

# H 11i P

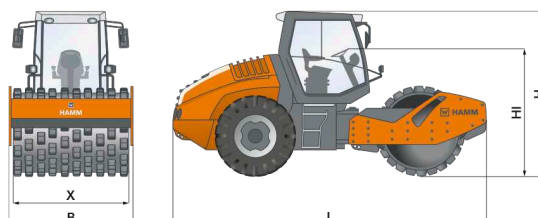
パッドフットドラム搭載圧縮機  
圧縮機 シリーズ H / モデル H235



## 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節点スィベルジョイント。
- > 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	5850	
幅 (B)	mm	2284	
全高 (H)	mm	2960	
ドラム幅 (X)	mm	2140	
積み込み高さ、最低 (Hl)	mm	2308	



EU Stage IV /  
EPA Tier 4

技術データ	単位	H 11i P
<b>重量</b>		
運転重量 (キャビン付き)	kg	11975
運転重量 (ROPS 付き)	kg	11725
最大運転重量	kg	13110
軸荷重、フロント/リヤ	kg	6550/5425
フランス式分類、値/等級		40,9/VP3
<b>機械寸法</b>		
全長	mm	5850
全高 (キャビン付き)	mm	2960
積み込み高さ、最低	mm	2308
ホイールベース	mm	3150
全幅 (キャビン付き)	mm	2284
最低地上高、センタ	mm	390
旋回サークル、内側	mm	3870
傾斜度 (前/後)	°	53/32
<b>ドラム寸法</b>		
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	15
ドラムタイプ、フロント		パッドフット
パッドフットの長さ	mm	100
パッドフット、数		140
<b>ホイール寸法</b>		
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
<b>ディーゼルエンジン</b>		
メーカー		DEUTZ
型式		TCD 3.6 L4
シリンダ、数		4
出力比 ISO 14396、kW/PS/rpm		85,0/115,6/2300
出力比 SAE J1349、kW/HP/rpm		85,0/113,9/2300
排出ガスレベル		EU Stage IV / EPA Tier 4
排出ガス後処理		DOC-SCR
<b>ドライブ</b>		
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	%	57/62
<b>バイブレーション</b>		
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	1,90/0,80
起振力、フロント、I/II	kN	246/136
<b>ステアリング</b>		
揺動角度 +/-	°	10
ステアリング、種類		屈曲ステアリング
<b>タンク容量/充填量</b>		
燃料タンク、容量	L	280
AdBlue/DEFタンク、内容	L	32
<b>騒音レベル</b>		
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)	102

#### 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, 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, ROPS (固定式)

#### オプション装備

ステアリングコラム (降車サポート & チルト式ダッシュボード), シート回転用アダプター, シートベルト監視装置, 補助ヒーター, 無線, HCQ Navigator, 保護ルーフ, パッドフット用シエル, 周波数調整器, 自動エンジン停止機能, バックブザー, 作業灯, 回転灯, 電動開放型ボンネット

#### HAMM AG

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



# HAMM