

技術資料

HD 13 VT



鋼輪路機 系列 HD CompactLine | H201
振動式鋼輪和成套輪胎的鋼輪路機

加亮

- > 緊湊型規格
- > 視野卓越，可看到鋼輪、機器和工地周
- > 運輸和載
- > 操作簡、直並且不受語言影響
- > 符合人機工程的操作台

技術資料 HD 13 VT (H201)

| 重量 | | |
|---------------------------|-------|----------------|
| 含 ROPS 的操作重量 | kg | 3825 |
| 最大操作重量 | kg | 4790 |
| 態線性負載, 前方 | kg/cm | 15,4 |
| 法分類, 資料/等級 | | 10,2/VT0 |
| 機器尺寸 | | |
| 長度 | mm | 2896 |
| 含駕室的高度 | mm | 2720 |
| 含 ROPS 的高度 | mm | 2590 |
| 高度, 載, 最小 | mm | 1820 |
| 軸距 | mm | 1950 |
| 度 | mm | 1426 |
| 最大工作度 | mm | 1338 |
| 左側/右側貼高度 | mm | 720/720 |
| 半, 側 | mm | 2690 |
| 輪尺寸 | | |
| 輪度, 前方 | mm | 1300 |
| 輪直, 前方 | mm | 900 |
| 輪厚度, 前方 | mm | 17 |
| 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 | | 10.5/80-16 |
| 含輪胎的度, 後方 | mm | 1276 |
| 輪胎, 後方 | | 4 |
| 柴油引 | | |
| 製造商 | | 久保田 |
| 類型 | | V2203 |
| 汽 | | 4 |
| 額定功率 ISO 14396, kW/PS/rpm | | 34,6/47,1/2700 |
| 額定功率 SAE J1349, kW/HP/rpm | | 34,6/46,4/2700 |
| 排放准 | | EU Stage IIIA |
| 排後理 | | - |
| 動 | | |
| 速度, 無限動 | km/h | 0 - 11,0 |
| 能力, 開/閉振動 | % | 30/40 |
| 振動 | | |
| 振動頻率, 前方, I/II | Hz | 57/48 |
| 振幅, 前方, I/II | mm | 0,51/0,31 |
| 離心力, 前方, I/II | kN | 58/35 |
| 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 | | |
| 燃油箱, 容量 | L | 73 |
| 水箱, 容量 | L | 260 |
| 添加槽, 容量 | L | 18 |
| 音量 | | |
| 功率 L(WA), 標 | db(A) | 106 |
| 功率 L(WA), 測量 | db(A) | 103 |

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 | 環 | 有開間隔的水噴淋系統 | 側可登車的操作台 | 態液向 | 振動解操作台 | 輪轍偏移量

選配設備

折式塑料板 | 折式 ROPS (防翻置) | 切/置 | 石屑撒布器 | 注入防凍 | 動機自動閉功能 | 倒車警報器 | 照明燈 | 旋警示燈 | 照明 | 排水閥 | 前 | 牽引置 | 三角保護