

技術資料

HC 208



路機 系列 HC | H291
光輪式鋼輪路機

加亮

- > 符合人機工程的操作台
- > 操作簡、直並且不受語言影響
- > 使用 3 點接機構可現出色的牽引力和越野性能
- > 視野卓越，可看到機器和工地
- > Hammtronic 電子設備管理系統

技術資料 HC 208 (H291)

重量		
含駕室的操作重量	kg	19845
最大操作重量	kg	19950
輪軸負載, 前/後	kg	10810/9035
	kg	10860/9090
態線性負載, 前方	kg/cm	50,5
法分類, 資料/等級		71,8/VM5
個輪胎的負載, 後方	kg	4517,5
機器尺寸		
長度	mm	6847
高度	mm	3301
高度, 載, 最小	mm	2803
軸距	mm	3433
度	mm	2350
最大工作度	mm	2140
離地間隙, 中央	mm	441
左側/右側貼高度	mm	505/505
半, 側	mm	5159
傾斜角, 前/後	°	35/29
輪尺寸		
輪度, 前方	mm	2140
輪直, 前方	mm	1600
輪厚度, 前方	mm	45
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	2235
柴油引擎		
製造商		康明斯
類型		QSB 5.9-C210-30
汽		6
額定功率 ISO 14396, kW/PS/rpm		154/209/2200
額定功率 SAE J1349, kW/HP/rpm		154/206/2200
排放准		MEE III
排後理		-
動		
能力, 開/閉振動	%	26/29
振動		
振動頻率, 前方, I/II	Hz	27/30
振幅, 前方, I/II	mm	2,02/1,20
離心力, 前方, I/II	kN	331/242
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	321
音量		
功率 LW(A), 標	db(A)	
功率 LW(A), 測量	db(A)	

設備

示儀表盤, 指示燈和開, 可一側登車的操作台, 振動解操作台, 座椅向調節, 1 根行走操, 模式, 翻開式動機, 態液向, 3 接機構, 可調整板, 塑防護, 璃維強化, 折式

選配設備

, , HCQ 馬導航系統, HAMM 度指示器 (HCM), 倒車警報器, 照明燈, 旋警示燈,