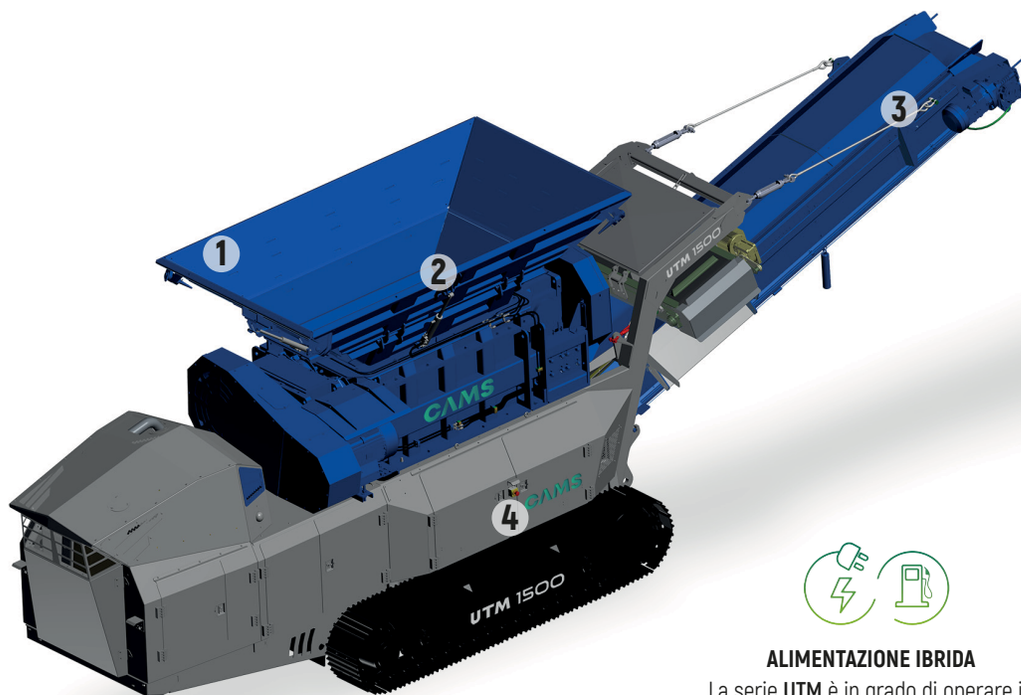


UTM 1500

UTM 1500 è un 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
- Spintori idraulici
- Sistema di pesatura
- Pompa di carico gasolio
- Elettropompa

1 Tramoggia

Capacità: 3.80 m³
Lunghezza: 3.50 m
Larghezza: 2.00 m

2 Trituratore

Modello: FTR 1500
Bocca trit.: mm 1500 x 900

3 Nastro primario

Larghezza: 800 mm
Lunghezza: 8 m

4 Gruppo elettrogeno

Motore: CAT C7.1 Stage V 200kW
Alternatore: MeccAlte 350 kVA
Capacità serbatoio: 170 l

Produzione massima

200 t/h

UTM 1500	Dimensioni di trasporto
Lunghezza	10,60 m
Altezza	3,10 m
Larghezza	2,50 m
Peso	25.500 kg