

TRANSPORT & TRAVAIL

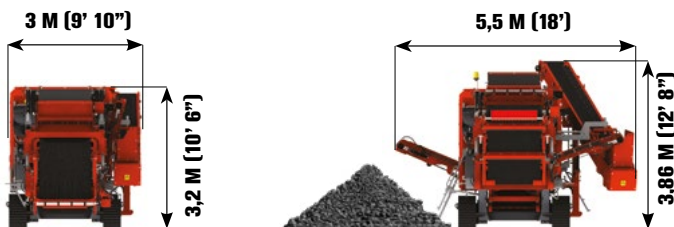
14,8 M (48' 7")



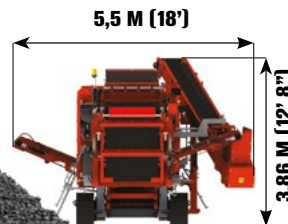
15,8 M (51' 9")



3 M (9' 10")



5,5 M (18')



POIDS DE LA MACHINE :

33,950KG (74,847LBS)

(AVEC CONVOYEUR DES STÉRILES ET OVERBAND)



I-100RS

CARACTÉRISTIQUES :

- ➡ Chambre de concassage Ø860 mm x 860 mm à entraînement direct avec tendeur de courroies pour un réglage rapide.
- ➡ Le réglage des écrans à assistance hydraulique permet un réglage simple et efficace des écrans et de la protection de surpression hydraulique si un corps étranger imbro�ait pén茅trait dans la chambre.
- ➡ Crible à un étage 2,44 m x 1,2 m amovible. Les refus retournent à la chambre de concassage par le système de recirculation intégré.
- ➡ Le crible et le convoyeur de transfert sont facilement et rapidement escamotables pour un concassage en circuit ouvert.

Le concasseur à percussion horizontal Terex® Finlay I-100RS avec une chambre de 860 x 860 mm, à entraînement direct et à vitesse variable, permet aux opérateurs d'obtenir des taux de production et un rendement énergétique sans précédent dans les applications de recyclage et en carrière. Cette machine est dotée d'un crible à un étage de 2,44 x 1,2 m permettant de calibrer les matériaux et de renvoyer les matériaux surdimensionnés vers la chambre de concassage. Pour les applications ne nécessitant pas de recalibrage ou de renvoi des matériaux vers la chambre de concassage, le crible peut être rapidement retiré. Le concasseur I-100RS permet le déploiement hydraulique de tous les convoyeurs en assurant des temps de mise en œuvre rapides et des déplacements faciles entre les différents sites.