

# H 5i P

パッドフットドラム搭載圧縮機

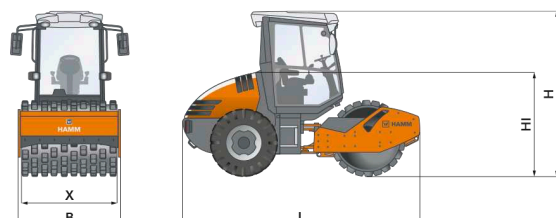
圧縮機 シリーズ H CompactLine / モデル H270













## 主な特長 H CompactLine

- > 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。
- > 簡単で直感的、使用言語を問わずに操作が可能
- > 機械と現場の周辺をしっかりと見渡せる構造
- > パワフルな登坂能力
- > コンパクト設計

機械寸法			
全長 (L)	mm		4040
幅 (B)	mm		1500
全高 (H)	mm		2867
ドラム幅 (X)	mm		1370
積み込み高さ、最低 (H1)	mm		2867



EU Stage V /  
EPA Tier 4

技術データ		単位	H 5i P
	<b>重量</b>		
	運転重量 (キャビン付き)	kg	5155
	運転重量 (ROPS 付き)	kg	4935
	最大運転重量	kg	5530
	軸荷重、フロント/リヤ	kg	2745/2410
	フランス式分類、値/等級		24,1/VPM1
	<b>機械寸法</b>		
	全長	mm	4040
	全高 (キャビン付き)	mm	2867
	積み込み高さ、最低	mm	2867
	ホイールベース	mm	2168
	全幅 (キャビン付き)	mm	1500
	最低地上高、センチ	mm	270
	旋回サークル、内側	mm	3375
	傾斜度 (前/後)	°	43/36
	<b>ドラム寸法</b>		
	ドラム幅、フロント	mm	1370
	ドラム直径、フロント	mm	1155
	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	80
	パッドフット、数		60
	<b>ホイール寸法</b>		
	タイヤサイズ、リヤ		TR 12.4-24 8 PR
	<b>ディーゼルエンジン</b>		
	メーカー		KUBOTA
	型式		V3307-CR-T
	シリンダ、数		4
	出力比 ISO 14396、kW/PS/rpm		55,4/75,3/2200
	出力比 SAE J1349、kW/HP/rpm		55,4/74,2/2200
	排出ガスレベル		EU Stage V / EPA Tier 4
	排出ガス後処理		DOC-DPF
	<b>ドライブ</b>		
	速度、作業工程	km/h	0-6,0
	速度、輸送工程	km/h	0-12,5
	登坂能力、バイブレーションあり/なし	%	55/60
	<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	Hz	30
	振幅、フロント	mm	1,45
	起振力、フロント	kN	69
	<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	123
	<b>騒音レベル</b>		
	音響出力 LW(A)、ステッカ	db(A)	104
	音響出力 LW(A)、測定済み	db(A)	102

#### 装備

12 V 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、トレイ、横滑防止装置、クールボックス用固定具、ECOモード、サスペンションシート型運転席 (アームレスト、安全ベルト付属)、前後にゆとりの傾斜角、車両前部にホースガード、機械側中央にメンテナンス箇所、CEマーキング、ROPS (固定式)、ステアリングコラム調節、公道運転用照明器具パッケージ

#### オプション装備

ヒーター付き左ドアROPSキャビン (FOPS適合 (レベル I))、シートベルト監視装置、エアコン、無線、HCQ Navigator、保護ルーフ、ドーザーブレード、ハム コンパクションメータ (HCM)、速度計、自動エンジン停止機能、テレマティクスシステム インターフェース、自動バイブレーター、作業灯、回転灯、バッテリー遮断スイッチ

#### HAMM AG

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



# HAMM