CENTAURO XL 150.69 APR

CENTAURO 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

*dimensione a ciclo aperto



Produzione massima

250t/h

CENTAURO XL 150.69 APR	Trasporto	Operativa
Lunghezza	14.00 m	14 m
Altezza	3.40 m	5.3 m
Larghezza	2.75 m	6.5/10* m
Peso	42'000 kg	