

IC-110

小型インパクトクラッシャ



しっかりとした財産, 有望な未来

 **FINLAY**[®]
A TEREX BRAND

IC-110

小型インパクトクラッシュ



The IC-110 Mobile Impact Crusher has been designed for high productivity in recycling applications such as concrete, asphalt, and aggregate. The IC-110 is designed to be easy to transport and set up. It features a wide range of rotor speeds and chamber aprons for efficient processing. The machine is equipped with a 3.16m (10' 5") high feed point and a 2m (6' 7") wide discharge. The IC-110 is designed for easy maintenance and is equipped with a hydraulic system to lower the main conveyor for maintenance. The machine is also equipped with a T-Link telematics system for remote monitoring and control.

The compact size of the IC-110 makes it easy to transport and set up. The machine is designed for easy operation and is suitable for rental companies and small businesses.

特長:

- ▶ 独立型ベルトテンショナーを備えた $\phi 1034 \times 1000\text{mm}$ ($\phi 41.5" \times 40"$)のダイレクト駆動破砕室により、素早い調整が可能です。
- ▶ 最新式の電子制御システムが、VGF (振動グリスリーフィーダー)の速度を監視、制御、調整し、インパクト破砕室に原料の一貫した供給を継続します。
- ▶ エプロンの設定は完全油圧補助方式であるため、エプロンの調整が簡単かつ効果的に行えます。
- ▶ 破砕室は、4バーローターと、大きな破砕比、安定した破砕物形状のための2つのエプロン設計を備えて。

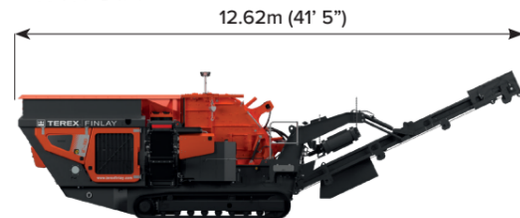
輸送寸法



2.55m (8' 4")



作業寸法



5.2m (17' 1")



輸送時寸法: 29,000kg (63,934lbs)
(Tier 4 with single pole magnet)

① ホッパー/フィーダー

ホッパー処理能力: 3.3m^3 (4.3yd³)
フィーダー高: 3.13m (10' 3")
背面の幅: 2m (6' 7")
スクリーン領域: 1500 x 950mm (5' x 3' 2")

② 車台

ベルト幅: 400mm (16")
登坂勾配: 30°
走行速度: 2段変速モーター (標準)

③ インパクトチャンバー

ローターの直径: $\phi 1034\text{mm}$ (41.5")
ローターの幅: 1000mm (40")
注入開口: 1030mm x 790mm (41" x 31")
ローターの速度範囲: 630-800RPM
駆動装置: クラッチを介したダイレクト駆動

④ メインコンベア

ベルト幅: 1000mm (40")
フィーダーポイントに衝撃バーが付いた完全長の本体コンベア
メンテナンスのために本体コンベアは油圧で下げられます
荷下ろし高さ: 3.42m (11' 3")



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 2021

www.terex.com/finlay

E: sales@terexfinlay.com

T: +44 28 82 418 700

