

**Molino de discos vibrador RS 200****Retsch****Molino de discos vibrador RS 200**

El molino de discos vibrador RS 200 es adecuado para el triturado extremadamente rápido, sin pérdidas y reproducible de materiales fibrosos y brillantes hasta una finura analítica. Los resultados adquieren un grado alto de reproducibilidad incluso después de periodos cortos de triturado. El RS 200 se usa básicamente para preparación de muestras para el análisis espectral.

Rasgos:

- Resultados reproducibles gracias a "Stabilized-Plane-Drive"
- Velocidad variable de 700 a 1500 rpm, sin etapas
- Tiempo de triturado extremadamente corto
- 10 procesos de trabajo estándar almacenables
- Herramientas de triturado en 5 materiales distintos
- Fácil manejo del equipo de triturado gracias a un diseño nuevo ergonómico y nuevo mango de transporte
- Nuevo sistema de pinza para un apriete seguro y conveniente
- Protección del equipo de molienda (velocidad máxima reducida de 1200 y 700 rpm respectivamente) debido a la detección automática de carburo de tungsteno y ágata
- Fácil manejo con 1 botón con pantalla grafica coloreada y estructura del menu optimizada

Especificaciones**Tamaño de alimentación*: 15 mm****Finura definitiva**: 20µm****Tamaño de lote/Cantidad de alimentación: 35 ... 150 ml****ajuste del tiempo de trituracion: digital, 1 segundo-99 minutos 59 segundos****Dimensiones (AnxAltxL): 836x780x1220 mm****Peso: aprox. 210 kg*****dependiendo del material de alimentación y del volumen de ajuste del triturado****** dependiendo del material de alimentación**

Code	Description	Packaging
LLG09738781	Disc Swinging Mill RS 200 220-230 V / 5	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

