

# 大地13A

低振動・低騒音の粘り強い952cc L3E エンジン搭載!!

パワーステアリング常装でラクラク作業!!

前進9段・後進3段の多段変速。きめ細かく、様々な作業に対応!!



除雪作業に便利な大容量バケットのミニローダ（別売品）を装着可能!!



■主要諸元

名称	大地13A		
大地13A	GF130APS1QH	GF130APC9QH	
駆動方式	4輪駆動		
機体寸法	全長 (mm)	2120	
	全幅 (mm)	950	
	全高 (mm)	1740	
	最低地上高 (mm)	285	
機体質量 (kg)	590		
エンジン	型式名	三菱 L3E	
	種類	水冷4サイクル3気筒ディーゼル	
	総排気量 (L) {cc}	0.952 {952}	
	出力/回転速度 (kW{PS}/rpm)	9.6{13.0}/2500	
	使用燃料	ディーゼル軽油	
	燃料タンク容量 (L)	13	
走行部	バッテリー (V/Ah)	12・36	
	タイヤ	前輪	5 - 12
		後輪	8 - 16
	軸距 (mm)	1250	
	輪距 (mm)	前輪	770
		後輪	750, 900
	クラッチ方式	乾式単版	
	ブレーキ方式	湿式ディスク式	
	かじ取方式	パワーステアリング	
	変速方式	常時噛み合い+選択摺動	
	変速段数 (段)	前進 9・後進 3	
	走行速度	前進 (km/h) [最高回転時]	0.54 ~ 11.9 [12.8]
		後進 (km/h)	0.69 ~ 7.30
	最小旋回半径 (m)	1.6	
安全フレーム	2柱折りたたみ式フレーム		
PTO	回転速度	前進 (rpm)	568,758,1210
		後進 (rpm)	806
	軸径 (mm)	JIS35	
昇降装置	制御方式	ポジションコントロール+ PAC	
	装着方式	2PH (3PH JIS O型 別売オプション)	
	最大揚力 (N{kgf})	6.0{610}	
ロータリ	型式	RP113S	RP093C
	駆動方式	サイドドライブ	センタドライブ
	装着方式	2点リンク	
	耕幅 (mm)	1110	900

■型式・装備一覧表

型式区分	装 備	パワーステアリング	PAC機械式耕深制御	コーナライト	ハイマウントフラッシュ	安全フレーム	逆転PTO	タイヤ	
								前輪	後輪
GF130APQH		●	●	●	●	●	●	5   12	8   16

※この仕様は改良のため予告無く変更することがあります。また、写真は商品と異なることがあります。

お求め・ご相談は、最寄りのJAまでお問い合わせ下さい。