

技術資料

# HD 138



鋼輪路機 系列 HD  
2 個振動式鋼輪的鋼輪路機

H240

## 加亮

- > 錯輪可以助入出以及路石
- > 視野卓越，可看到機器和工地
- > 使用 3 点接機構可現均的重量分配和出色的直線走向
- > 操作簡、直並且不受語言影響
- > 符合人機工程的操作台有可旋的座椅操作裝置和可調節的駕座椅

## 技術資料 HD 138 (H240)

重量		
含駕室的操作重量	kg	13820
最大操作重量	kg	14610
態線性負載, 前/後	kg/cm	32,5/32,0
法分類, 資料/等級		27,8/VT1
機器尺寸		
長度	mm	5010
含駕室的高度	mm	3220
高度, 載, 最小	mm	2840
軸距	mm	3610
含駕室的度	mm	2250
最大工作度	mm	2240
左側/右側貼高度	mm	890/890
半, 側	mm	5230
輪尺寸		
輪度, 前/後	mm	2140/2140
輪直, 前/後	mm	1400/1400
輪厚度, 前/後	mm	27/27
輪類型, 前方		光面/整式
輪類型, 後方		光面/整式
履偏移, 左/右	mm	100
柴油引擎		
製造商		道依茨
類型		TCD 2012 L04 2V
汽		4
額定功率 ISO 14396, kW/PS/rpm		100,0/136,0/2300
額定功率 SAE J1349, kW/HP/rpm		100,0/134,0/2300
排放准		MEE III
排後理		-
動		
速度, 工作位	km/h	0-6,2
速度, 動輪	km/h	0-12,3
能力, 開/閉振動	%	30/35
振動		
振動頻率, 前方, I/II	Hz	42/50
振動頻率, 後方, I/II	Hz	42/50
振幅, 前方, I/II	mm	0,81/0,41
振幅, 後方, I/II	mm	0,81/0,41
離心力, 前方, I/II	kN	186/139
離心力, 後方, I/II	kN	186/139
向		
動角度 +/-	°	9
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	185
水箱, 容量	L	900
音量		
功率 LW(A), 標	db(A)	108
功率 LW(A), 測量	db(A)	106

## 設備

環, 側可登車的操作台, 2 根行走操, 扶手和安全的可旋座椅調節置, 可控振幅 : 大/小, 前後振動, 個和面可開, 符合道路管理法規的照明套包, 電池開, 水位指示器, 旋式座椅適配器, 配器的安全, 操作台上的環

## 選配設備

駕室, 加熱及空調系統, HAMM 度指示器 (HCM), 行速度表, 動機速表 (rpm) , HAMM 度計 (HTM), 遠端通訊介面, 自動振動系統, 照明燈, 旋警示燈