

# Estudio de caso J-1175



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

# Estudio de caso J-1175



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



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