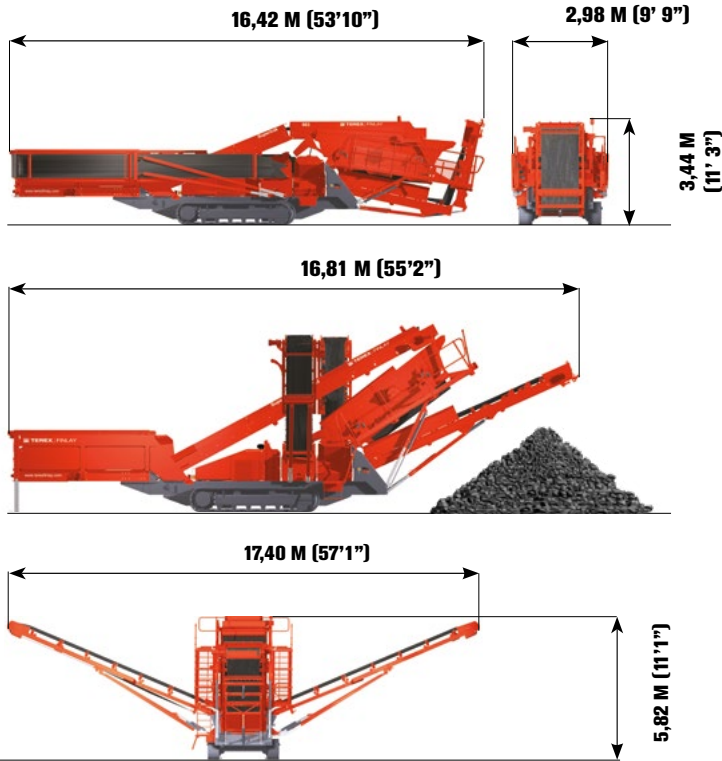


TRANSPORT & TRAVAIL



POIDS DE LA MACHINE :

28,500KG (62,832LBS)



674

Le crible Terex Finlay 674 est une machine compacte, facilement transportable, conçue pour permettre une installation et un démontage rapides. Le crible à trois étages offre une grande surface de traitement de 15,7 m² (170ft²) pour un criblage efficace et une capacité élevée même avec de petits agrégats. Le crible est équipé d'un dispositif de coins de tension rapides, de trappes d'accès et d'un système de tension hydraulique à l'étage inférieur qui permettent de minimiser les délais de changement de grilles. Les quatre convoyeurs de stockage sont ajustables et rabattables hydrauliquement pour le transport. Le quatrième convoyeur pour les refus est orientable latéralement et verticalement en vue de la recirculation et du stockage.

CARACTÉRISTIQUES :

- Crible à trois étages avec passerelles d'accès galvanisées fixes pour faciliter l'utilisation et l'entretien.
- Le quatrième convoyeur (refus +) offre une inclinaison variable et une possibilité de pivot pour décharger les matériaux avec précision vers un concasseur pour recirculation ou pour le stockage.
- L'utilisation maximale des trois étages permet une très grande efficacité de criblage même avec des agrégats de petite taille.
- La nouvelle version de la trémie et du tapis d'alimentation permet d'améliorer la circulation des matériaux sur le convoyeur principal.
- Le crible peut être incliné hydrauliquement à un angle compris entre 18° et 37°.