

技術資料

# HD+ 80 VO



鋼輪路機 系列 HD+  
有振動和振鋼輪的鋼輪路機

H301

## 加亮

- > 操作簡、直並且不受語言影響
- > 使用 3 点接機構可現均的重量分配和出色的直線走向
- > 視野卓越，可看到機器和工地
- > 錯輪可以助入出以及路石
- > 振蕩

## 技術資料 HD+ 80 VO (H301)

重量		
含駕駛室的操作重量	kg	7975
含 ROPS 的操作重量	kg	7795
不含駕駛室的基本重量, 不含 ROPS	kg	7080
最大操作重量		
輪軸負載, 前/後	kg	3930/4045
態線性負載, 前/後	kg/cm	23,39/24,08
法分類, 資料/等級		17,03/VT0
機器尺寸		
長度	mm	4480
含駕駛室的高度	mm	2890
含 ROPS 的高度	mm	2970
高度, 載, 最小	mm	2080
軸距	mm	3340
含駕駛室的度	mm	1800
最大工作度	mm	1815
離地間隙, 中央	mm	340
左側/右側貼高度	mm	750/750
半, 側	mm	4140
輪尺寸		
輪度, 前/後	mm	1680/1680
輪直, 前/後	mm	1140/1140
輪厚度, 前/後	mm	17/19
輪類型, 前方		光面/整式
輪類型, 後方		光面/整式
履偏移, 左/右	mm	135
柴油引		
製造商		道依茨
類型		TD 2.9 L4
汽		4
額定功率 ISO 14396, kW/PS/rpm		55,4/75,3/2300
額定功率 SAE J1349, kW/HP/rpm		55,4/74,2/2300
排放准		盟 IIIA 級/美環境保護署 3 級
排放標準		UN ECE R96 (Tier 3)
排後理		無
動		
速度, 無限動	km/h	0-9,7
調整, 無限動		Hammtronic
能力, 開/閉振動	%	40/44
振動		
振動頻率, 前方, I/II	Hz	48/58
振幅, 前方, I/II	mm	0,55/0,30
離心力, 前方, I/II	kN	80/65
動		
動力, 後方, I/II	kN	85/125
動頻率, 後方, I/II	Hz	33/40
切線振幅, 後方, I/II	mm	1,15/1,15
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	120
水箱, 容量	L	700
音量		
功率 L(WA), 標	db(A)	106
功率 L(WA), 測量	db(A)	105

## 設備

可折式板 | 易傾向儀表盤 | 有開間隔的水噴淋系統 | 模式 | 側可登車的操作台 | 速度預選 | 抗振動操作台 | 液式前後軸偏移 | 水 (3 倍) | 中央排水

## 選配設備

冷暖空調 | 向柱配有的和易向表 | 左附加行走操 | | 切/置 | HAMM 度指示器 (HCM) | HAMM 度計 (HTM) | 影系統 | 遠端通訊介面 | 照明燈 |