

技術資料

HD+ 110 VV



鋼輪路機 系列 HD+
2 個振動式鋼輪的鋼輪路機

H258

加亮

- > 錯輪可以助入出以及路石
- > 座椅調節置可移動旋
- > 視野卓越，可看到機器和工地
- > 操作簡、直並且不受語言影響
- > 使用 3 点接機構可現均的重量分配和出色的直線走向

技術資料 HD+ 110 VV (H258)

| 重量 | | |
|---------------------------|-------|---------------------|
| 含駕駛室的操作重量 | kg | 10965 |
| 含 ROPS 的操作重量 | kg | 10805 |
| 最大操作重量 | kg | 11670 |
| 態線性負載, 前/後 | kg/cm | 32,4/32,9 |
| 法分類, 資料/等級 | | 29,6/VT2 |
| 機器尺寸 | | |
| 長度 | mm | 4600 |
| 含駕駛室的高度 | mm | 3050 |
| 高度, 載, 最小 | mm | 2185 |
| 軸距 | mm | 3400 |
| 含駕駛室的度 | mm | 1800 |
| 最大工作度 | mm | 1850 |
| 左側/右側貼高度 | mm | 790/790 |
| 半, 側 | mm | 5250 |
| 輪尺寸 | | |
| 輪度, 前/後 | mm | 1680/1680 |
| 輪直, 前/後 | mm | 1200/1200 |
| 輪厚度, 前/後 | mm | 22/22 |
| 輪類型, 前方 | | 光面/整式 |
| 輪類型, 後方 | | 光面/整式 |
| 履偏移, 左/右 | mm | 170 |
| 柴油引 | | |
| 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 | | 盟 IIIA 級/美環境保護署 3 級 |
| 動 | | |
| 速度, 工作位 | km/h | 0-5,0 |
| 速度, 動輪 | km/h | 0-11,0 |
| 調整, 無限動 | | Hammtronic |
| 能力, 開/閉振動 | % | 35/40 |
| 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 | 0,81/0,47 |
| 振幅, 後方, I/II | mm | 0,81/0,47 |
| 離心力, 前方, I/II | kN | 120/99 |
| 離心力, 後方, I/II | kN | 120/99 |
| 向 | | |
| 動角度 +/- | ° | 10 |
| 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 | 150 |
| 水箱, 容量 | L | 760 |
| 音量 | | |
| 功率 L(WA), 標 | db(A) | 108 |
| 功率 L(WA), 測量 | db(A) | 107 |

設備

2 台水 | 可折式板 | 示儀表盤, 指示燈和開 | 易傾向儀表盤 | 力駕座椅扶手和安全 | Hammtronic 電子機器管理 | 可面移動且可旋的座椅調節 | 輪軸偏移量 | 振動自主調節 | 前後有噴系統的配水系統 | 水 (3 倍) | 前後水箱, 側可加水 | 中央排水

選配設備

空調 | 向柱配有的和易向表 | 安全監測置 | 左附加行走操 | 遮板 | 切/置 | 型附加燃油預器 | HAMM 度指示器 (HCM) | HAMM 度計 (HTM) | 錯輪示器 | 影系統 | 遠端通訊介面 | 旋警示燈