

# UTM 750

UTM 750 è il più compatto impianto mobile per frantumazione e riciclaggio di inerti, asfalto, macerie, ed altri materiali, in grado di raggiungere il massimo della produttività, col minimo consumo.

L'azione lenta degli alberi del trituratore garantisce un basso inquinamento acustico e una ridotta emissione di polveri



**ALIMENTAZIONE IBRIDA**  
La serie UTM è in grado di operare in modalità totalmente elettrica,  
**abbattendo le emissioni**  
(senza motore Diesel)

## CARATTERISTICHE

- Programmi automatici per la triturazione di materiali differenti
- Capacità di trattare materiali bagnati
- Basso consumo di carburante
- Progettata per il trasporto in forma compatta
- Alta resistenza all' usura
- Capacità di fornire energia elettrica
- Basso inquinamento acustico e ridotte emissioni

## OPTIONAL

- GPS
- Sistema di pesatura
- Pompa di carico gasolio
- Elettropompa

### 1 Tramoggia

Capacità: 1.50 m<sup>3</sup>  
Lunghezza: 2.30 m  
Larghezza: 1.70 m

### 2 Trituratore

Modello: FTR 750  
Bocca trit.: mm 750 x 900

### 3 Nastro di estrazione

Larghezza: mm 600  
Lunghezza: mm 5000

### 4 Gruppo elettrogeno

Motore: FTP F36 Stage V 90kW  
Alternatore: Linz 80 kVA  
Capacità serbatoio: 170 l

### Produzione massima

80 t/h

UTM 750	
Lunghezza	7.00 m
Altezza	2.50 m
Larghezza	2.50 m
Peso	11'500 kg