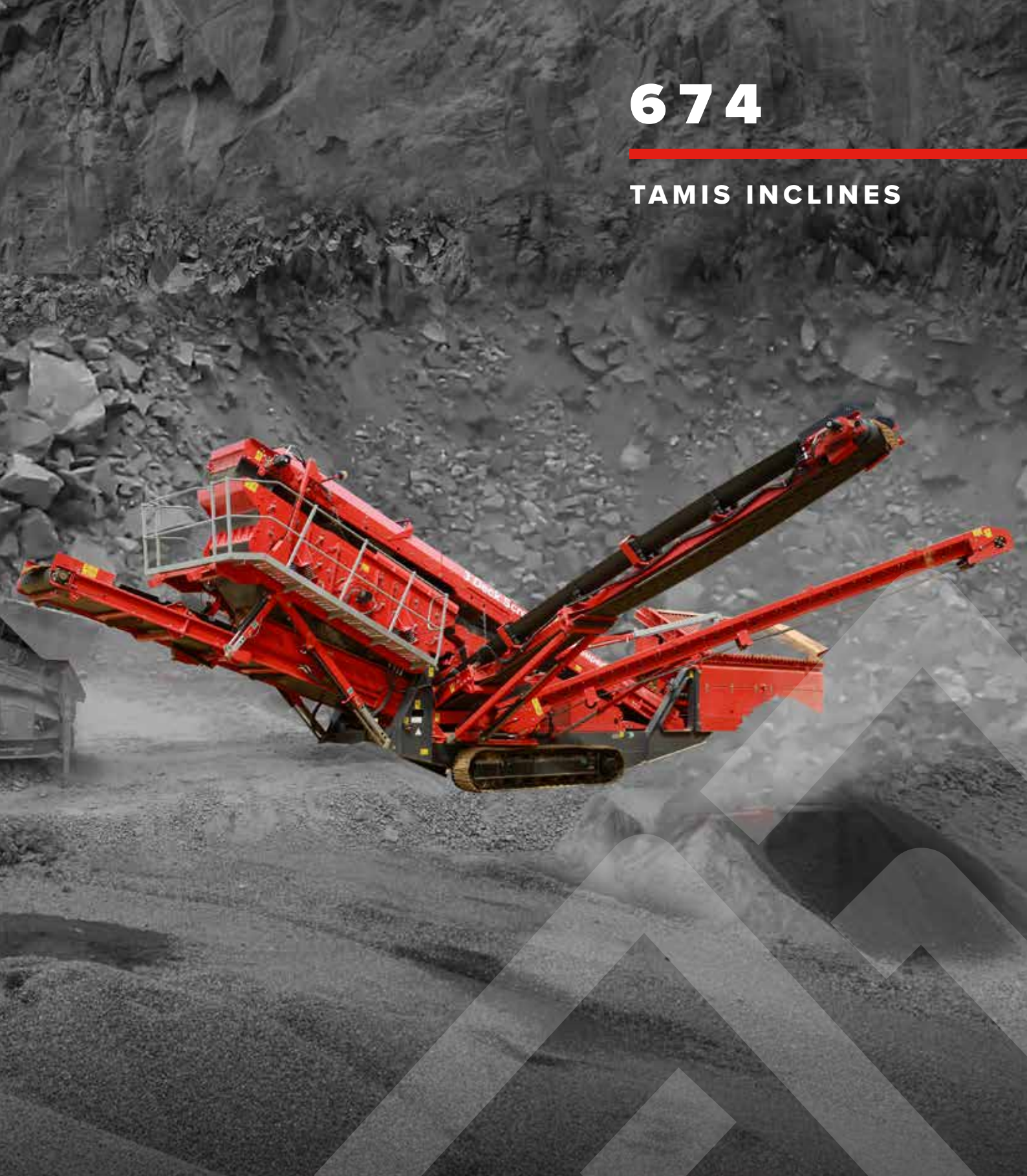


674

TAMIS INCLINES



UN HÉRITAGE SOLIDE , UN AVENIR SOLIDE

 **FINLAY**®
A TEREX BRAND



Le crible 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.

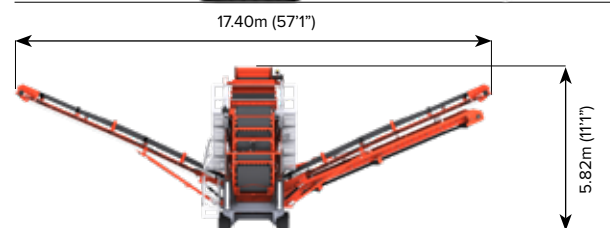
CARACTÉRISTIQUES :

- 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°.

DIMENSIONS DE TRANSPORT



DIMENSION DE TRAVAIL



POIDS OPÉRATIONNEL: 28,500kg (62,832lbs)
(Avec grille de basculement)

1 TRÉMIE / ALIMENTATEUR

Capacité de la trémie : 8,0 m³ (10,5yd³)
Hauteur d'alimentation : 3,45m (11' 4")
Entraînement : Entraînement hydraulique à vitesse variable via une boîte de vitesses à couple élevé
Largeur du tapis de l'alimentateur : 1,05 m (3' 5")

2 CONVOYEURS OVERSIZE PLUS

Largeur de la bande : 500 mm (20")
Angle de travail : 20-23
Hauteur de déchargement : variable 4.47m (max)
Angle de travail variable entre 40° et 60°
Capacité du stock : 123m³ (162yd³)

3 CONVOYEUR PRINCIPAL

Largeur de la bande : 1000 mm (40")
Angle de travail : 21-28
Jupes en acier sur toute la longueur du convoyeur

4 TAPIS DE PRODUITS INTERMÉDIAIRES

Largeur de la bande : 650 mm
Angle de travail : 24
Vitesse : Vitesse variable, 0-121mpm (0-397' par min)
Hauteur de déchargement : 4,76 m (15' 7")
Capacité de la pile de stockage : 147m³ (192yd³)

5 CRIBLE

Tension des ponts supérieur et intermédiaire : tension latérale
Pont inférieur tendu en bout
Angle du crible : 18° - 37°, réglage hydraulique
Surface totale de criblage : 15.7m² (170 sq. ft)

6 CONVOYEUR LATÉRAL

Largeur de la bande : 650 mm
Angle de travail : 24
Vitesse : Vitesse variable, 0-121mpm (0-397' par min)
Hauteur de déchargement : 4,76 m (15' 7")
Capacité de la pile de stockage : 147m³ (192yd³)

7 CONVOYEUR DE FINS

Largeur de la bande : 1,2 m (48")
Angle de travail : 14°-33
Hauteur de déchargement standard : 3.74m (12' 3")
Capacité de la pile de stockage : 73m³ (95yd³)



TÉLÉMATIQUE T-LINK

Le matériel et le logiciel télématiques T-Link, ainsi qu'un abonnement gratuit de sept ans aux données, sont montés et installés de série.





The material in this document is for information only and is subject to change without notice.

Finlay® assumes no liability resulting from errors or omissions in this document, or from the use of the information contained herein.

Due to continual product development we reserve the right to change specifications without notice. Product performance figures given in this brochure are for guidance purposes only, this information does not constitute an expressed or implied warranty or guarantee, but shows test examples. These results will vary depending on application. Photographs are for illustrative purposes only; some or all of the machines in the illustrations may be fitted with optional extras. Please check with your Dealer for details on optional extras.

Published and Printed in 2022

www.terex.com/finlay

E: sales@terexfinlay.com

T: +44 28 82 418 700

