



674

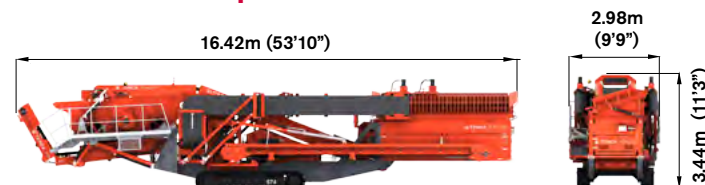


Le crible Terex Finlay 674 est une machine compacte, facilement transportable, conçue pour permettre une installation et un démontage rapides. Le crible à trois étages offre une grande surface de traitement de 15,7 m² (170ft²) pour un criblage efficace et une capacité élevée même avec de petits agrégats. 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 grille. Les quatre convoyeurs de décharge sont ajustables et rabattables hydrauliquement pour le transport. Le quatrième convoyeur des refus + (produits surdimensionnés) est orientable selon plusieurs angles pour un déchargement précis des matériaux en vue de la recirculation et du stockage.

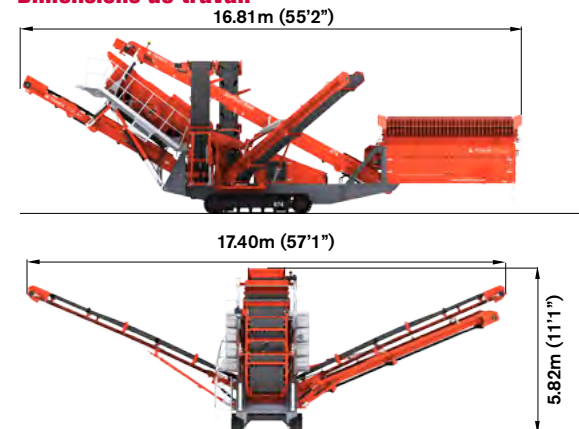
Caractéristiques :

- ▶ 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 dtapis d'alimentation permet d'améliorer la circulation dmatériasur le convoyeur principal.
- ▶ Le crible peut être incliné hydrauliquement à un angle compris entre 18° et 37°

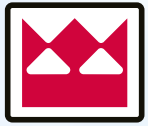
Dimensions de transport



Dimensions de travail



Poids de la machine : 28 500 kg (62 832 lb)



TEREX® | FINLAY



674

