

I-140RS ケーススタディ



STRONG **HERITAGE**, STRONG **FUTURE**

I-140RSケーススタディ



マシン: **I-140RS**
場所: アイルランド、リートリム県
材料タイプ: 石灰岩(約0~600mm)
マシン仕様: 一次 = 80mm
二次 = 40mm
2高/2低ブローバー構成
マルテンサイト鋼のブローバー
(RSメッシュ) 40mm
ローター速度: 600 RPM、先端速度 = 32 m/s
出力: **380 mtp**



平均燃費

エンジン: Scania DC13 368kW (500hp)
Tier 4 @ 1700RPM

リットル(時): 約52リットル/時(13.7米ガロン/時)
(T-Link平均)



投入材料



独立型プレスクリーン0~
32mm (高い粘土含有量)



0~40mmの製品

