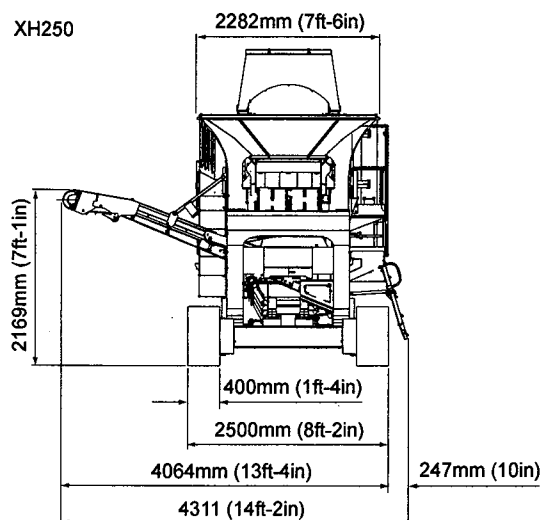
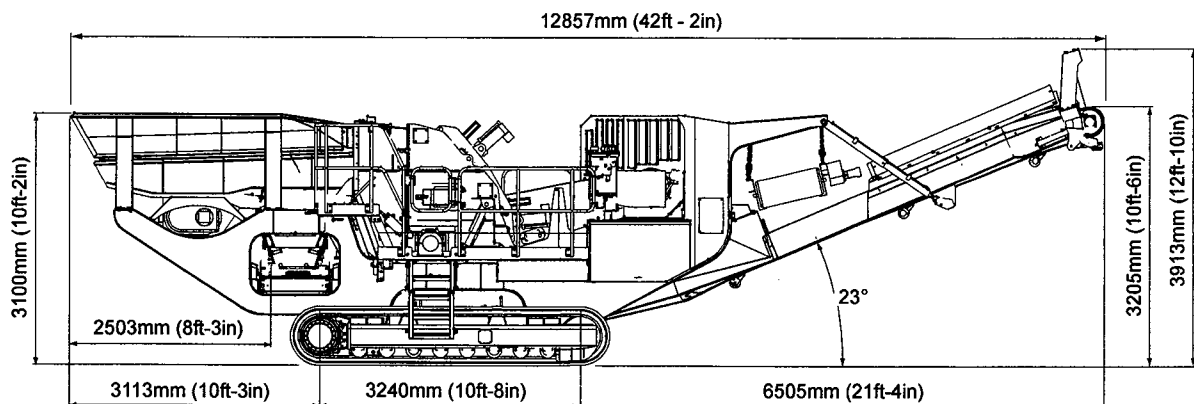


Specifiche e informazioni sull'impianto

Dimensioni

Dimensioni per il lavoro

Tutte le dimensioni sono in millimetri



Dimensioni per il trasporto

Lunghezza complessiva: 13.114 mm

Larghezza complessiva: 2500 mm con trasportatore dei detriti chiuso

Altezza complessiva per trasporto [rimorchio escluso]: 3100 mm

Larghezza complessiva del cingolo: 2500 mm

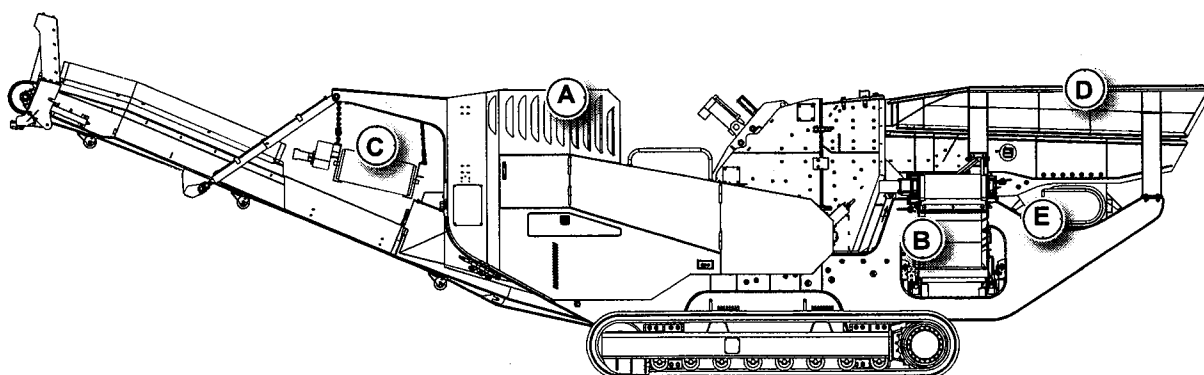
Peso

Il peso dipende dalle opzioni e dal tipo di apparecchiatura installata; fare quindi riferimento alla targhetta fissata all'impianto.

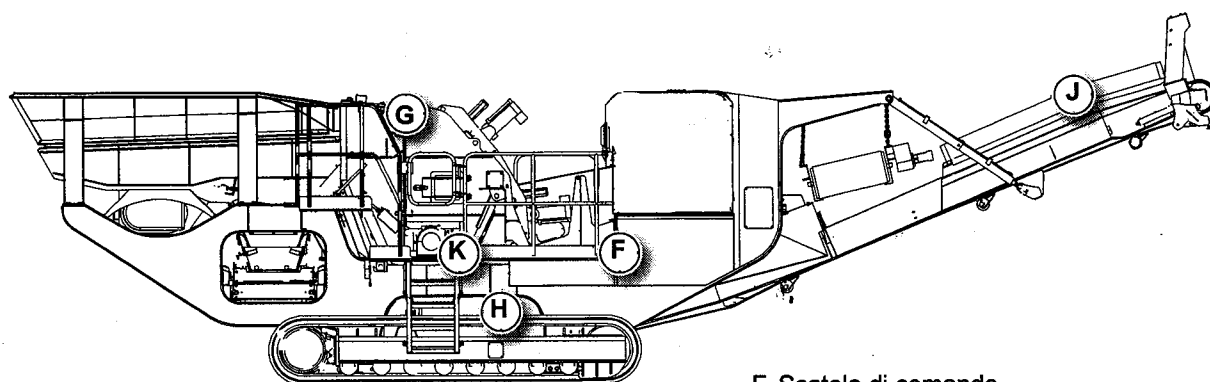
Descrizione dell'impianto

Impianto di riciclaggio / frantumazione ad azionamento idraulico / con motore diesel. Fare riferimento alle illustrazioni per individuare le sezioni principali dell'impianto e i nomi utilizzati in questo manuale per identificare i singoli componenti.

NOTA: l'impianto è stato progettato e costruito con lo scopo di mettere a disposizione del compratore un'ampia gamma di apparecchiature in grado di soddisfare le più diverse necessità ed esigenze come selezionato al momento dell'acquisto iniziale.



- A. Gruppo di azionamento del motore
- B. Trasportatore dei detriti optional
- C. Separatore magnetico sospeso optional
- D. Tramoggia di alimentazione
- E. Alimentatore a vibrazione con dispositivo d'urto



- F. Scatola di comando
- G. Dispositivo d'urto
- H. Alimentatore di prodotto a vibrazione
- J. Nastro trasportatore del prodotto
- K. Piattaforma di manutenzione