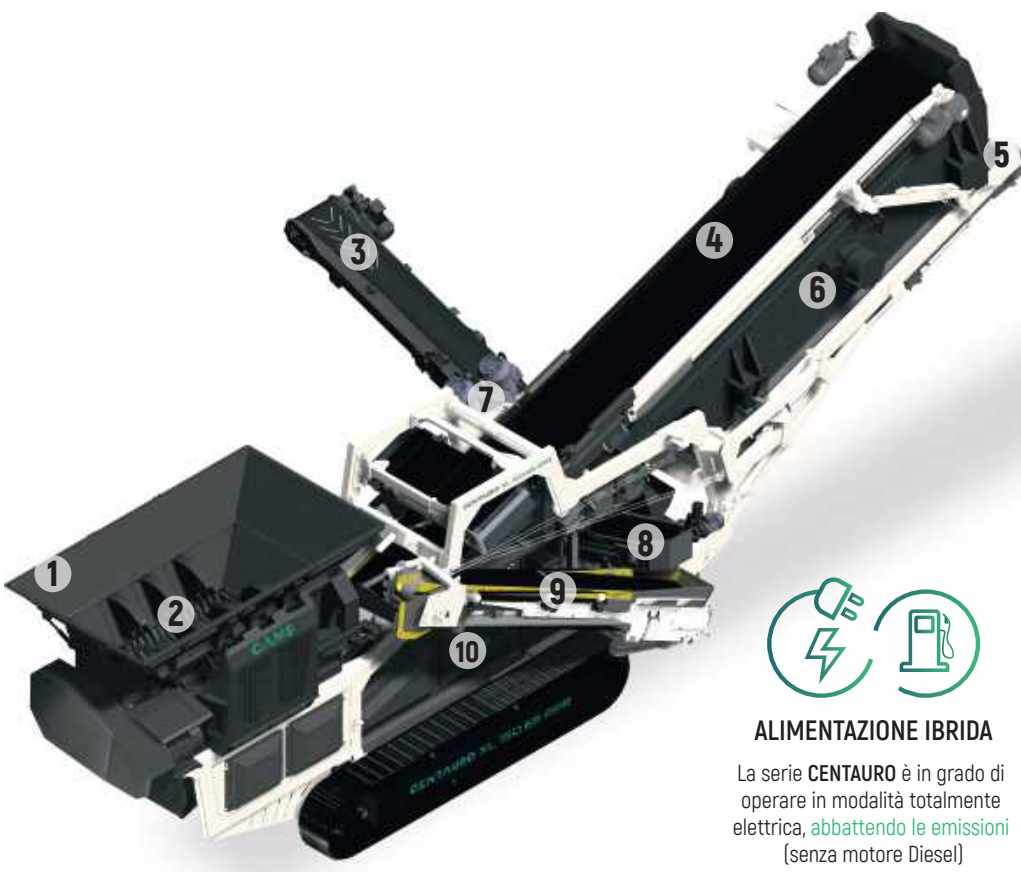


CENTAURÒ XL 150.69 APR

CENTAURÒ XL 150.69 APR combina l'azione di due trituratori, 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 m³

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: CVV069

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

CENTAURÒ 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