

技術資料

# H 13i



路機 系列 H | H267  
光輪式鋼輪路機

## 加亮

- > 視野卓越，可看到機器和工地
- > 使用 3 点接機構可現出色的牽引力和越野性能
- > Easy Drive 易動操作方案
- > 超高的線性載荷和超大振幅，強大的性能
- > Hammtronic 電子設備管理系統

技術資料 H 13i (H267)

重量		
含駕室的操作重量	kg	12860
含 ROPS 的操作重量	kg	12600
不含駕室的基本重量, 不含 ROPS	kg	12210
最大操作重量	kg	15870
輪軸負載, 前/後	kg	7115/5745
態線性負載, 前方	kg/cm	33,2
法分類, 資料/等級		46,1/VM3
個輪胎的負載, 後方	kg	2872,5
機器尺寸		
長度	mm	5960
含駕室的高度	mm	3037
含 ROPS 的高度	mm	3077
高度, 載, 最小	mm	2308
軸距	mm	3149
含駕室的度	mm	2284
最大工作度	mm	2140
離地間隙, 中央	mm	427
左側/右側貼高度	mm	510/510
半, 側	mm	3870
傾斜角, 前/後	°	55/30
輪尺寸		
輪度, 前方	mm	2140
輪直, 前方	mm	1504
輪厚度, 前方	mm	30
輪類型, 前方		平滑
車輪尺寸		
輪胎大小, 後方		AW 23.1-26 12 PR
含輪胎的度, 後方	mm	2160
輪胎, 後方		2
柴油引		
製造商		道依茨
類型		TCD 4.1 L4
汽		4
額定功率 ISO 14396, kW/PS/rpm		115,0/156,4/2300
額定功率 SAE J1349, kW/HP/rpm		115,0/154,1/2300
排放准		EU Stage V / EPA Tier 4
排後理		DOC-DPF-SCR
動		
速度, 無限動	km/h	0 - 12,0
調整, 無限動		Hammtronic
能力, 開/閉振動	%	52/57
振動		
振動頻率, 前方, I/II	Hz	30/36
振幅, 前方, I/II	mm	1,93/0,89
離心力, 前方, I/II	kN	249/166
向		
動角度 +/-	°	10
向, 類型		接式向
油箱容積/填充容量		
燃油箱, 容量	L	290
Ad 藍色/DEF-油, 容	L	32
音量		
功率 LW(A), 標	db(A)	105
功率 LW(A), 測量	db(A)	103

設備

12 伏座 (2 面) , 2 個大的工作和後視鏡, 3 接機構, 可鎖止案架, 示器儀表盤, 指示燈和按鍵功能, 操作方案易動, 模式, 速度預選, 前車軟管保護, 振動解操作台, 自動振動系統

選配設備

照明燈, 儀表盤蓋板, 暖器和空調系統的 ROPS 防翻駕室, FOPS 認 (等級一) , 倒車警報器, 工具套包, 行車記儀, 滅火器, HCQ 馬導航系統, 動機自動閉功能, 音機, 旋警示燈, 遮板, 板, HCQ 儀