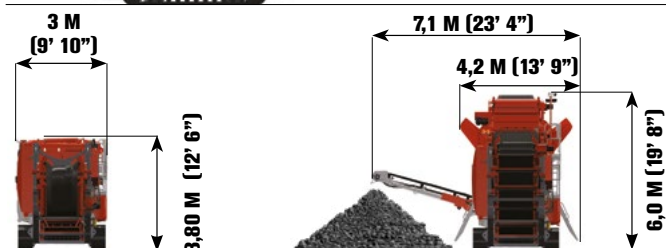


## TRANSPORT & TRAVAIL

18,30 M (60')



19,25 M (63' 2")



## POIDS DE LA MACHINE :

64,820KG (142,903LBS)  
(SANS OPTIONS)



# C-1550P

Le Terex Finlay C-1550 incorpore le concasseur giratoire Terex 1300 équipé d'un entraînement direct. La machine offre un pré-crible en option, en attente de brevet, avec un crible un étage 2,45 x 1,53m pour la dérivation ou la sortie des fines. Le système d'évacuation intégré, sous le pré-crible, permet aux fines d'être déchargées de la machine à l'aide du convoyeur des stériles (en option) ou d'être réintroduites sur le convoyeur principal. Ces deux méthodes améliorent la productivité globale du matériel, la qualité des du matériel, la qualité des produits et diminuent l'usure. Le cône présente une vitesse d'entraînement variable, un système de relâchement hydraulique et la capacité de modifier le réglage hydraulique du serrage lors du concassage. La trémie et l'alimentateur de grandes dimensions offrent une détection des métaux automatisée et un système de purge pour protéger le cône et réduire les temps d'arrêt en retirant les métaux de la bande d'alimentation. Le convoyeur d'alimentation ajustable hydrauliquement permet de faire fonctionner la machine en utilisant le pré-crible ou en alimentant directement la chambre de concassage.

## CARACTÉRISTIQUES :

- Ajustement du serrage entièrement hydraulique avec un système de surveillance électronique.
- Transmission par le biais d'un embrayage hydraulique.
- Système de relâchement hydraulique avec réarmement automatique qui protège la chambre de concassage et réduit les temps d'arrêt.
- Système de détection des métaux sur la bande d'alimentation équipé d'un arrêt automatique qui protège le cône des débris métalliques.