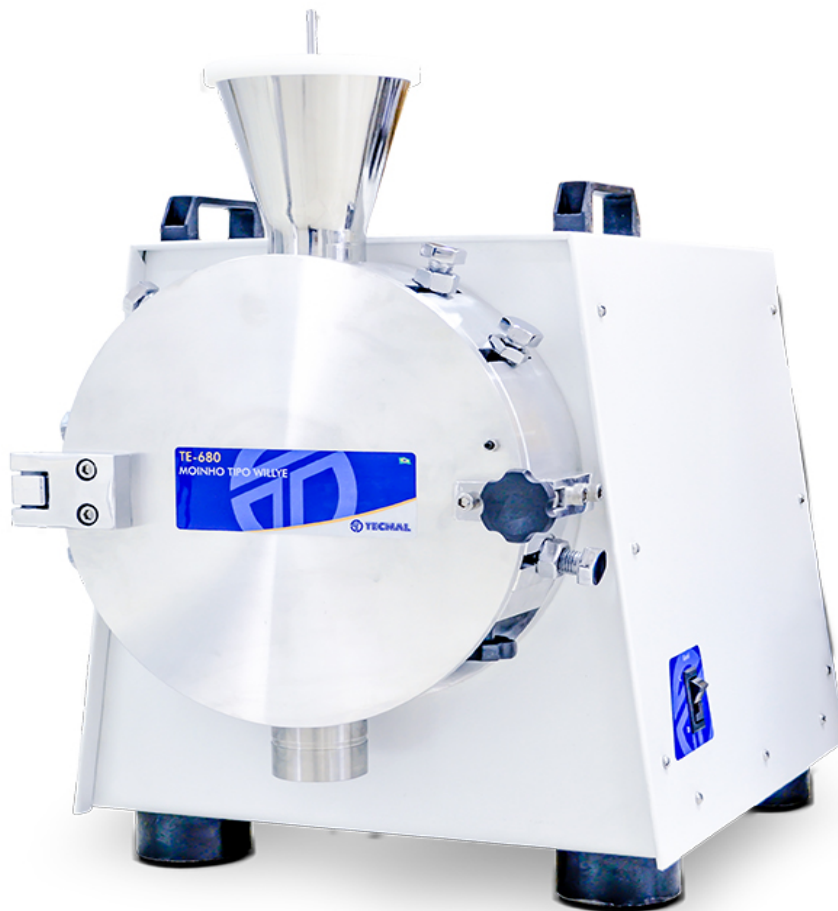




Teléfono: +55 (19) 2105-6161 **E-mail:** comex@tecnal.com.br
Dirección: João Leonardo Fustaino, nº 325 Distrito Industrial Uninorte Piracicaba/SP-Brasil • CEP 13.413-102

SUPER MACRO MOLINO R-TE-680



Utilizado para la molienda de muestras secas de cueros, hojas, pellets de plásticos, raíces, tubérculos, maderas y tallos (no superiores a 2 cm de diámetro) y otros, en muestras iguales o superiores a 1,5 mm.

Características Técnicas

Rotación:	Fija en 930 RPM
Motor:	Inducción trifásico 1 CV
Rotor:	4 cuchillos fijos en acero especial de alta dureza con tratamiento anti oxidación
Molienda:	Por flujo continuo
Seguridad:	Permite el giro del rotor solamente con la tapa cerrada
Cámara de la molienda:	En aluminio con 6 cuchillos regulables en acero de alta dureza y tratamiento anti oxidación
Tapa:	En aluminio
Gabinete:	En acero carbono con tratamiento anticorrosivo y pintura electrostática
Dimensiones:	Ancho=420 x Profundidad=560 x Alto=570mm
Peso:	70 KG
Potencia:	1100 Watts
Alimentación:	Trifásico 220 Volts
Acompaña:	01 Toma steck hembra; 03 Tamices en acero inoxidable con malla mesh 10, 20, 30

Beneficios y Ventajas

- Posee sensor de apertura de la tapa, lo que garantiza seguridad
- Equipo compacto y de fácil manipulación
- Mayor rapidez en el proceso de la molienda
- Molienda en flujo continuo
- Tapa espesa en aluminio lo que garantiza seguridad en la molienda de materiales más rígidos
- Ajuste fácil y rápido del rotor conforme la muestra
- Viene con 3 tamices de malla 10, 20 y 30 de fácil cambio, lo que proporciona agilidad y practicidad
- Posee manijas que facilitan el transporte y el desplazamiento del equipo
- La presencia de pies amortiguadores de goma evita la vibración, lo que proporciona estabilidad
- Los cuchillos especiales de acero están fabricados y procesados para lograr un alto grado de calidad debido a su alta dureza y alta resistencia al desgaste
- Rígido control de calidad, con el que las verificaciones y pruebas garantizan el perfecto funcionamiento del equipo, lo que proporciona seguridad y satisfacción al cliente
- Atención al cliente para despejar dudas y proporcionar explicaciones sobre el equipo y las metodologías
- Posibilidad de adaptaciones de acuerdo con las necesidades del cliente, lo que vuelve al equipo de línea especial.

Sobre la marca

REVENDA



Tecnal
Central de vendas
vendas@tecnal.com.br