

TRASPORTO & LAVORO

14.5M (47' 8")

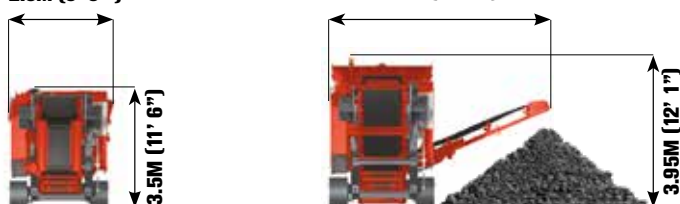


15.7M (51' 8")



2.9M (9' 6")

6.2M (20' 4")



PESO

54,300KG (119,711LBS)

(SENZA ACCESSORI OPZIONALI: NASTRO DI BY-PASS E MAGNETE)

56,500KG (124,561LBS)

(CON ACCESSORI OPZIONALI: NASTRO DI BY-PASS E MAGNETE)



J-1175

Il frantoio a mascella a doppia alimentazione Terex Finlay J-1175 offre agli operatori la flessibilità di alimentare l'impianto o tramite l'allacciamento elettrico di rete o con la configurazione della centralina del generatore integrato. Entrambe le opzioni di alimentazione garantiscono agli operatori una potenza notevole nonché risparmi di costo per manutenzione e riparazione rispetto ad impianti alimentati idraulicamente o a diesel. L'impianto incorpora la robusta camera a mascella con ginocchiera singola e trasmissione elettrica ad elevate prestazioni JW42 di Terex® con un alimentatore vibrante grizzly per impiego gravoso per risultati ottimali in applicazioni di frantumazione, estrazione, demolizione e riciclaggio. Gli altri vantaggi includono rapidi tempi di allestimento, facile manutenzione, elevata capacità di riduzione e produzione, sistema di controllo elettronico avanzato.

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.
- L'alimentatore vibrante grizzly a velocità variabile assicura un'alimentazione a bocca piena costante della camera di frantumazione per una produttività ottimale.
- La potente trasmissione elettrica garantisce un preciso controllo della camera e la funzione di marcia indietro per eliminare gli intasamenti e agevolare le applicazioni di riciclaggio e demolizione.