaciones en el laboratorio.

El molino granulador Baby es adecuado para casi todos los plásticos y, gracias a su reducido número de revoluciones, produce un material molido de gran calidad y prácticamente sin polvo, con un nivel de ruido relativamente bajo. La cámara de trituración del molino granulador se puede abrir efectuando pocas maniobras y se puede limpiar muy fácilmente, de manera que el cambio de material se realiza sin gran esfuerzo. Gracias a su geometría optimizada de corte diagonal con rotor de varias etapas en cascada con perfil en "V", se obtiene una trituración muy eficaz. De este modo, el molino granulador tiene un bajo consumo de energía.

Ventajas

- Molienda de cámara y elementos en contacto con el producto de acero inoxidable evitando la contaminación del material molido (versión CD).
- Corte impermeable previene la entrada de impurezas o polvo en la cámara.
- La rotación del rotor a una velocidad lenta y corte oblicuo permite que el material sea de alta calidad y reducir el nivel de sonido.
- Dimensiones compactas para huella mínima.
- Bajo mantenimiento, apertura sin herramientas limpieza rápida y fácil de la cámara de molienda.
- Reducción del consumo de energía.
- Excelente relación calidad-precio.
- Amplia gama de rejillas de calidad molienda óptima.
- Muy bajo nivel de ruido.

Datos técnicos

Datos técnicos	B 08.10
Abertura de la cámara de trituración	80 × 100 mm ²
Diámetro del rotor	90 mm
Cuchillas del rotor	9
Cuchillas del estator	2
Potencia del motor	0.75 kW
Alimentación	400 V/50v Hz
Orificios del tamiz	3-5 mm
Peso aprox.	40 kg



- Cuchilla corta para una mejor calidad de molienda
- La cámara de corte del molino es de fácil acceso y se puede limpiar rápidamente.
- Opción : chasis alto para mejor recogida del material.

Dimensiones

