

技術資料

HD 12e OT



鋼輪路機 系列 HD CompactLine
振鋼輪和成套輪胎的鋼輪路機

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 OT (H289)

重量		
含 ROPS 的操作重量	kg	2725
不含駕駛室的基本重量, 不含 ROPS	kg	2490
最大操作重量	kg	3170
輪軸負載, 前/後	kg	1430/1295
	kg	1630/1540
態線性負載, 前方	kg/cm	11,72
法分類, 資料/等級		
個輪胎的負載, 後方	kg	323,75
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	1220
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, 前方	mm	1200
輪直, 前方	mm	720
輪厚度, 前方	mm	15
輪類型, 前方		光面/整式
履偏移, 左/右	mm	0/50
車輪尺寸		
輪胎大小, 後方		9,5/65-15
含輪胎的度, 後方	mm	1140
輪胎, 後方		4
動		
速度, 無限動	km/h	0 - 9,6
能力, 開/閉振動	%	40/44
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
動		
動力, 前方, I/II	kN	36,6/21,32
切線振幅, 前方, 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
添加槽, 容量	L	18
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 度計 (HTM) | 倒車警報器 | | 照明燈 | 旋警示燈 |