



Hybrid betrieben

TECHNISCHE DATEN

- Öffnung Schredder (mm) 750x900 [Modell **FTR 750**]
- Trichteroberfläche (m) 2.30x1.70
- Trichtereinhalt (m³) 1.50
- Generatorleistung (kW) 80
- Gesamtgewicht (kg) 11.500

SPEZIFIKATIONEN

- Trichter mit sehr weiter Öffnung
- Patentiertes System zur hydraulischen Einstellung der Stückgröße im Ausgang
- Stange zur Staubbindung
- Patentierte Lösung für austauschbare Zähne für eine schnelle Auswechslung
- Abdeckung für Bandförderer
- Komplette Steuerung mit Fernsteuerung
- Integrierter magnetischer Metallabscheider

UTM 750 CUCCIOLA

Mobile Anlage für die Zerkleinerung und das Recycling von Zuschlagstoffen, Schutt und anderen Materialien. UTM 750 ist das **kleinste und kompakteste** Modell der Palette, mit einer Produktivität von bis zu **80 Tonnen/Stunde***.

Dank der sehr weiten Ladeöffnung können sperrige Materialien oder Materialien mit besonderer Form einfach bearbeitet werden. UTM 750 kombiniert **großartige Leistung mit kleiner Abmessung** und ist die ideale Lösung zur Verarbeitung von Abfallstoffen direkt an der Baustelle.

* Variierbar je nach der verarbeiteten Materialtypologie

EIGENSCHAFTEN

- Geringer Verbrauch, hohe Produktivität
- Spezielle Zerkleinerungsprogramme für jedes, auch nasses, Material
- Kompakte Form, die Transporte ohne Lademaßüberschreitungen ermöglicht
- minimaler Verschleiß der Bestandteile, geringe Betriebskosten
- Keine Schwingungen auf dem Boden
- Erzeugt keine Luftverschmutzung und Lärmbelästigung

ANWENDUNGEN

- Erde und Gestein aus Aushub
- Bau- und Abbruchabfälle
- Umweltsanierung
- Stahlbeton und Industrieabfälle
- Weinbergpfosten
- Platten und gefräster Asphalt
- Kohle, Kalkstein, Ton und Glas