

Estudio de caso J-1175

 **FINLAY®**
A TEREX BRAND



STRONG HERITAGE, STRONG FUTURE

Estudio de caso J-1175



Máquina:	J-1175
Ubicación:	Co. Armagh, Irlanda del Norte
Tipo de material:	esquisto granallado
Especificaciones de la máquina:	CSS = 95 mm Revestimientos de dientes en S Grizzlys de 75 mm
VGF:	1700 rpm
Régimen del motor:	276 rpm
Velocidad de la cámara:	300,2 tph
Producción:	



Consumo de combustible promedio

Motor: Scania DC09 257 kW (345 hp) Tier 4F

Carga de motor: 66,32 %

Litros por hora: 38,8 l/h (10,25 US gal/h)



Material de alimentación



Material de salida