

696+ 3-デッ

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

696+ 3-デッキ

傾斜スクリーナー



Terex Finlay 696 3-デッキ傾斜スクリーナーは、碎石、採掘、砂と砂利、石炭、木片、表土での用途において、優れた高生産ソリューションを提供するよう設計しました。新型の高エネルギースクリーンボックスは、3デッキ構造の製品では最大で、フルサイズの6.1m x 1.7m (20' x 5' 7") デッキを3基装備し、スクリーン領域の総面積は31.1m² (335ft²) です。大型の8m³ (10.5yd³) ホッパー/フィーダーは可変速度ベルトフィーダーに適合して、材料の一貫したフローを確保します。またリモート先端グリッドやダブルデッキ振動グリッドにも適合します。

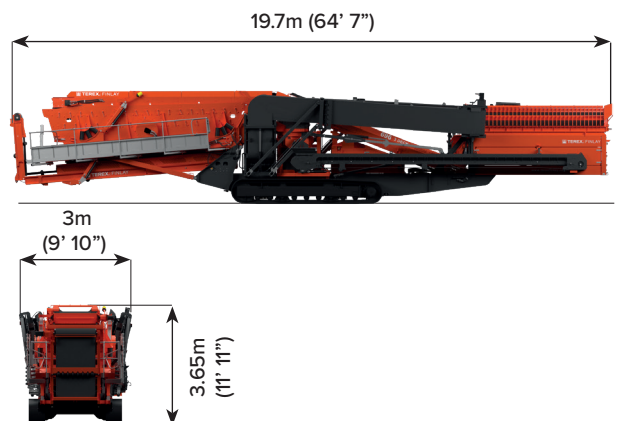
4機種目の製品であるオーバーサイズプラスコンベアは油圧により傾斜を可変でき、また排出の向きを変えて、Terex Finlay 696 3-デッキ傾斜スクリーナーは、碎石、採掘、砂と砂利、石炭、木片、表土での用途において、優れた高生産ソリューションを提供するよう設計しました。新型の高エネルギースクリーンボックスは、3デッキ構造の製品では最大で、フルサイズの6.1m x 1.7m (20' x 5' 7") デッキを3基装備し、スクリーン領域の総面積は31.1m² (335ft²) です。

大型の8m³ (10.5yd³) ホッパー/フィーダーは可変速度ベルトフィーダーに適合して、材料の一貫したフローを確保します。またリモート先端グリッドやダブルデッキ振動グリッドにも適合します。4機種目の製品であるオーバーサイズプラスコンベアは油圧により傾斜を可変でき、また排出の向きを変えて、第二破碎機に再循環させるか、または加工済み材料を貯蔵することができます。コンパクトな輸送用梱包材により、マシンを現場間で簡単に輸送できます。オプションでハイブリッドパワーパックが利用できます。

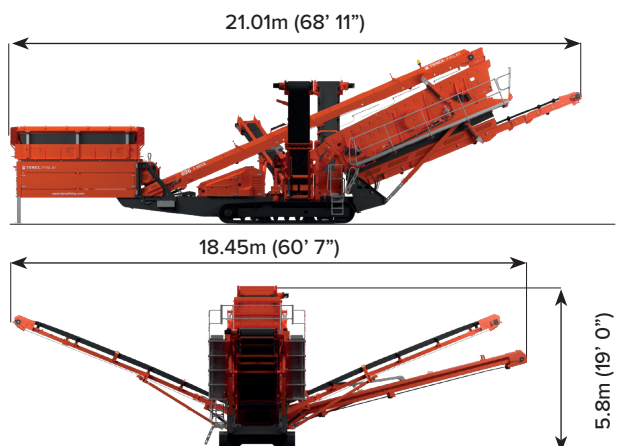
特長:

- 搭載された製品コンベア用の直感的でシンプルな折り畳み機構により、展開と現場の移動が容易。
- 標準装備の油圧折り畳み式通路で現場での効率性を改善し、スクリーンボックスの迅速な展開が可能。
- 油圧システムは、動力と効率性について最適なバランスを取るよう設計されています。
- スクリーンボックスの角度は油圧で18° ~ 32° に調整できます。
- 7年間無料でデータの購読ができるT-リンクテレマティクスのハードウェアとソフトウェアは、標準で装備され、インストール済みです。

輸送寸法



作業寸法



輸送時寸法: 40,050kg (88,300lbs) ティッピンググリッド付き
43,520kg (96,000lbs) ダブルデッキバイブレーショングリッド付き

① ホッパー/フィーダー

ホッパー処理能力: 8m³ (10.5yd³)
 フィード高: 2.5m (8' 2") - グリッドなし
 フィード幅: 4.2m (13' 9")
 ベルトフィーダーのベルト幅: 1.2m (48")
 速度: 可変、0 - 16 mpm (0 - 53'/分)

② オーバーサイズプラスコンベア

ベルト幅: 500mm (20")
 作用角: 可変、24°
 速度: 可変速度、120 mpm (400'/分) (最大)
 荷下ろし高さ: 可変 5.4m (最大)
 貯蔵容量: 270m³ (353yd³)、40°にて

③ 中間サイズコンベア

ベルト幅: 800mm (32")
 作用角: 22°
 速度: 可変速度、0 - 90mpm (0 - 295'/分)
 荷下ろし高さ: 5.1m (16' 9")

④ メインコンベア

ベルト幅: 1.2m (48")
 ベルト速度: 92 mpm (302'/分)
 スチールエプロンの完全長のコンベア

⑤ 車台

シュー幅: 500mm (20")
 登坂勾配: 32.6°
 傾斜角: 9°

⑥ スクリーンボックス

全デッキ: 6.1m x 1.7m (20' x 5' 7")
 油圧折り畳み式通路
 スクリーン角度: 18° - 32°、油圧により調整
 総スクリーニング領域: 31.1m² (335ft²)
 アンダーサイズコンベア

⑦ オーバーサイズ級コンベア

ベルト幅: 800mm (32")
 作用角: 22°
 速度: 可変速度0 - 90mpm (0 - 295'/分)
 荷下ろし高さ: 5.1m (16' 9")

⑧ アンダーサイズコンベア

ベルト幅: 1.2m (48")
 作用角: 可変、27.5° (最大)
 速度: 125 mpm (410'/分)
 標準荷下ろし高さ: 5.5m (18' 1")
 貯蔵容量: 285m³ (373yd³)



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

