

HD+ 80i VO

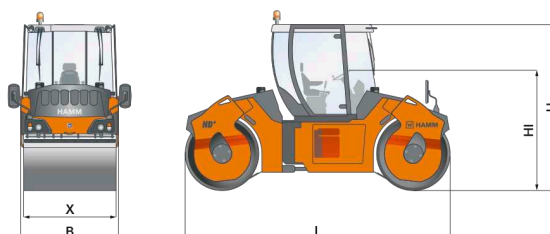
バイブレーション&オシレーションドラム付きタンデムローラー
 タンデムローラー シリーズ HD+ / モデル H272














主な特長 HD+

- > 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
- > 回転&スライド式シート操作ユニット
- > コンフォートスタートアップ、小回りがきいて縁石際も締固めやすくなる、トラックオフセット
- > 水平振動 (オシレーション) 式転圧

機械寸法		
全長 (L)	mm	4480
幅 (B)	mm	1800
全高 (H)	mm	2890
ドラム幅 (X)	mm	1680/1680
積み込み高さ、最低 (Hl)	mm	2080



EU Stage V /
EPA Tier 4

技術データ		単位	HD+ 80i VO
	重量		
	運転重量 (キャビン付き)	kg	7790
	運転重量 (ROPS 付き)	kg	7620
	最大運転重量	kg	10240
	静的線形負荷、フロント/リヤ	kg/cm	23,4/23,0
	機械寸法		
	全長	mm	4480
	全高 (キャビン付き)	mm	2890
	積み込み高さ、最低	mm	2080
	ホイールベース	mm	3340
	全幅 (キャビン付き)	mm	1800
	最大作業幅	mm	1815
	左右縁石クリアランス	mm	750/750
	旋回サークル、内側	mm	4140
		ドラム寸法	
ドラム幅、フロント/リヤ		mm	1680/1680
ドラム直径、フロント/リヤ		mm	1140/1140
ドラム厚、フロント/リヤ		mm	17/20
ドラムタイプ、フロント			スムーズ/非分割型
ドラムタイプ、リヤ			スムーズ/非分割型
	ディーゼルエンジン		
	メーカー		DEUTZ
	型式		TCD 2.9 L4
	出力比 ISO 14396、kW/PS/rpm		55,4/75,3/2300
	出力比 SAE J1349、kW/HP/rpm		55,4/74,2/2300
	排出ガスレベル		EU Stage V / EPA Tier 4
	排出ガス後処理		DOC-DPF
	ドライブ		
	速度、無段階	km/h	0 - 9,8
	調整、無段階		Hamtronic
	登坂能力、バイブレーションあり/なし	%	42/47
	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	48/58
	振幅、フロント、I/II	mm	0,61/0,33
	起振力、フロント、I/II	kN	87/69
	オシレーション		
	オシレーション力、リヤ、I/II	kN	92/128
	オシレーション周波数、リヤ、I/II	Hz	33/40
	接線方向振幅、リヤ、I/II	mm	1,25/1,25
	ステアリング		
	揺動角度 +/-	°	10
	散水システム		
	水スプリングラ、種類		圧力
	タンク容量/充填量		
	燃料タンク、容量	L	120
	水槽、容量	L	700
	騒音レベル		
	音響出力 LW(A)、ステッカ	db(A)	106
	音響出力 LW(A)、測定済み	db(A)	105

装備

12V ソケット, 大型作業ミラー&リアミラー 2枚, 折りたたみ式スクレイパー, ダッシュボード (インジケータ、表示ランプ、スイッチ装備), チルト式ダッシュボード, 加圧散水機 (インターバルスイッチ搭載), ECOモード, 両側ステップ付き運転席, 速度調節式散水システム, 速度プリセット, 防振オペレータプラットフォーム, 油圧式トラックオフセット, 前後スプレーバー付きスプリングラ装置, 水過装置 (3重), 水タンク (前後両側で充填可能), 中央水タンク

オプション装備

ヒーター, ヒーター&エアコン, 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), 補助運転レバー (左), タコグラフ, HCQ Navigator, 保護ルーフ, 端部プレス&カッティング装置, ハム テンペラチャメータ (HTM), トラックオフセット表示, 作業灯, 回転灯

HAMM AG

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



HAMM