

696 3デッキ ケーススタディ



STRONG HERITAGE, STRONG FUTURE

696 3デッキのケーススタディ



マシン: **696 3デッキ**
場所: アイルランド、クレア県
材料タイプ: 破碎石灰石
マシン仕様: 6.1m x 1.7m (20' x 5'7") すべてのデッキ
上部デッキ - 12mm スクエアメッシュ
中央デッキ - 7mm フレキシブル
下部デッキ - 4mm フレキシブル

水平スクリーンから供給。フィードは16mm未満。

出力: **約200 mtp**



平均燃費

エンジン: CAT C4.4 Stage IIIA 定速
98kW (131hp) @ 1800RPM
リットル(時): 15 リットル/時 (3.96米ガロン/時)
(T-Link平均)



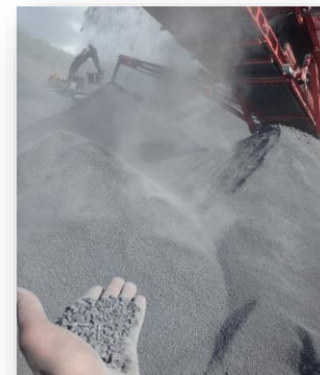
オーバーサイズ製品
16~12mm



中間~オーバーサイズ製品
12~7mm



中間~アンダーサイズ製品
7~4mm



アンダーサイズ製品
<4mm