



# I-100



Il frantoio ad urto cingolato I-100 Terex Finlay è stato specificamente progettato per applicazioni di frantumazione, riciclaggio e demolizione. Il modello I-100 è dotato di una camera ad urto con trasmissione diretta da Ø 860mm x 860mm (Ø34" x 34") e rotore a velocità variabile. Un evoluto sistema elettronico supervisiona, controlla e regola la velocità dell'alimentatore vibrante con pre-vaglio integrato per rendere omogenea l'alimentazione del materiale nella camera ad urto e mantenere capacità di frantumazione ottimali. Questa macchina è in grado di assicurare un'elevata capacità di riduzione e di produrre materiali a granulometria costante.

## CARATTERISTICHE

- La regolazione idraulica delle piastre ne consente un'agevole ed efficiente registrazione.
- La protezione idraulica contro il sovraccarico salvaguarda prontamente la macchina in caso di materiale non frantumabile.
- L'alimentatore vibrante heavy-duty con pre-vaglio integrato contribuisce all'eliminazione dei fini.
- La camera di frantumazione con trasmissione diretta e tenditore indipendente del tappeto consente una rapida regolazione.
- La camera di frantumazione è dotata di un rotore a 4 barre e di una struttura a due piastre per assicurare un'elevata capacità di riduzione.

## TRASPORTO & LAVORO

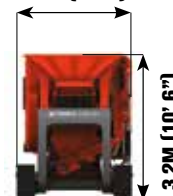
12.05M (39' 6")



13.4M (44')

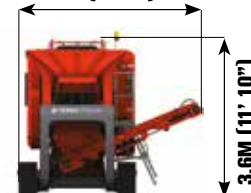


2.5M (8' 2")



3.2M (10' 6")

4M (13' 1")



3.6M (11' 10")

## PESO

23,000KG (50,710LBS)

(CONFIGURAZIONE STANDARD: SEMZA NASTRO DI BY-PASS O MAGNETE)

