MT1030







	MT 1030 Easy
作業能力	
定格荷重	3000 kg
最大作業高さ	9.98 m
最大作業半径	7.15 m
最大掘起力(バケット仕様)	5330 daN
作業速度	
ブーム上げ	6.7 s
ブーム下げ	5.4 s
ブーム伸ばし	13.6 s
ブーム縮め	8.7 s
フォーク上げ	2.7 s
フォーク下げ	2.3 s
タイヤタイプ	400 / 80 -24
	1007 00 21
サービスブレーキ	湿式多板ディスクタイプ (前後軸)
パーキングブレーキ	オイル封入型多板ディスク(前軸)
エンジンメーカー	DEUTZ STAGE 3B - FINAL TIER 4
タイプ	TD 3.6 L
排気量	3621 cm ³
最大出力	75 HP/55.4 kW
最大トルク	330 Nm
燃料噴射システム	電子制御
冷却システム	水冷
牽引力	8160 daN
変速装置	トルクコンバーター
後退シフト	電子油圧制御
変速段数(前方/後方)	4/4
駆動輪	
ステアリングモード	4輪ステアリング - 3モード
最高走行速度	25 km/h
油圧システム	
ポンプ	ギアポンプ(プライオリティーバルブ付) 104 l/min – 250 bar
許容量	
作動油	128
燃料	120
車両総重量 (フォーク仕様)	7720 kg
寸法	
1. オーバーハング(前方)	1.51 m
2. グランドクリアランス	0.45 m
3. 全長	4.99 m
4. ホイールベース	2.69 m
5. オーバーハング (後方)	0.79 m
6. キャブ幅	0.89 m
7. タイヤ間中心距離	1.93 m
8. 全幅	2.34 m
9. 全高	2.30 m
最小回転半径外輪	3.75 m
フォーク角度 (上向き/下向き)	11.9° /113.7°
フォーク(長さx幅x厚さ)	1200 x 125 x 45 mm
操作機構	JSM®多機能ジョイスティック
安全装置	過負荷防止装置- EN 15000 norm ROPS / FOPS level II standard cab
騒音と振動	
走行時の騒音レベル (LpA)	78 dB
音響パワーレベル(LwA)	104 dB
振動加速度(手/腕)	<2.50 m/s ²
加利加州区区(丁川八)	<2.00 III/3 ⁻

Rough terrain load chart Standard EN 1459B

Machine on stabilizers with forks

LC 500 mm





