

# IC-100ケーススタディ



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

# IC-100ケーススタディ



マシン:	<b>IC-100</b>
場所:	北アイルランド、ティロン県
材料タイプ:	青のリサイクルゴミ箱のガラス (0~100mm)
マシン仕様:	一次 = 60mm 二次 = 20mm 4高ブローバー構成 マルテンサイト鋼のブローバー
ローター速度:	799 RPM、先端速度 = 39.6 m/s
出力:	<b><u>60~80mtph (66~88 US tph)</u></b>
ブローバーの摩耗:	2200トン後17mm



## 平均燃費

エンジン: John Deere 6068 194kW (260hp)  
Tier 3 @ 1800RPM  
リットル(時): 約15リットル/時 (3.96米ガロン/時)  
(T-Link平均)



投入材料



磁石で除去される金属



0~10mmの最終製品