

HD+ 90i PH VV-S

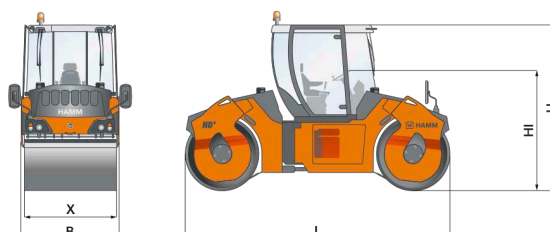
2基のバイブレーションドラム付きタンデムローラー
 タンデムローラー シリーズ HD+ / モデル H276



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。
- > 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
- > ハイブリッド油圧ドライブ

機械寸法			
全長 (L)	mm	4800	
幅 (B)	mm	1800	
全高 (H)	mm	2980	
ドラム幅 (X)	mm	1680/1680	
積み込み高さ、最低 (H1)	mm	2150	



EU Stage V /
EPA Tier 4

技術データ	単位	HD+ 90i PH VV-S
重量		
運転重量 (キャビン付き)	kg	9700
運転重量 (ROPS 付き)	kg	9530
最大運転重量	kg	12240
静的線形負荷、フロント/リヤ	kg/cm	29,3/28,5
フランス式分類、値/等級		22,9/VT1
機械寸法		
全長	mm	4800
全高 (キャビン付き)	mm	2980
積み込み高さ、最低	mm	2150
ホイールベース	mm	3600
全幅 (キャビン付き)	mm	1800
最大作業幅	mm	1850
左右緑石クリアランス	mm	800/800
旋回サークル、内側	mm	5900
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	1200/1200
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	170
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、作業工程	km/h	0-6,0
速度、輸送工程	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	%	
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	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	0,61/0,40
振幅、リヤ、I/II	mm	0,61/0,40
起振力、フロント、I/II	kN	84/78
起振力、リヤ、I/II	kN	84/78
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
散水システム		
水スプリンクラ、種類		圧力
タンク容量/充填量		
燃料タンク、容量	L	173
水槽、容量	L	760
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)	103

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 (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, 電動式冷却ファン, 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, 振動が響かない運転席, 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クラー装置, 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, 追加の油圧式出力支援装置 (最大20 kW)

オプション装備

ヒーター&エアコン, タコグラフ, HCQ Navigator, ダッシュボードカバー (ロック可能), 端部プレス&カッティング装置, HCQ コンパクションメータ, 自動エンジン停止機能, ハムテンペラチャメータ (HTM), トラックオフセット表示, バックブザー, テレマティクスインターフェース, 作業灯

HAMM AG

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

