

■中セキ耕うん機の主要諸元

名称		中セキ耕うん機 KLC3シリーズ						
販売型式名		KLC653				KLC753		
区分		S	S12	SL	RV12	S12	RV12	
機体寸法	全長 (mm)	1,770			1,890	1,770	1,890	
	全幅 (mm)	680				720		
	全高 (mm)	1,110	1,130	1,110*	1,130	1,130		
機体質量(重量) (kg)		114	117	97	209	121	213	
エンジン	型式名	GB181L				GB221L		
	種類	空冷4サイクル1気筒OHVガソリン						
	総排気量 (L{cc})	0.181{181}				0.215{215}		
	出力/回転速度 (kW{PS}/rpm)	定格 3.4{4.7}/1,800(最大4.6{6.3})				定格 3.7{5.0}/1,800(最大5.1{7.0})		
	使用燃料	自動車用無鉛ガソリン						
	燃料タンク容量 (L)	4						
	始動方式	リコイル式						
エアクリーナ		オイルバス						
走行部	車輪	4.00-10	4.00-12	—	4.00-12	5-12		
	輪距 (mm)	295~765	545~765	—	545~765	580~780		
	主クラッチ形式	ベルトテンション						
	操向クラッチ形式	サイドクラッチ						
	ブレーキ形式	ブロックブレーキ(駐車用)						
	走行変速段数 (段)	前進6・後進2(高速けん制時は前進5・後進1)						
	走行速度 (エンジン定格回転速度時)	前進 (km/h)	0.77~6.79	0.84~7.35	—	0.84~7.35	0.86~7.56	
		後進 (km/h)	0.57~1.90	0.62~2.05	—	0.62~2.05	0.64~2.11	
	車軸の形状・寸法 (mm)		丸軸40、長さ235					
ハンドル調節		上下3段(手元ワンタッチ)						
PTO回転速度 (rpm)	主軸	1065						
	グランドPTO	車軸回転数×19.3						
ロータリ	駆動方式	—			センタードライブ(Vカット)	—	センタードライブ(Vカット)	
	変速段数 (段)	—			4	—	4	
	耕幅 (mm)	—			600	—	600	
	耕うん軸回転速度 (rpm)	—			208・253・382・467	—	208・253・382・467	
安全性検査合格番号		—						
型式名		—						

●この主要諸元は、改良のため、予告なく変更する場合があります。●商品は写真と異なることがあります。

*4.00-10装着時 *保証書はご購入の取扱店で、必ずお受取りください。