

C-1550P

コーンクラッシャー



しっかりとした財産, 有望な未来

 **FINLAY**[®]
A TEREX BRAND

C-1550P

コーンクラッシャー

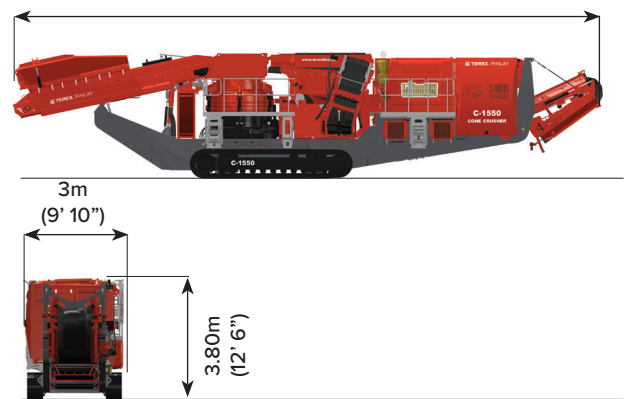


Finlay® C-1550は、ダイレクト駆動の定評のあるTerex 1300コーンクラッシャーを装備しています。本機はオプションとして、供給材料からアンダーサイズを除去しバイパスの際に使用する1段デッキ2.45m x 1.52m (8' x 5') スクリーン付きのプレスクリーンモジュールの装備が可能です。プレスクリーンの下にある一体型シュートシステムにより、オプションのバイパスコンベアを使用して本機からのアンダーサイズの材料の排出や、メインコンベアへの再投入が可能になります。どちらの方法も設備全体の処理能力、粒度分布の異なる製品への対応、およびライナーの摩耗を減少させます。コーンは運転時にも回転数を変更することが可能です。異物が混入した場合、油圧機構によりセットが開き、異物を除去することが可能です。大型ホッパー/フィーダーは自動金属検出および排出システムを装備しており、金属の混入物を排出シュートを通り除去されることによりコーンを保護し、休止時間を削減します。

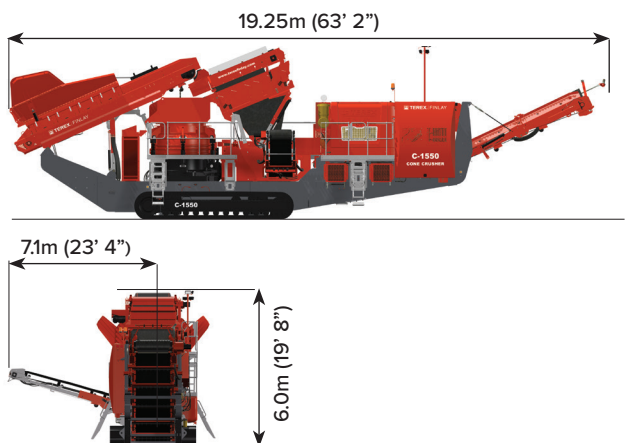
特徴:

- 電子モニターシステムを装備した完全油圧セット調整機構により、操作が容易です。
- 燃料効率の良い、湿式クラッチを備えたダイレクト駆動ランスミッション。
- 油圧詰まり除去システムと自動リセット機能により破碎室を保護し、休止時間を最低限に抑えます。
- 「自動停止」機能を装備したフィードベルトの金属検出システムはコーンを混入金属から保護し、調整可能な排出システムにより排出シュートを経由して金属混入物を除去します。

輸送寸法



作業寸法



輸送時寸法: 64,820kg (142,903lbs)
オプションなし

1. ホッパー／フィーダー

ホッパー容量: 8m³(10.4yd³)

ジション、3.3m(10フィート10インチ)(ダイレクトフィードポジション

投入高さ: 3.6m(11フィート10インチ)(プレスクリーンポ

リアホッパー幅: 2.5m(8フィート2インチ

アホッパー幅: 4.16m(13フィート8インチ

2. プレスクリーンモジュール

トップデッキ 2.45m X 1.53m (8' X 5')

スクリーン角度: 23

プレ・スクリーン・モジュールは、コーン・チャンバーに入る前にできるだけ多くの細かい材料を取り除くことで、コーンからの生産量を最大化します。これにより、コーン室内の摩耗を減らすことができます。

3. コーンクラッシャー

テレックス1300mm(51インチ)コーン・チャンバー

標準的な中粗のコンケーブ構成

駆動方式 クラッチ、ドライブシャフト、Vベルトによるダイレクトドライブ

モニタリングシステムによる「オンザフライ」油圧式調整可能なクローズドサイド設定

マントル/コンケーブ摩耗インジケータ

最大クローズドサイドセッティング(CSS): 44mm(1 3/4")

標準、中、粗い設定

クローズドサイドの最小設定(CSS): 24mm(15/16インチ

4. アンダーキャリッジ

シュー幅: 500mm(20インチ

トラッキングスピード: 1.1km/h

走破性: 25

5. メインコンベア

ベルト幅: 1.2m (48")

排出物の高さ: 3.8m(12フィート6インチ

フィードポイントにインパクトバーと耐摩耗性ライナーを装備

ダストサプレッション: 標準でホースとスプレーバーを装備(ポンプは付属していません)

ヘッドドラムには全長のスカートを装備

備蓄品レベルセンサー

ストックパイル容量: 40°で81.6m³(106.7yd³)



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

