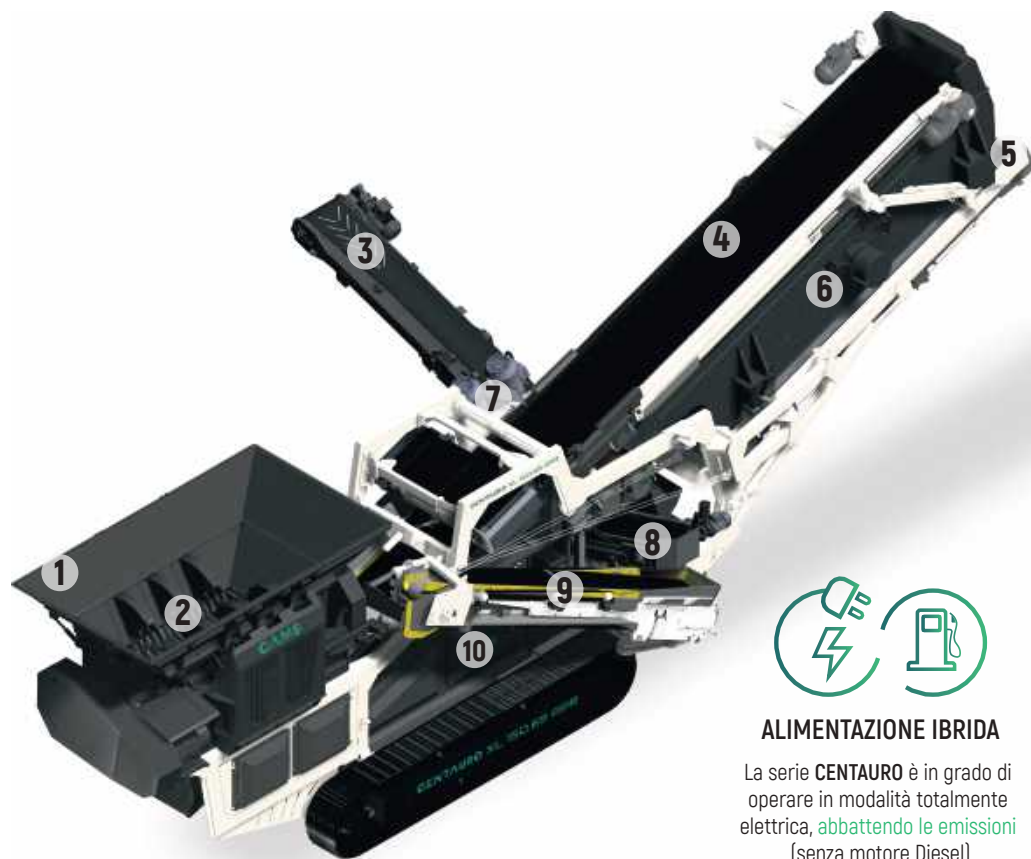


# CENTAURO XL 150.69 APR

**CENTAURO XL 150.69 APR** combina l'azione di due trituratorì, un deferizzatore magnetico e un vaglio vibrante compattandoli in un unico impianto. Grazie ad un'innovativa tecnologia brevettata, è la soluzione perfetta per la frantumazione di rifiuti industriali, asfalto e altre macerie, anche in condizioni non ottimali, riducendo consumo, costi ed impatto ambientale.



## CARATTERISTICHE

- Programmi automatici per la triturazione di materiali differenti
- Capacità di trattare materiali bagnati
- Unico gruppo elettrogeno per l'alimentazione di tutte le componenti
- Basso consumo
- Progettato per il trasporto in forma compatta
- Alta resistenza all'usura
- Capacità di fornire energia elettrica
- Ridotte emissioni e basso inquinamento acustico
- Capacità di recuperare il 100% dell'asfalto

## OPTIONAL

- Sovrasponde idrauliche
- Spintori idraulici
- GPS
- Sistema di pesatura
- Pompa di carico gasolio
- Ingrassaggio automatico

### 1 Tramoggia

Capacità: 3.8 m<sup>3</sup>  
Lunghezza: 3.5 m  
Larghezza: 2.0 m

### 2 Trituratore primario

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

### 3 Nastro materiale medio

Larghezza: 600 mm

### 4 Nastro principale

Larghezza: 1000 mm

### 5 Nastro materiale fine

Larghezza: 1000 mm

### 6 Vaglio

Modello: CVW069  
Superficie: mm 5300 x 1300  
Piani vaglianti: 2

### 7 Trituratore secondario

Modello: CTR 1200  
Bocca trit.: mm 1200 x 900

### 8 Nastro d'estrazione

Larghezza: 600 mm

### 9 Nastro brandeggiante

Larghezza: 600 mm

### 10 Gruppo elettrogeno

Motore: CAT C9.3 Stage V 285 kW  
Alternatore: MeccAlte 400 kVA  
Capacità serbatoio: 230 l

### Produzione massima

250t/h

CENTAURO XL 150.69 APR	Trasporto	Operativa
Lunghezza	14.00 m	15.3 m
Altezza	3.40 m	4.8 m
Larghezza	2.75 m	6.3 m
Peso	42'000 kg	