

技術仕様

	路面切削機 W210		
	オプション	標準	オプション
切削幅	1,500 mm	2,000 mm	2,200 mm
切削深さ ^{*1}		0 - 330 mm	
ドラム		15 mm	
ビット間隔			
	FB 1500	FB 2000	FB 2200
ビット数	136	162	174
ビット装備時ドラム径		1,020 mm	
エンジン		CUMMINS	
メーカー		QSL 8.9 + QSC 8.3	
型式		水冷	
冷却方法		6 + 6	
シリンダ数		470 kW/630 HP/639 PS	
定格出力 2100/min ^{*1}		500 kW/671 HP/680 PS	
最大出力 1900/min ^{*1}		469 kW/628 HP/638 PS	
運転出力 1600/min ^{*1}		17.2 L	
排気量		131 L/h	
定格出力での燃料消費量		52 L/h	
標準的な現場での燃料消費量		EPA, Tier III, EU, Stage III a	
排気基準		24 V	
電気システム			
タンク容量		1,220 L	
燃料タンク		200 L	
作動油タンク		3,350 L	
水タンク			
速度・登坂能力		0 - 85 m/min (5 km/h)	
切削および走行ギアでの走行速度 (最大)			
クローラー		1,730 × 300 × 610 mm	
前後部クローラサイズ (長さ×幅×高さ)			
コンベアシステム		850 mm	
第1コンベアベルト幅		850 mm	
第2コンベアベルト幅		375 m ³ /h	
コンベア排出能力理論値			
運搬時寸法	FB 1500	FB 2000	FB 2200
本体寸法 (長さ×幅×高さ)	8,300 × 2,500 × 3,000 mm	8,300 × 2,500 × 3,000 mm	8,300 × 2,700 × 3,000 mm
コンベア寸法 (長さ×幅×高さ)	7,900 × 1,450 × 1,500 mm	7,900 × 1,450 × 1,500 mm	7,900 × 1,450 × 1,500 mm

^{*1} = 許容差と摩耗により、最大切削深さは表示値と異なることがあります。