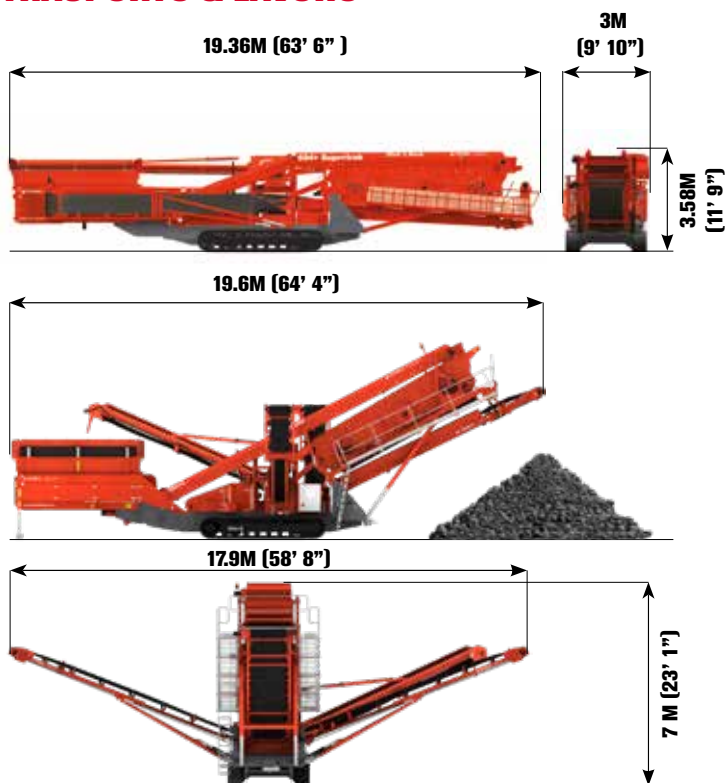


TRASPORTO & LAVORO



PESO

40,000KG (88,184LBS)
(CON GRIGLIA RIBALTABILE)



I vagli mobili inclinati a doppia alimentazione Terex Finlay 694+ offrono agli operatori la flessibilità di alimentare l'impianto tramite l'allacciamento elettrico o la configurazione idraulica/a diesel.

L'impianto dispone di una configurazione tripla del vaglio che offre tre piani vaglianti da 6,1 m x 1,525 m (20' x 5'). Un quarto nastro da cumulo (sopravaglio maggiore), innovativo e a ripiegamento idraulico, agevola la lavorazione grazie all'inclinazione variabile e allo scarico rotante, tra 18 e 30 gradi, per il ricircolo nel circuito chiuso con un frantoio o per lo stoccaggio del materiale finito.

CARATTERISTICHE

- I sistemi di alimentazione con trasmissione elettrica dell'impianto garantiscono significativi vantaggi ed efficienze di costo.
- Prestazioni superiori in applicazioni in ambienti polverosi e ad altitudini elevate.
- Il vaglio a tre piani da 6,1 m x 1,525 m (20' x 5') completo di passerella su tutti i lati è il più grande e facilmente accessibile della propria categoria.
- Il completo sfruttamento dei tre piani da 6,1 m x 1,525 m (20' x 5') permette capacità di vagliatura elevate anche in caso di inerti particolarmente fini.
- L'angolazione del vaglio è regolabile idraulicamente tra 18° e 30°