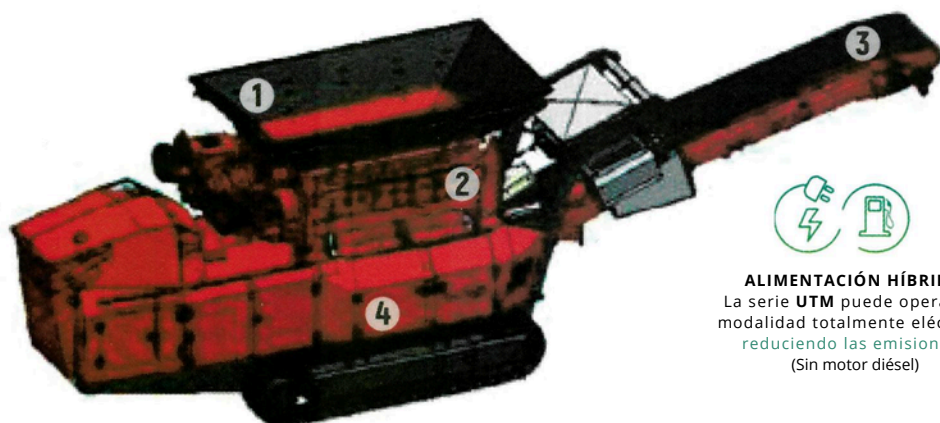
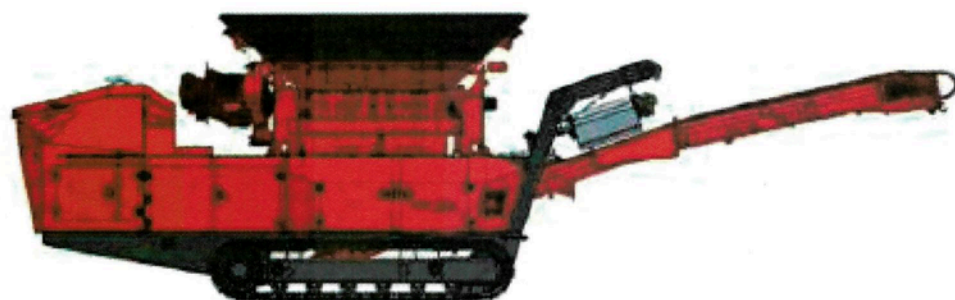


UTM 1800

UTM 1800 es una planta móvil para la trituración y el reciclaje de áridos, asfalto, escombros y otros materiales, capaz de alcanzar la máxima productividad con el mínimo consumo.

La acción lenta de los ejes del triturador garantiza un bajo nivel de contaminación acústica y una reducida emisión de polvo.



ALIMENTACIÓN HÍBRIDA
La serie UTM puede operar en modalidad totalmente eléctrica, reduciendo las emisiones.
(Sin motor diésel)

- 1 Tolva**
Capacidad: 4,30 m³
Longitud: 3,80 m
Anchura: 2,00 m
- 2 Triturador**
Modelo: FTR 1800
Boca de trituración: 1800 x 900 mm
- 3 Cinta Primaria**
Anchura: 1200 mm
Longitud: 8 m
- 4 Grupo Electrónico**
Motor: CAT C7.1 Stage V
200 kW
Alternador: MeccAlte 350 kVA
Capacidad del depósito: 170 l

CARACTERÍSTICAS

- Programas automáticos para la trituración de diferentes materiales
- Capacidad para procesar materiales húmedos
- Bajo consumo de combustible
- Diseñada para el transporte en formato compacto
- Alta resistencia al desgaste
- Capacidad para suministrar energía eléctrica
- Baja contaminación acústica y emisiones reducidas

OPCIONALES

- GPS
- Empujadores hidráulicos
- Sistema de pesaje
- Bomba de carga de gasóleo
- Electrobomba

- Producción Máxima**
240 t/h

UTM 1800

Longitud: 11,00 m
Altura: 3,10 m
Anchura: 2,50 m
Peso: 26.000 kg

