

FTR 750

- Fuente de alimentación
30 kilovatios
- Producción máxima 80 t/h

FTR 750	
Longitud	2500 milímetros
Altura	1100 milímetros
Longitud	2500 mm
Peso	5'400 kilos

FTR 1000

- Fuente de alimentación
37 kilovatios
- Producción máxima 120 t/h

FTR 1000	
Longitud	3300 milímetros
Altura	1100 milímetros
Longitud	2500 milímetros
Peso	7'300 kilos

FTR 1200

- Fuente de alimentación
44 kilovatios
- Producción máxima 150 t/h

FTR 1200	
Longitud	3600 milímetros
Altura	1100 milímetros
Longitud	2500 milímetros
Peso	9'100 kilogramos

FTR 1500

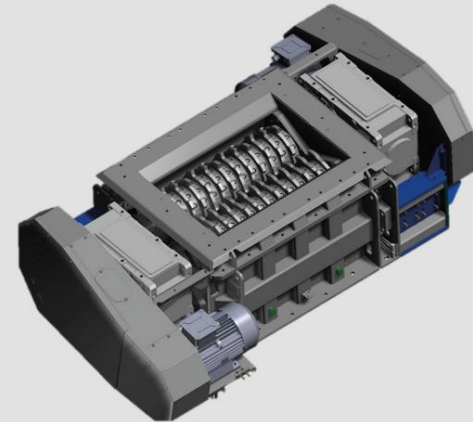
- Fuente de alimentación
60 kilovatios
- Producción máxima 200 t/h

FTR 1500	
Longitud	3900 milímetros
Altura	1100 milímetros
Longitud	2500 milímetros
Peso	11'800 kilogramos

La gama de trituradoras FTR está diseñada de forma compacta.

La trituradora funciona con electricidad y alcanza el máximo rendimiento sin consumir combustible.

Gracias a la lenta rotación de los árboles se reducen las emisiones de polvo y la contaminación acústica.



FUENTE DE ALIMENTACIÓN

CARACTERÍSTICAS

- Programas automáticos para triturar diferentes materiales.
- Capacidad para manejar materiales húmedos • Transporte en forma compacta
- Alta resistencia al desgaste
- Reducción de emisiones y baja contaminación acústica

OPCIONAL • Empujadores

hidráulicos • GPS

- Sistema de pesaje electrónico • Bomba eléctrica
- Separador de polvo magnético