

684 2-dk



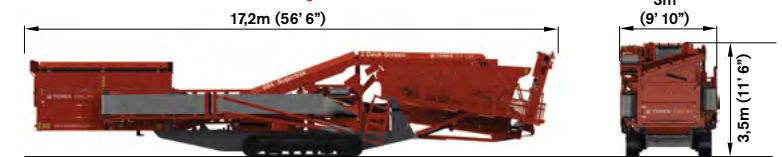
Le nouveau crible Terex Finlay 684 est une machine compacte facilement transportable conçue pour permettre une installation et un démontage rapides. Le nouveau crible dispose de deux grands étages inclinés de 4,3 m x 1,7 m (14' x 5' 7"). Cette grande surface permet d'atteindre des performances et des capacités de criblage exceptionnelles. Le cribleur est équipé de coins de serrage rapide sur l'étage supérieur, de trappes d'accès et d'un système de tension hydraulique à l'étage inférieur pour minimiser les délais de changement de grille. Les trois convoyeurs de décharge sont ajustables et rabattables hydrauliquement pour le transport.

CARACTÉRISTIQUES:

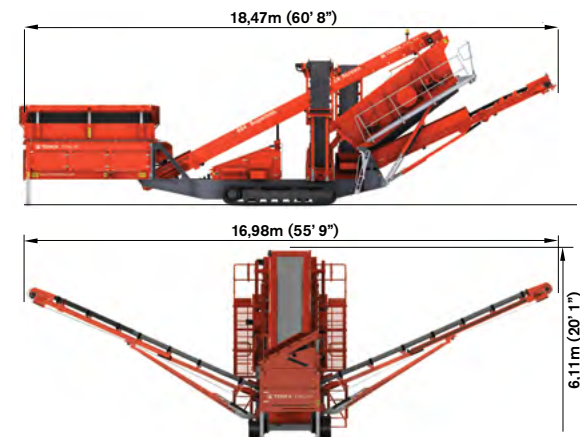
- ▶ Nouveau crible à deux étages de 4,3 m x 1,7 m (14' x 5' 7") avec accès complet par passerelles.
- ▶ Utilisation optimale de deux grands étages de 4,3 m x 1,7 m (14' x 5' 7"), pour une grande efficacité de criblage même avec les agrégats de petite taille.
- ▶ En associant le dispositif de tension de crible à serrage par coin de l'étage supérieur, les trappes d'accès pratiques et la tension hydraulique à l'étage inférieur, les délais de remplacement et d'ajustage des grilles sont réduits au minimum.



Dimensions lors du transport



Dimensions en position de travail



Dimensions en position de travail 28,000kgs (61,750 lbs)



Cribles inclinés 684 2 Deck