

H 14i P

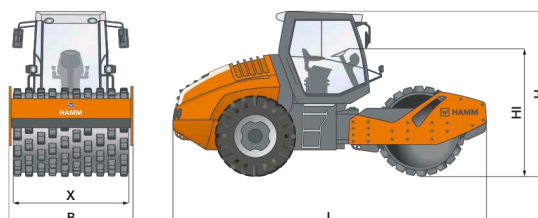
パッドフットドラム搭載圧縮機
 圧縮機 シリーズ H / モデル H267






主な特長 H

- > 優れたトラクションと走行性能を発揮する、3節点スイベルジョイント。
- > Easy Drive 操作コンセプト
- > 電気式機械管理システム「Hamtronic」
- > 機械と現場の周辺をしっかりと見渡せる構造
- > 高い線圧と大きな振幅による高い締固め能力

| 機械寸法 | | | |
|----------------|----|------|--|
| 全長 (L) | mm | 5961 | |
| 幅 (B) | mm | 2284 | |
| 全高 (H) | mm | 3034 | |
| ドラム幅 (X) | mm | 2140 | |
| 積み込み高さ、最低 (H1) | mm | 2308 | |



EU Stage V /
EPA Tier 4

| 技術データ | | 単位 | H 14i P |
|---|-------------------------|-------|-------------------------|
|  | 重量 | | |
| | 運転重量 (キャビン付き) | kg | 14505 |
| | 運転重量 (ROPS 付き) | kg | 14245 |
| | 空車重量 (キャビンなし)、ROPS なし | kg | 13860 |
| | 最大運転重量 | kg | 16040 |
| | 軸荷重、フロント/リヤ | kg | 8205/6300 |
| | フランス式分類、値/等級 | | 50,8/MPM3 |
| | タイヤごとのホイール荷重、リヤ | kg | 3150 |
|  | 機械寸法 | | |
| | 全長 | mm | 5961 |
| | 全高 (キャビン付き) | mm | 3034 |
| | 全高 (ROPS (転倒時保護構造) 付き) | mm | 2985 |
| | 積み込み高さ、最低 | mm | 2308 |
| | ホイールベース | mm | 3149 |
| | 全幅 (キャビン付き) | mm | 2284 |
| | 最大作業幅 | mm | 2140 |
| | 最低地上高、センタ | mm | 390 |
| | 左右縁石クリアランス | mm | 510/510 |
| | 旋回サークル、内側 | mm | 3870 |
| | 傾斜度 (前/後) | ° | 53/32 |
|  | ドラム寸法 | | |
| | ドラム幅、フロント | mm | 2140 |
| | ドラム直径、フロント | mm | 1684 |
| | ドラム厚、フロント | mm | 20 |
| | ドラムタイプ、フロント | | パッドフット |
| | パッドフットの高さ | mm | 100 |
| | パッドフット、数 | | 140 |
|  | ホイール寸法 | | |
| | タイヤサイズ、リヤ | | TR 23.1-26 12 PR |
| | タイヤ幅、リヤ | mm | 2160 |
| | タイヤ数、リヤ | | 2 |
|  | ディーゼルエンジン | | |
| | メーカー | | DEUTZ |
| | 型式 | | TCD 4.1 L4 |
| | シリンダ、数 | | 4 |
| | 出力比 ISO 14396、kW/PS/rpm | | 115,0/156,4/2300 |
| | 出力比 SAE J1349、kW/HP/rpm | | 115,0/154,1/2300 |
| | 排出ガスレベル | | EU Stage V / EPA Tier 4 |
| | 排出ガス後処理 | | DOC-DPF-SCR |
|  | ドライブ | | |
| | 速度、無段階 | km/h | 0 - 12,0 |
| | 調整、無段階 | | Hammtronic |
| | 登坂能力、バイブレーションあり/なし | % | 55/60 |
|  | バイブレーション | | |
| | バイブレーション周波数、フロント、I/II | Hz | 30/36 |
| | 振幅、フロント、I/II | mm | 1,76/0,81 |
| | 起振力、フロント、I/II | kN | 249/166 |
|  | ステアリング | | |
| | 揺動角度 +/- | ° | 10 |
| | ステアリング、種類 | | 屈曲ステアリング |
|  | タンク容量/充填量 | | |
| | 燃料タンク、容量 | L | 290 |
| | AdBlue/DEFタンク、内容 | L | 32 |
|  | 騒音レベル | | |
| | 音響出力 LW(A)、ステッカ | db(A) | 105 |
| | 音響出力 LW(A)、測定済み | db(A) | 104 |

装備

12V ソケット (2口)、大型作業ミラー & リアミラー 2枚、3節点スイベルジョイント、ロック式トレイ、ダッシュボード (ディスプレイ、表示ランプ、操作ボタン装備)、Easy Drive 操作コンセプト、ECOモード、速度プリセット、車両前部にホースガード、振動が響かない運転席、自動バイブレーター

オプション装備

作業灯、ダッシュボードカバー、ヒーター & エアコン付きROPSキャビン (FOPS適合 (レベル I))、バックブザー、ツールキット、タコグラフ、消火器、HCQ Navigator、自動エンジン停止機能、無線、回転灯、保護ルーフ、ドーザーブレード、HCQ コンパクションメータ

HAMM AG
Hammstraße 1
D-95643 Tirschenreuth
Tel +49 9631 80-0
Fax +49 9631 80-111
www.hamm.eu

