



FTR

Las trituradoras industriales primarias y secundarias FTR permiten reducir el volumen de residuos de vario tipo, haciendo que su tamaño sea homogéneo y uniforme.

La serie FTR incluye plantas fijas y transportables, caracterizadas por una elevada productividad y bajos costes de operación.

Disponibles en **diversas configuraciones** con motores de diversa potencia, según los materiales a triturar.

Ideales para el uso en vertederos, desguaces y en general para todas las actividades que operan en el ámbito de la gestión de residuos y reciclaje.



Alimentación totalmente **eléctrica**

CARACTERÍSTICAS

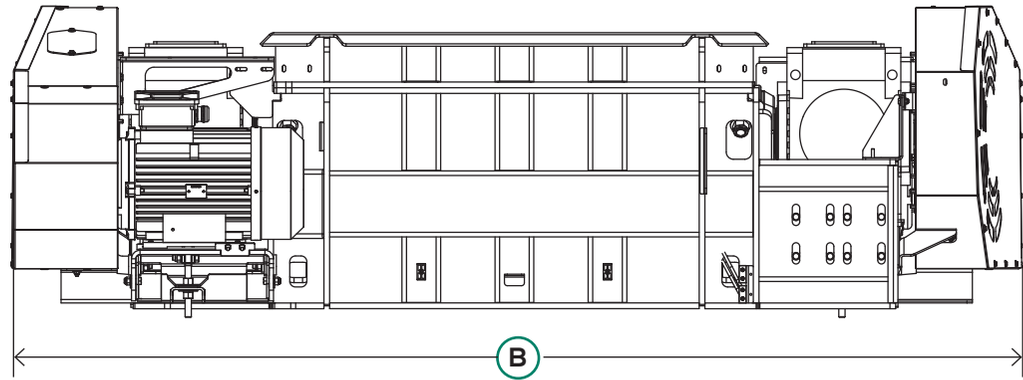
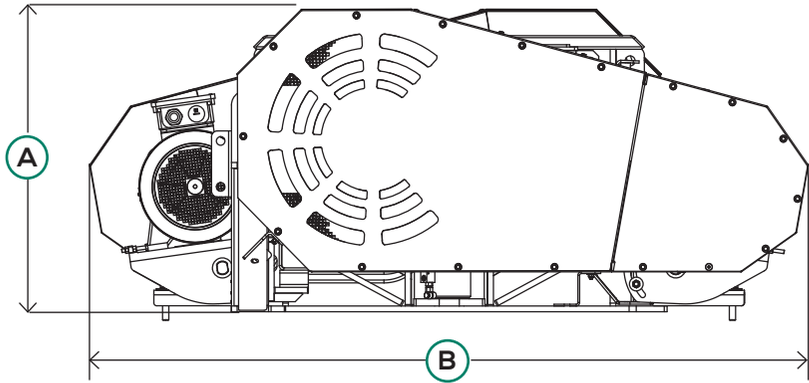
- Elevada productividad, consumos reducidos
- Desgaste mínimo de los componentes, costes de operación reducidos
- No produce contaminación atmosférica ni acústica
- Personalizable según el material a tratar

ESPECIFICACIONES

- Tamaño tolva de carga personalizable
- Posibilidad de asociar una estructura portante
- Tolva de descarga a petición
- Sistema patentado de regulación hidráulica del tamaño en salida

APLICACIONES

- Materiales inertes
- Desechos de construcción y demolición
- Vidrio y carbón
- Fresado y placas de asfalto
- Conglomerado bituminoso
- Tierra, arcilla y roca de excavación
- Hormigón armado
- Desechos industriales, cerámica y hormigón



FTR

DATOS TÉCNICOS

- FTR 600**
- A** Altura (mm): **725**
- B** Anchura (mm): **775**
- C** Longitud (mm):
1285 mm con motores de (kW) 16-22

- FTR 750**
- A** Altura (mm): **1050**
- B** Anchura (mm): **2510**
- C** Longitud (mm):
2500 mm con motores de (kW) 16-22
3010 mm con motores de (kW) 30-37
3100 mm con motores de (kW) 44-60

- FTR 1000**
- A** Altura (mm): **1050**
- B** Anchura (mm): **2510**
- C** Longitud (mm):
2750 mm con motores de (kW) 16-22
3260 mm con motores de (kW) 30-37
3350 mm con motores de (kW) 44-60

- FTR 1200**
- A** Altura (mm): **1050**
- B** Anchura (mm): **2510**
- C** Longitud (mm):
2950 mm con motores de (kW) 16-22
3460 mm con motores de (kW) 30-37
3550 mm con motores de (kW) 44-60

- FTR 1500**
- A** Altura (mm): **1050**
- B** Anchura (mm): **2510**
- C** Longitud (mm):
3250 mm con motores de (kW) 16-22
3760 mm con motores de (kW) 30-37
3850 mm con motores de (kW) 44-60