

主要諸元

販売型式		VHP101T		
		—	LC	
機体寸法	全長×全幅×全高 (収納時) (mm)	2335(2175) × 2330(1500) × 1625(1665)	3940(2915) × 1430 × 2170(1970)	
	質 量 (kg)	467	607	
エンジン	種 類	ガソリン GB131		
	定 格 出 力 (KW) {PS/rpm}	2.3 {3.1} /1800		
	燃 料 タ ン ク (ℓ)	2.5		
走 行 部	ク ロ ー ラ	幅×接地長 (mm)	110×1046	
		中心距離 (mm)	1270	
		平均接地圧 (kgf/cm ²)	19.9	25.8
	変 速 段 数 (段)	前進 2、後進 1		
	走 行 速 度 (エンジン定格)	前進 (m/s)	1速(作業) : 0.20、 2速 : 0.71	
後進 (m/s)		0.23		
掘 取 部	ディバイダ幅 (mm)	910、 960、 1025		
	搔 込 方 式	平行リンク回転・ゴム羽根搔込式		
	コンベア方式	チェンバーコンベア方式		
収 容	収 容 方 式	野菜ミニコンテナ	鉄コンテナ (伴走)	
	ミニコンテナ供給方式	連続投入・半自動排出方式	—	
	適応コンテナ最大高さ (mm)	—	1700	
	空コンテナ積載数 (個)	45	—	
適 応 作 物		たまねぎ		
作 業 能 率 (時/10a)		2.0~2.5		

※この主要諸元は改良のため予告無く変更する場合があります。

適応うね形状

