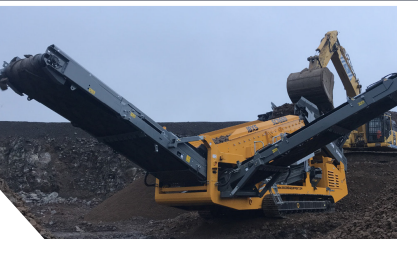




DF518 SGROSSATORE



Gli sgrossatori mobili su cingoli Anaconda DF sono ultraresistenti e sono stati sviluppati appositamente per adattarsi alle applicazioni più difficili.

Il **DF518** è uno dei deli sgrossatori più robusti e affidabili disponibili sul mercato. Dotato di stazione di vagliatura 18' x 5'. Il DF518 ha anche 3 trasportatori impilatori che rendono questo sgrossatore in grado di gestire efficacemente qualsiasi applicazione in cui possa essere utilizzato. In grado di gestire tonnellaggi di fino a 375 t/h, il DF518 è davvero sempre all'altezza della situazione.

Il **DF518** può essere spedito in tutto il mondo, e il vaglio può essere azionato in qualsiasi paese.

L'approntamento è semplice e la macchina può essere azionata a 20 minuti dalla consegna. La messa in servizio viene supportata con i controlli idraulici per posizionare e guidare tutti i trasportatori e la stazione di vagliatura.

Per mostrare il proprio impegno a fornire un servizio pronto e dedicato a tutti i propri clienti, Anaconda mette a disposizione una serie completa di parti di ricambio.





MAIE il tuo Partner Full Provider per:

Vendita
Usato
Noleggio

Ricambi Assistenza tecnica Servizi finanziari

DF518 SGROSSATORE SPECIFICHE E DETTAGLI TECNICI

Caratteristiche

- Stazione di vagliatura a elevata energia 5,49 m x 1,52 m
- Secondo piano e piano superiore tensionato lateralmente, 5 pezzi
- Piano di fondo messo in tensione all'estremità, 3 pezzi
- Massima capacità tramoggia di 8 m3
- Regolazione angolo stazione di vagliatura (13°-17°)
- Passerelle stazione di vagliatura per manutenzione e sostituzione della rete
- Alimentatore a nastro a velocità variabile, 4 strati
- Velocità variabile su tutti i nastri di impilaggio

Peso

- -Alimentatore a nastro 32.500 kg
- Convogliatore ad alimentazione controllata - 34.500 kg

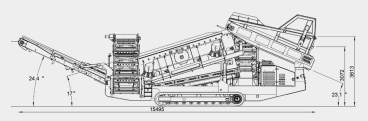
Opzioni motore

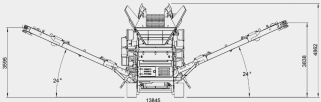
- Stage 5 CAT 3.6 (100 kW)
- Stage 5 JCB DieselMAX (97 kW)

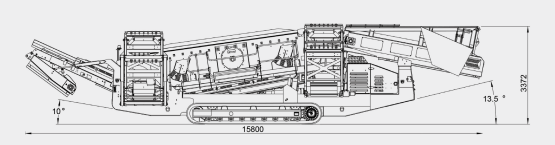
Opzioni

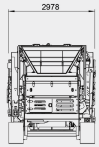
- Piani del vaglio (rete lamiere forate pettini punte antintasanti)
- Radiotelecomando
- Convogliatore ad alimentazione controllata
- Magnete sovrastante il nastro

DIMENSIONI DI FUNZIONAMENTO E DI TRASPORTO

















ANACONDA