

技術資料

# HD 12e VO



鋼輪路機 系列 HD CompactLine  
有振動和振鋼輪的鋼輪路機

H289

## 加亮

- > 電動操作，不妥協於行或能
- > 零本地排放，低音
- > 電動馬達具有高振動/動能力
- > 延長使用命的恢復
- > 振蕩

## 技術資料 HD 12e VO (H289)

## 重量

含 ROPS 的操作重量	kg	2810
不含駕駛室的基本重量, 不含 ROPS	kg	2585
最大操作重量	kg	3190
輪軸負載, 前/後	kg	1375/1435
	kg	1580/1610
態線性負載, 前/後	kg/cm	11,47/11,72
法分類, 資料/等級		11,5/PV3

## 機器尺寸

長度	mm	2530
含 ROPS 的高度	mm	2475
高度, 載, 最小	mm	1752
軸距	mm	1700
度	mm	1310
最大工作度	mm	1250
離地間隙, 中央	mm	280
左側/右側貼高度	mm	570/570
半, 側	mm	2370

## 輪尺寸

輪度, 前/後	mm	1200/1200
輪直, 前/後	mm	720/720
輪厚度, 前/後	mm	15/15
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

## 動

速度, 無限動	km/h	0 - 10,0
能力, 開/閉振動	%	36/40

## 蓄電池

額定電	V	48
蓄電池, 類型		離子 NMC
電量	kWh	23,4
頭類型 230V / 400V		CEE 7/4 (Schuko Type F) ; CEE 16A

## 振動

振動頻率, 前方, I/II	Hz	65/51
振幅, 前方, I/II	mm	0,5/0,51
離心力, 前方, I/II	kN	40,7/25

## 動

動力, 後方, I/II	kN	36,6/21,32
動頻率, 後方, I/II	Hz	38/29
切線振幅, 後方, I/II	mm	1,16/1,16

## 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

水箱, 容量	L	180
--------	---	-----

## 音量

功率 L(WA), 標	db(A)	104
功率 L(WA), 測量	db(A)	99

## 設備

| 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 | 機械式前後軸偏移 | Compact-Line 前方曳環 | 自動振動系統 | 水 (3 倍) | 中央吊架 | 中央排水

## 選配設備

折式 ROPS (防翻置) | 安全監測置 | 遮板 | 切/置 | HAMM 度指示器 (HCM) | HAMM 度計 (HTM) | 倒車警報器 | 照明燈 | 旋警示燈 |