

Étude de cas 694

 **FINLAY**[®]
A TEREX BRAND



STRONG HERITAGE, STRONG FUTURE

Étude de cas 694



Machine :

694

Lieu :

Manorhamilton, Irlande

Type de matériau :

calcaire

Spécifications de la machine : niveau supérieur – maillage carré de 22 mm

Niveau intermédiaire - maillage carré de 12 mm

Niveau inférieur – maillage autonettoyant de 6 mm

Sortie :

env. 375 t/h (413 sh.t/h)

- Fines : 147 t/h (162 sh.t/h)
- Produit intermédiaire : 71 t/h (78 sh.t/h)
- Refus : 97 t/h (107 sh.t/h)
- Refus Plus : 60 t/h (66 sh.t/h)



Consommation de carburant moyenne

Moteur : CAT C4.4 Tier 4
98 kW (131 hp) à 1800 tr/min
Litres par heure : 14 l/h (3,7 gal.US/h)
(Moyenne T-Link)



Matériaux d'alimentation



Fines



Produit intermédiaire



Refus



Refus Plus