

技術資料

HD 14i VO



鋼輪路機 系列 HD CompactLine
有振動和振鋼輪的鋼輪路機

H285

加亮

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

技術資料 HD 14i VO (H285)

重量		
含駕駛室的操作重量	kg	4785
含 ROPS 的操作重量	kg	4535
不含駕駛室的基本重量，不含 ROPS	kg	4215
最大操作重量	kg	5730
輪軸負載，前/後	kg	2250/2280
態線性負載，前/後	kg/cm	16,3/16,5
法分類，資料/等級		10,6/VT0
機器尺寸		
長度	mm	2965
含駕駛室的高度	mm	2720
含 ROPS 的高度	mm	2590
高度，載，最小	mm	1820
長度（含駕駛室）	mm	2977
軸距	mm	1950
軸距（含駕駛室）	mm	1960
度	mm	1506
最大工作度	mm	1430
離地間隙，中央	mm	305
左側/右側貼高度	mm	720/720
半，側	mm	2650
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-CR-E5B
汽		4
額定功率 ISO 14396, kW/PS/rpm		36,8/50,0/2700
SAE J1995, kW/HP/		37,4/50,1/2700
排放標準 EU		EU Stage V
排放標準 USA		EPA Tier 4
排後理		DOC-DPF
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	60/51
振幅，前方，I/II	mm	0,51/0,31
離心力，前方，I/II	kN	64/39
動		
動力，後方，I/II	kN	72/43
動頻率，後方，I/II	Hz	39/30
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	285
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 | 有開間隔的水噴淋系統 | 側可登車的操作台 | 行走操，左側和右側 | V型皮保護 | 機械式電瓶主開 | 機械式前後軸偏移 | 自動振動系統 | 水（3 倍） | 中央排水 | Compact-Line 前方曳環

選配設備

折式塑料板 | 暖器的 ROPS 防翻駕駛 | 折式 ROPS（防翻置） | 安全監測置 | | 遮板 | 切/置 | | HCQ 儀 | HAMM 度計 (HTM) | 倒車警報器 | 通訊系統，界面 | 照明燈 | 旋警示燈 | 電瓶主開 | 動機隔音置 | 額外後視鏡 | |