

H 11i

スムーズドラム搭載圧縮機

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 (H1)	mm	2308	



EU Stage IV /
EPA Tier 4

技術データ		単位	H 11i
	重量		
	運転重量 (キャビン付き)	kg	10880
	運転重量 (ROPS 付き)	kg	10630
	最大運転重量	kg	13290
	軸荷重、フロント/リヤ	kg	5890/4990
	静的線形負荷、フロント	kg/cm	27,5
	フランス式分類、値/等級		38,8/VM2
	機械寸法		
	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
	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	1504
	ドラム厚、フロント	mm	25
	ドラムタイプ、フロント		スムーズ
	ホイール寸法		
	タイヤサイズ、リヤ		AW 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 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
	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	%	54/59
	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	2,04/0,84
	起振力、フロント、I/II	kN	246/136
	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	280
	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)	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、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

スムーズドラム/パッドフットシェル用コンピスクレイパー、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、パッドフット用シェル、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