

UTS/UTH 750

CUCCIOLA



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

Sie ist auch in der **demontierbaren Version** verfügbar, **UTH 750**, kompakt und einfach zu bewegen. Dank der sehr weiten Ladeöffnung können sperrige Materialien oder Materialien mit besonderer Form einfach bearbeitet werden. UTS 750 kombiniert **großartige Leistung mit kleiner Abmessung** und ist die ideale Lösung für die 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



UTS - Komplett **elektrisch** betrieben



UTH - **Hybrid** betrieben

TECHNISCHE DATEN

- Öffnung Schredder (mm) 750x900 [Modell **FTR 750**]
- Trichteroberfläche (m) 2.30x1.70
- Trichtereinhalt (m³) 1.50
- Gesamtgewicht (kg) 11.500 - **UTS 750**
- Gesamtgewicht (kg) 14.000 - **UTH 750**

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

ANWENDUNGEN

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