

684 3デッキ

傾斜スクリーナー



しっかりとした財産, 有望な未来

 **FINLAY**[®]
A TEREX BRAND

684 3デッキ

傾斜スクリーナー



新しいFinlay® 684は、コンパクトで移動が容易な機械であり、オペレーターは短時間で準備と解体を行うことができます。新しいスクリーンボックスは、4.3m x 1.7m (14' x 5' 7") の大型傾斜スクリーンを3つ備えているため、236ft²の広いスクリーニング区域が得られ、効率的なスクリーニングと高容量を実現しています。

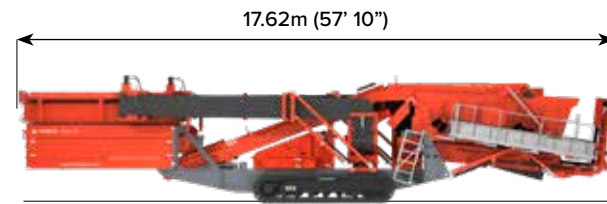
このスクリーンボックスでは、すばやくさび張力調整、アクセス穴と下部デッキの油圧張力調整システムによって、メッシュ交換に要する時間が短縮されています。4つの荷下ろしコンベアはすべて調整可能で、輸送用の折りたたみ機能も備えています。

4つ目の「オーバーサイズプラス」コンベアは可変傾斜/スライド回転機能を備えており、再循環や貯蔵のための材料荷下ろしを正確に行うことができます。

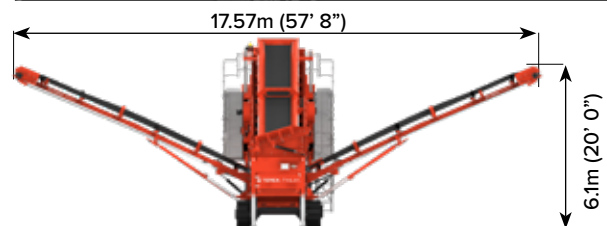
特徴:

- 新しいトリプルデッキ4.3m x 1.7m (14' x 5' 7") スクリーンと完全なキャットウォークアクセス。
- 4つ目の(オーバーサイズプラス)コンベアが実現する可変傾斜/スライド回転機能によって、材料の荷下ろしの正確性が向上し、クラッシャーへの再循環や貯蔵が容易になります。
- 3つの4.3m x 1.7m (14' x 5' 7") デッキを最大限に活用することで、小さい骨材でも非常に効率性が高いスクリーニング処理が可能です。
- すばやくさび張力調整、便利なアクセス穴、下部デッキの油圧張力調整によって、メッシュの準備と交換に要する時間が最低限になります。

輸送寸法



作業寸法



輸送時寸法: 33,500kg (73,800lbs)

1. ホッパー / フィーダー

ホッパー容量: 8m³ (10.5yd³)
投入高さ: 3.51m (11フィート6インチ)
投入幅: 4.77m (15フィート8インチ)(グリッドウイングプレートの場合)
ベルトフィーダーベルト幅: 1.05m (42")

2. オーバーサイズ・プラス・コンベア

ベルト幅: 500mm (20インチ)
作業角度: 20° - 23°
吐出高さ: 可変4.47m (最大)
動作角度: 40°~60°の間で可変
ストックパイル容量: 123³m (162³yd)

3. メインコンベア

ベルト幅: 1m (40インチ)
コンベアの全長にスチール製のスカートを装備
2枚のロールバック防止プレート
油圧スライド調整

4. 中間サイズコンベア

ベルト幅: 650mm (26インチ)
作業角度: 24°
油圧式折りたたみ
搬出高さ: 4.76m (15フィート7インチ)
ストックパイル容量: 147m³ (192yd³)

5. アンダーキャリッジ

靴幅: 400mm (16インチ)
スピード: 0.8km/h
傾斜角度: 25.5度
レーキングアングル: 8°

6. スクリーンボックス

両方のデッキ 4.3m x 1.7m (14フィート x 5フィート7インチ)
スクリーンの角度: 18°~37°、油圧調整式
スクリーンの両サイドと上端に垂鉛メッキのアクセスキャットウォークを設置
スクリーンの総面積 21.9m² (235ft²)

7. サイドコンベア

ベルト幅: 650mm (26インチ)
作業角度: 24°
油圧式折りたたみ
搬出高さ: 4.76m (15フィート7インチ)
ストックパイル容量: 147m³ (192yd³)

8. ファイン・コンベア

ベルト幅: 1.2m (48インチ)
作業角度 25° (最大) 可変
標準排出高さ: 4.15m (13フィート7インチ)



T-LINKテレマティクス

T-Linkテレマティクスのハードウェアとソフトウェア、そして7年間の無料データサブスクリプションが標準で装備されています。





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

