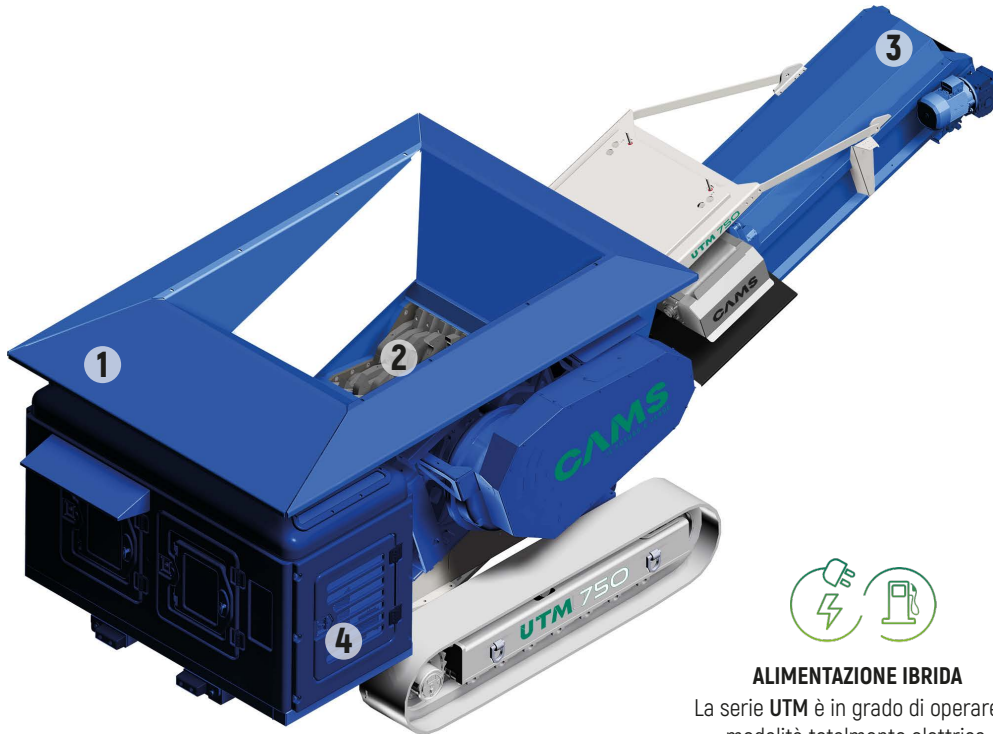


UTM 750

UTM 750 è il più piccolo e 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)

1 Tramoggia

Capacità: 1.50 m³
Lunghezza: 2.30 m
Larghezza: 1.70 m

2 Trituratore

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

3 Nastro primario

Larghezza: 600 mm
Lunghezza: 5 m

4 Gruppo elettrogeno

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

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

Produzione massima

80 t/h

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