

舗装能力	舗装幅		2.35~4.5m無段階
	舗装厚	mm	10~150mm
	舗装速度	m/min	1.0~11.0m/min(4WD)
	ホッパ容量	ton	約4.2ton
	クラウン量	%	-1~3%油圧駆動
本体	質量	kg	約7450kg
	全長	mm	5250mm
	全幅	mm	2470mm(スクリード幅)
	全高	mm	1950mm
	距離	mm	2070mm
	輪距(前輪/後輪)	mm	157mm/1500mm
	タイヤ		前輪22×12×16(ソリッド) 後輪365/80R20
	最小回転半径(前輪中心)	m	4.7m
コンベヤ	駆動形式		センターリンクバー2条式
	幅×列	mm	406mm×2列
	搬送能力(計算値)	m/min	236m ³
	速度	m/min	0~20m/min
スクリュー	寸法	mm	直径270mm ピッチ250mm
	回転数	min ⁻¹	0~62min ⁻¹
スクリード	スクリードプレート幅(前後)	mm	主部360mm 伸縮部300mm
	加熱装置		プロアバーナ(自動着火式・4基)
	舗装厚調整形式		ピボットシリンダ+シックネス併用式
	締固装置形式		油圧バイブレータ
	締固機構バイブレータ振動数		0~42hz
	段差調整機構		油圧駆動
走行装置	形式		ホイール式
	走行駆動方式		前輪油圧モータ・後輪HST
	ブレーキ形式		湿式自動ディスクブレーキ(モータ内蔵)
	移動速度 前/後	k m/h	0~8 k m/h 0~8 k m/h
	走行段数		前進3段・後進2段
	最大登坂能力 舗装時/移動時		15.5%/36%
エンジン	メーカー・形式		クボタV3800-CR-T XDN
	排出ガス規制		2011年規制適合
	総排気量	cc	3.769L
	定格出力	KW/min ⁻¹	54.6KW/2200min ⁻¹ (74.2PS)
	最大トルク	N・m/min ⁻¹	305N・m/1500min ⁻¹
	燃料タンク容量		90L
	電気システム		24V