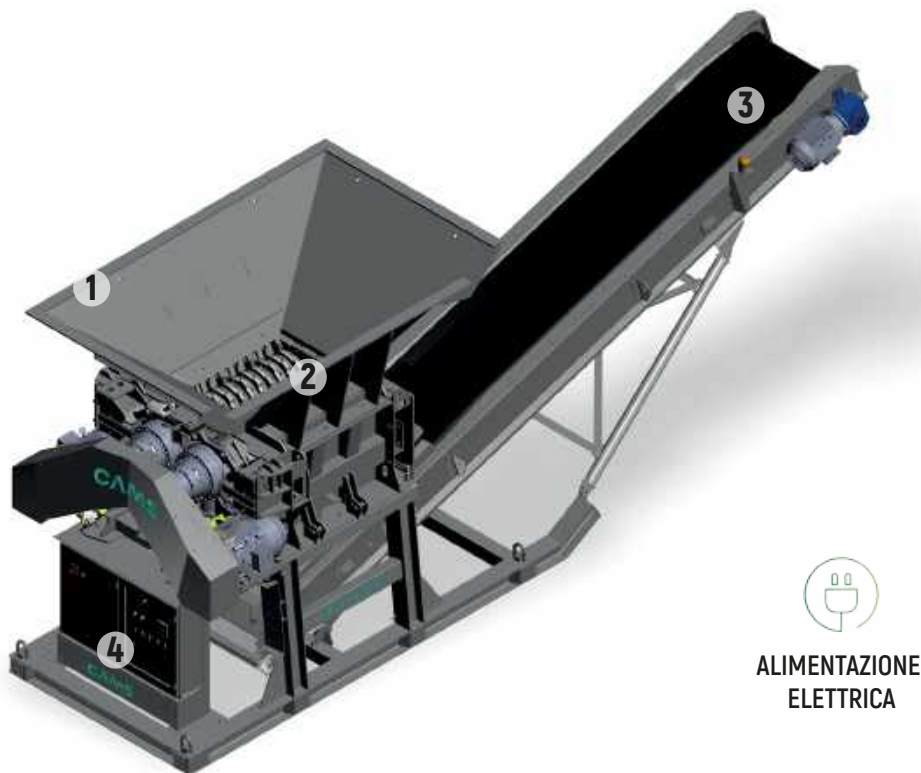


# UTS 1000

UTS 1000 è un impianto stazionario trasportabile per la triturazione ed il riciclaggio di inerti, macerie, asfalto ed altri materiali.

E' in grado di raggiungere il massimo della produttività col minimo consumo; inoltre l'azione lenta degli alberi del trituratore garantisce un basso inquinamento acustico e una ridotta emissione di polveri



## CARATTERISTICHE

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

## OPTIONAL

- GPS
- Spintori idraulici
- Sistema di pesatura
- Elettropompa

### 1 Tramoggia

Capacità: 3.00 m<sup>3</sup>  
Lunghezza: 3.00 m  
Larghezza: 2.00 m

### 2 Trituratore

Modello: FTR 1000  
Bocca trit.: mm 1000 x 900

### 3 Nastro primario

Larghezza: 800 mm  
Lunghezza: 8 m

### 4 Alimentazione elettrica

Potenza: 45 kW

## Produzione massima

120 t/h

UTS 1000	
Lunghezza	8.70 m
Altezza	3.10 m
Larghezza	2.50 m
Peso	12'000 kg