

TRASPORTO & LAVORO

14.8M (48' 7")

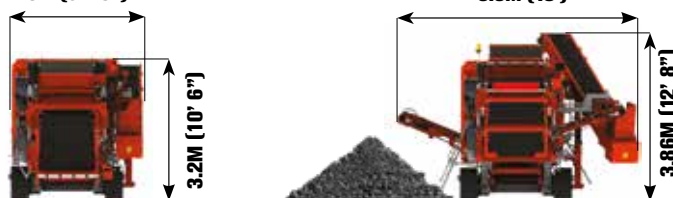


15.8M (51' 9")



3M (9' 10")

5.5M (18')



PESO

32.500KG (71.650LBS)
(NASTRO A TERRA E MAGNETE)



I-100RS

Il frantoio ad urto orizzontale Terex® Finlay I-100RS con trasmissione diretta con diametro 860 mm x 860 mm (34" x 34"), a velocità variabile, offre agli operatori livelli di produzione ed efficienza di carburante senza precedenti sia nelle applicazioni di riciclaggio che in quelle di frantumazione.

La macchina presenta un vaglio a piano singolo da 2,44 m x 1,2 m (8' x 4') per la classificazione e il ricircolo del materiale sopravaglio nella camera di frantumazione. Il vaglio classificatore può essere staccato rapidamente in caso di applicazioni che non richiedono la riclassificazione e il ricircolo dei materiali per un'ulteriore lavorazione. Il modello I-100RS presenta nastri pieghevoli azionati idraulicamente ed è in grado di garantire tempi di installazione rapidi e spostamenti da punto a punto quando si opera in più cantieri.

CARATTERISTICHE

- ❖ La camera di frantumazione con trasmissione diretta (diametro 860 mm x 860 mm (34" x 34")) e tenditore del tappeto esclusivo consente una rapida regolazione.
- ❖ La regolazione idraulica delle piastre ne consente una pratica ed efficiente registrazione, con protezione dal sovraccarico idraulico nel caso in cui un oggetto non frantumabile penetri nella camera.
- ❖ Vaglio staccabile a un piano da 2,44 m x 1,2 m (8' x 4') per rimandare il materiale sopravaglio al frantoio tramite il sistema di ricircolo a lato macchina.
- ❖ Vaglio e nastro dei fini e di trasferimento staccabili in pochi e semplici passaggi per frantumazione a circuito aperto.