

技術資料

# HC 250 C P



路機 系列 HC | H257  
有鋼板輪的路機

## 加亮

- > 高能
- > 的駕員平台，搭配Easy Drive操作概念
- > Hammtronic 提供高適性、安全性和減少排放
- > 定制的配置可能性和的選項
- > Digital ready

技術資料 HC 250 C P (H257)

重量		
含駕室的操作重量	kg	24390
最大操作重量	kg	25050
輪軸負載, 前/後	kg	17700/6690
	kg	17730/7320
態線性負載, 前方	kg/cm	82,71
法分類, 資料/等級		114,25/VPMS
個輪胎的負載, 後方	kg	3345
機器尺寸		
長度	mm	6777
含駕室的高度	mm	3046
含 ROPS 的高度	mm	3054
高度, 載, 最小	mm	3046
軸距	mm	3479
含駕室的度	mm	2497
最大工作度	mm	2140
離地間隙, 中央	mm	453
左側/右側貼高度	mm	469/469
半, 側	mm	4822
傾斜角, 前/後	°	33,6/25,7
輪尺寸		
輪度, 前方	mm	2140
輪直, 前方	mm	1803
輪厚度, 前方	mm	35
輪類型, 前方		象
象高度	mm	112
象, 目		140
車輪尺寸		
輪胎大小, 後方		TR 23.1/18-26 12 PR
含輪胎的度, 後方	mm	2140
輪胎, 後方		2
柴油引		
製造商		道依茨
類型		TCD 2012 L06 2V
汽		6
額定功率 ISO 14396, kW/PS/rpm		150,0/203,9/2000
額定功率 SAE J1349, kW/HP/rpm		150,0/201,2/2000
排放准		UN ECE R96 (Tier 3)
排放標準 EU		EU Stage IIIA
排放標準 USA		EPA Tier 3
排後理		-
動		
速度, 無限動	km/h	0 - 12,0
調整, 無限動		Hammtronic
能力, 開/閉振動	%	59/66
振動		
振動頻率, 前方, I/II	Hz	27/30
振幅, 前方, I/II	mm	2,10/1,20
離心力, 前方, I/II	kN	350/250
向		
向角度 +/-	°	35
動角度 +/-	°	max. 12
向, 類型		接式向
油箱容積/填充容量		
燃油箱, 容量	L	336
音量		
功率 L(WA), 標	db(A)	107
功率 L(WA), 測量	db(A)	104

設備

12 伏座 (2 面) | 2 個大的工作和後視鏡 | 3 接機構 | 示器儀表盤, 指示燈和按鍵功能 | 操作方案易動 | 模式 | 速度預選 | 前車軟管保護 | 振動解操作台 | 自動振動系統 | |

選配設備

| 安全監測置 | 扶手適度調節置, 左側 | 協助加熱器 | | 行車記憶 | | 儀表盤蓋板 | 動機自動閉功能 | 影系統 | 照明燈 | 旋警示燈 | 動機電動適性開口 | 回家模式照明 | 電瓶主開 |