



J-1170D



Il Terex Finlay J-1170 è un frantoio a mascella primario cingolato compatto e aggressivo. Il cuore della macchina è una resistente camera di mascella Terex azionata direttamente, la quale fornisce un'elevata capacità con tassi di riduzione elevati.

La configurazione della camera di mascella può essere configurata specificatamente per le applicazioni in cava o i lavori di demolizione dei detriti utilizzando la camera ad apertura idraulica opzionale.

Il J-1170 è caratterizzato da una velocità variabile per applicazioni pesanti VGF e pre-vaglio integrato consentendo una capacità di produzione eccellente in applicazioni in cava, miniera, demolizione e riciclo.

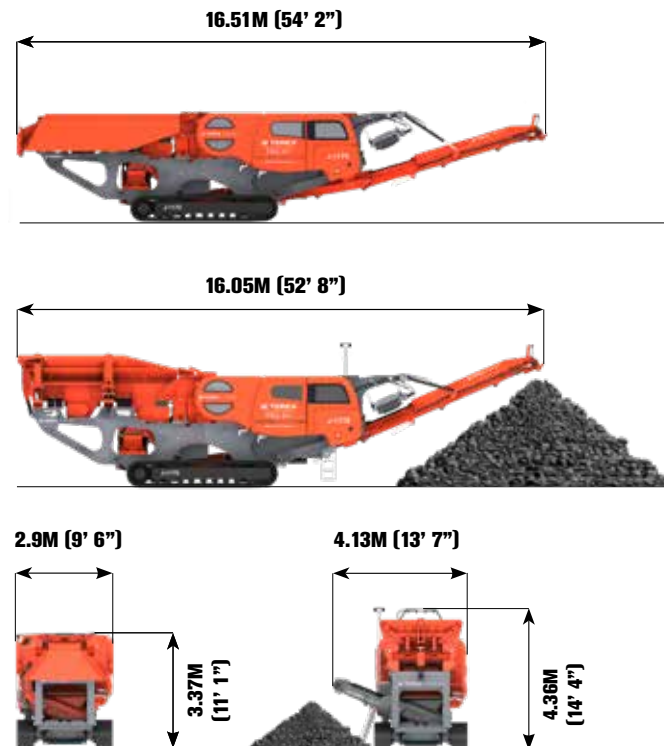
Le notevoli opzioni comprendono un alimentatore a range di velocità variabile, insieme ad un sistema di pre-vaglio indipendente.

Il peso di trasporto del J-1170 da 48 tonnellate /105,822lbs e le dimensioni compatte comportano costi di trasporto inferiori tra e all'interno dei siti di demolizione.

CARATTERISTICHE

- Frantoio a mascella Terex 1100mm x 700mm di comprovata resistenza per elevati tassi di capacità e riduzione in lavori in cava, di estrazione, demolizione e riciclo.
- Chiusura idraulica opzionale per applicazioni di demolizione e riciclo.
- Dimensioni compatte e configurazione rapida rendono il J-1170 la soluzione ottimale per la frantumazione compatta, nonché le difficili applicazioni nello scavo.
- Camera a mascella azionata direttamente dotata di una funzionalità di sblocco che massimizzano il tempo di attività.
- La regolazione laterale chiusa con assistenza idraulica minimizza i tempi di inattività e offre una regolazione rapida.

TRASPORTO & LAVORO



PESO

48,000KG(105,822LBS)
(HA, VGF, MAGNETE A POLO SINGOLO, NASTRO DI BYPASS, NASTRO RIGIDO STANDARD E FUNZIONE DI SBLOCCO)

