

技術資料

HC 250i C P

路機 系列 HC
有鋼板輪的路機

H256

加亮

技術資料 HC 250i C P (H256)

| 重量 | | |
|---------------------------|-------|-------------------------|
| 含駕駛室的操作重量 | kg | 24375 |
| 含 ROPS 的操作重量 | kg | 24040 |
| 不含駕駛室的基本重量, 不含 ROPS | kg | 23175 |
| 最大操作重量 | kg | 25130 |
| 輪軸負載, 前/後 | kg | 17570/6805 |
| | kg | 17600/7530 |
| 態線性負載, 前方 | kg/cm | 82,10 |
| 法分類, 資料/等級 | | 113,78/VPM5 |
| 個輪胎的負載, 後方 | kg | 3402,5 |
| 機器尺寸 | | |
| 長度 | mm | 6826 |
| 含駕駛室的高度 | mm | 3062 |
| 含 ROPS 的高度 | mm | 3062 |
| 高度, 載, 最小 | mm | 3037 |
| 軸距 | mm | 3479 |
| 含駕駛室的度 | mm | 2497 |
| 最大工作度 | mm | 2140 |
| 離地間隙, 中央 | mm | 469 |
| 左側/右側貼高度 | mm | 515/515 |
| 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 | 1790 |
| 輪厚度, 前方 | mm | 35 |
| 輪類型, 前方 | | 象 |
| 象高度 | mm | 100 |
| 象, 目 | | 140 |
| 車輪尺寸 | | |
| 輪胎大小, 後方 | | TR 23.1-26 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 6.1 L6 |
| 汽 | | 6 |
| 額定功率 ISO 14396, kW/PS/rpm | | 160,0/217,7/2000 |
| 額定功率 SAE J1349, kW/HP/rpm | | 160,0/214,7/2000 |
| 排放准 | | EU Stage V / EPA Tier 4 |
| 排後理 | | DOC-DPF-SCR |
| 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 | 2,08/1,18 |
| 離心力, 前方, I/II | kN | 343,05/243,74 |
| 向 | | |
| 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 |
| Ad 藍色/DEF-油, 容 | L | 32 |
| 音量 | | |
| 功率 LW(A), 標 | db(A) | 106 |
| 功率 LW(A), 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,, 符合道路管理法規的照明套包

選配設備

暖器和空調系統的 ROPS 防翻駕駛室, FOPS 認 (等級一), 安全監測置, 協助加熱器, 行車記儀, HCQ 馬導航系統, 頻率調節器, HAMM 度指示器 (HCM), 動機自動閉功能, 影系統, 倒車警報器, 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, 額外後視鏡,, 扶手適度調節置, 左側