

技術資料

HD+ 120i V-VIO



鋼輪路機 系列 HD+ | H304

加亮

- > Easy Drive 易動操作方案
- > 使用 3 点接機構可現均的重量分配和出色的直線走向
- > 創新的客概念可現最佳視野和高適度
- > VIO 系統振動或振蕩
- > Digital ready

技術資料 HD+ 120i V-VIO (H304)

重量		
含駕駛室的操作重量	kg	12910
含 ROPS 的操作重量	kg	12680
不含駕駛室的基本重量, 不含 ROPS	kg	11595
最大操作重量	kg	13940
輪軸負載, 前/後	kg	6300/6610
態線性負載, 前/後	kg/cm	31,82/33,38
法分類, 資料/等級		30,47/VT2; 18,88/VT0

機器尺寸		
長度	mm	5300
含駕駛室的高度	mm	2980
含 ROPS 的高度	mm	3030
高度, 載, 最小	mm	2140
軸距	mm	3900
含駕駛室的度	mm	2145
最大工作度	mm	2150
離地間隙, 中央	mm	340
左側/右側貼高度	mm	900/900
半, 側	mm	6280

輪尺寸		
輪度, 前/後	mm	1980/1980
輪直, 前/後	mm	1400/1400
輪厚度, 前/後	mm	19/19
輪類型, 前方		光面/整式
輪類型, 後方		光面/整式
履偏移, 左/右	mm	170

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
排放標準 EU		EU Stage V
排放標準 USA		EPA Tier 4
		MLIT 4
排後理		DOC-DPF-SCR

動		
速度, 無限動	km/h	0-10,5
調整, 無限動		Hammtronic
能力, 開/閉振動	%	37/41

振動		
振動頻率, 前方, I/II	Hz	40/50
振動頻率, 後方	Hz	50
振幅, 前方, I/II	mm	0,95/0,35
振幅, 後方	mm	0,35
離心力, 前方, I/II	kN	160/95
離心力, 後方	kN	110

動		
動力, 後方	kN	184
動頻率, 後方	Hz	36
切線振幅, 後方	mm	1,08

向		
動角度 +/-	°	10
向, 類型		接式向

噴系統		
水器, 類型		力

油箱容積/填充容量		
燃油箱, 容量	L	260
Ad 藍色/DEF-油, 容	L	20
水箱, 容量	L	1145

音量		
功率 L(WA), 標	db(A)	109
功率 L(WA), 測量	db(A)	108

設備

可折式板 | 有開間隔的水噴淋系統 | 模式 | 液式前後軸偏移 | 水 (3 倍) | 中央排水

選配設備

行車記憶 | | | | 切/置 | HAMM 度指示器 (HCM) | HAMM 度計 (HTM) | 影系統 | 照明燈 | 回家模式照明 |