

# HD+ 80i VV-S

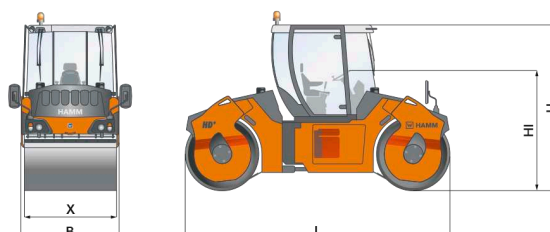
2基のバイブレーションドラム付きタンデムローラー  
 タンデムローラー シリーズ HD+ / モデル H272



## 主な特長 HD+

- > 荷重の均等分散、重心安定性に優れた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
- > 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

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 VV-S
<b>重量</b>		
運転重量 (キャビン付き)	kg	8030
運転重量 (ROPS 付き)	kg	7860
最大運転重量	kg	10480
静的線形負荷、フロント/リヤ	kg/cm	24,3/23,5
フランス式分類、値/等級		17,5/VT0
<b>機械寸法</b>		
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
<b>ドラム寸法</b>		
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	17/17
ドラムタイプ、フロント		スムーズ/分割型
ドラムタイプ、リヤ		スムーズ/分割型
クラブステアリング、左/右	mm	135
<b>ディーゼルエンジン</b>		
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
<b>ドライブ</b>		
速度、無段階	km/h	0 - 10,9
調整、無段階		Hammtronic
登坂能力、バイブレーションあり/なし	%	39/44
<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	42/50
バイブレーション周波数、リヤ、I/II	Hz	42/50
振幅、フロント、I/II	mm	0,52/0,36
振幅、リヤ、I/II	mm	0,52/0,36
起振力、フロント、I/II	kN	63/63
起振力、リヤ、I/II	kN	63/63
<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>散水システム</b>		
水スプリンクラ、種類		圧力
<b>タンク容量/充填量</b>		
燃料タンク、容量	L	120
水槽、容量	L	700
<b>騒音レベル</b>		
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ロー装置, 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