



# 674



Il modello Terex Finlay 674 è una macchina compatta e facilmente trasportabile che offre agli operatori la massima rapidità di configurazione e smontaggio. Il vaglio a cassone è caratterizzato da tre piani risultanti in un'ampia area di vagliatura di 170ft<sup>2</sup> che permette una vagliatura efficiente, anche in piccole frazioni, e ad alta capacità. Il tensionamento rapido con sistema a cunei, le comode aperture di accesso e il tensionamento idraulico sul piano inferiore garantiscono tempi minimi di sostituzione delle reti. Tutte e quattro i nastri di scarico sono regolabili e a ripiegamento idraulico per il trasporto. Il quarto nastro del sopravaglio maggiore presenta un'inclinazione variabile e una funzione di rotazione per scaricare accuratamente i materiali per il ricircolo o lo stoccaggio.

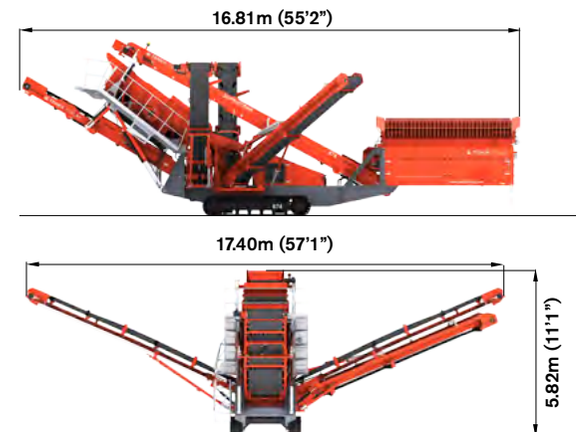
## Caratteristiche:

- ▶ Vaglio a tre piani con accesso da passerella zincata su tutti i lati per facilitare il funzionamento e la manutenzione.
- ▶ Il quarto nastro (sopravaglio maggiore) ha inclinazione variabile e un'innovativa funzione di rotazione per scaricare accuratamente i materiali da inviare ad altri frantoi o allo stoccaggio a terra.
- ▶ Il completo sfruttamento dei tre piani permette capacità di vagliatura elevate anche in caso di inerti particolarmente fini.
- ▶ Le modifiche apportate alla tramoggia e all'alimentatore a nastro consentono un flusso del materiale migliore sul nastro principale.
- ▶ L'angolazione del vaglio a cassone può essere regolata idraulicamente con un angolo compreso tra 18° e 37°

### Dimensioni di trasporto



### Dimensioni di lavoro



Peso della macchina: 28.500 kg (62,832lbs)



# TEREX® | FINLAY



**674**

