

技術資料

# 311D



路機 系列 300 | H216  
光輪式鋼輪路機

## 加亮

- > 使用 3 点接機構可現出色的牽引力和越野性能
- > 鋼輪行走動優越的能力
- > 操作簡、直並且不受語言影響
- > 符合人機工程的操作台
- > 視野卓越，可看到機器和工地

## 技術資料 311D (H216)

| 重量                           |       |                   |
|------------------------------|-------|-------------------|
| 含天的操作重量                      | kg    | 11220             |
| 最大操作重量                       | kg    | 11440             |
| 輪軸負載, 前/後                    | kg    | 6420/4800         |
| 態線性負載, 前方                    | kg/cm | 30,0              |
| 法分類, 資料/等級                   |       | 40,6/VM3          |
| 機器尺寸                         |       |                   |
| 長度                           | mm    | 5698              |
| 高度                           | mm    | 3126              |
| 高度, 載, 最小                    | mm    | 2331              |
| 軸距                           | mm    | 2995              |
| 度                            | mm    | 2262              |
| 離地間隙, 中央                     | mm    | 419               |
| 半, 側                         | mm    | 3990              |
| 傾斜角, 前/後                     | °     | 29/26             |
| 輪尺寸                          |       |                   |
| 輪度, 前方                       | mm    | 2140              |
| 輪直, 前方                       | mm    | 1504              |
| 輪厚度, 前方                      | mm    | 25                |
| 輪類型, 前方                      |       | 平滑                |
| 車輪尺寸                         |       |                   |
| 輪胎大小, 後方                     |       | AW 23.1-26 8 PR   |
| 含輪胎的度, 後方                    | mm    | 2140              |
| 輪胎, 後方                       |       | 2                 |
| 柴油引擎                         |       |                   |
| 製造商                          |       | 康明斯               |
| 類型                           |       | 4BT AA 3.9        |
| 汽                            |       | 4                 |
| 額定功率 ISO<br>14396, kW/PS/rpm |       | 74/100/2200       |
| 額定功率 SAE<br>J1349, kW/HP/rpm |       | 74/99/2200        |
| 排放准                          |       | CEV III           |
| 動                            |       |                   |
| 速度, 工作位                      | km/h  | 0-5,5/0-7,0/0-8,5 |
| 速度, 動輪                       | km/h  | 0-12,5            |
| 能力, 開/閉振動                    | %     | 48/53             |
| 振動                           |       |                   |
| 振動頻率, 前方, I/II               | Hz    | 32/40             |
| 振幅, 前方, I/II                 | mm    | 1,83/0,77         |
| 離心力, 前方, I/II                | kN    | 240/158           |
| 向                            |       |                   |
| 動角度 +/-                      | °     | 10                |
| 向, 類型                        |       | 接式向               |
| 油箱容積/填充容量                    |       |                   |
| 燃油箱, 容量                      | L     | 290               |
| 音量                           |       |                   |
| 功率 LW(A), 標                  | db(A) |                   |
| 功率 LW(A), 測量                 | db(A) | 110               |

## 設備

示儀表盤, 指示燈和開, 可一側登車的操作台, 振動解操作台, 座椅向調節, 1 根行走操, 翻開式動機, 態液向, 3 接機構, 可調整板, 塑防護, 玻璃強化, 折式, 儀表盤蓋板

## 選配設備

HAMM 度指示器 (HCM), 行速度表, 遠端通訊介面, 照明燈, 軟管保護