

幅員		m	2.3~5.0無段階
舗装能力		mm	10~150
		m/min	2~12
		ton	8
	クラウン量	%	-1~3 (スロープ0~3)
本体	質量	kg	10840(TV)・10700(V)
	全長	mm	5920
	全幅	mm	2490
	全高	mm	2555(キャノピ付3410)
	輪距(前輪/後輪)	mm	2110/1970
	タイヤ		前輪22×14×16(ソリッド)後輪13.5-20-20PR
	最小回転半径	m	6.9
コンベヤ	駆動形式		油圧(スクリュウと別駆動)
	幅×列	mm	516×2
	速度	m/min	0~12.5
スクリュウ	寸法	mm	半径300 ピッチ300
	回転数	min ⁻¹	0~13
スクリード	スクリードプレート幅	mm	主部280 伸縮部280
	ストライクオフ	mm	主部61 伸縮部61
	加熱装置		プロアバーナ(4基)
	舗装厚調整形式		リモコン・手動
	伸縮機構形式		1段パイプ×2
	形式		油圧タンパ・パイブレータ/油圧パイブレータ
	パイブレータ振動数	Hz	0~50
	タンパ回転数	Hz	0~50
	タンパストローク	mm	3
	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		ディスクブレーキ
	移動速度 前/後	k m/h	0~15/0~15
エンジン	メーカー・形式		いすゞ AI・4J1A
	総排気量	cc	2999
	定格出力	KW/min ⁻¹	70.9/2000
	最大トルク	N・m/min ⁻¹	359/1600
	燃料タンク容量	ℓ	105