

技術資料

HD 50 VO



鋼輪路機 系列 HD CompactLine
有振動和振鋼輪的鋼輪路機

H295

加亮

- > 操作簡、直並且不受語言影響
- > 運輸和載
- > 符合人機工程的操作台
- > 視野卓越，可看到鋼輪、機器和工地周
- > 緊湊型規格
- > 振蕩

技術資料 HD 50 VO (H295)

重量		
含 ROPS 的操作重量	kg	4510
不含駕駛室的基本重量, 不含 ROPS	kg	4170
最大操作重量	kg	5500
輪軸負載, 前/後	kg	2130/2380
態線性負載, 前/後	kg/cm	15,4/17,2
法分類, 資料/等級		10,0/VT0
機器尺寸		
長度	mm	2896
含 ROPS 的高度	mm	2596
高度, 載, 最小	mm	1829
軸距	mm	1950
度	mm	1506
最大工作度	mm	1430
離地間隙, 中央	mm	302
左側/右側貼高度	mm	720/720
半, 側	mm	2594
輪尺寸		
輪度, 前/後	mm	1380/1380
輪直, 前/後	mm	898/898
輪厚度, 前/後	mm	16/16
輪類型, 前方		光面/整式
輪類型, 後方		光面/整式
履偏移, 左/右	mm	0/50
柴油引		
製造商		久保田
類型		V2403-M-DI-E3B
汽		4
額定功率 ISO 14396, kW/PS/rpm		36,0/49,0/2700
額定功率 SAE J1349, kW/HP/rpm		36,0/48,2/2700
排放准		MEE IV
排放標準		UN ECE R96 (Tier 3)
排後理		-
動		
速度, 無限動	km/h	0 - 11,0
能力, 開/閉振動	%	30/40
振動		
振動頻率, 前方, I/II	Hz	57/48
振幅, 前方, I/II	mm	0,51/0,31
離心力, 前方, I/II	kN	58/35
動		
動力, 後方, I/II	kN	68/40
動頻率, 後方, I/II	Hz	38/29
切線振幅, 後方, I/II	mm	1,37/1,37
向		
動角度 +/-	°	8
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	73
水箱, 容量	L	260
音量		
功率 L(WA), 標	db(A)	106
功率 L(WA), 測量	db(A)	103

設備

12 伏座 | 3 接機構 | 示儀表盤, 指示燈和開 | 可鎖止儀表盤蓋板和防風 | 環 | 有開間隔的水噴淋系統 | 側可登車的操作台 | 態液向 | 振動解操作台 | 輪軸偏移量 | 折式塑料板 | 折式 ROPS (防翻置)

選配設備

遮板 | 切/置 | 軌跡指示器 | 噴系統切/置 | 倒車警報器 | 照明燈 | 旋警示燈