

# Caso di studio C-1554



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

# Caso di studio C-1554



Macchina:	<b>C-1554</b>
Località:	Co. Meath, Irlanda
Tipo di materiale:	calcare
Specifiche della macchina:	CSS = 17 mm Configurazione liner medio-medio
Regime motore:	2100 giri/min
Velocità della camera:	258 giri/min
Produzione:	0-34 mm <b><u>Media 315 m/h</u></b> (schermo tonnellaggio nastro)



## Consumo di carburante medio

Motore: CAT C18

Carico del motore: 59-67%

Litri all'ora: 89 l/h (23 US gal/h)

Nota: i dati relativi al consumo di carburante indicati rappresentano il consumo effettivo di carburante in esercizio e non la media giornaliera



Materiale in ingresso  
(per mascella)



Materiale in ingresso  
(cono in entrata)



Materiale  
in uscita