

HD+ 90i VV

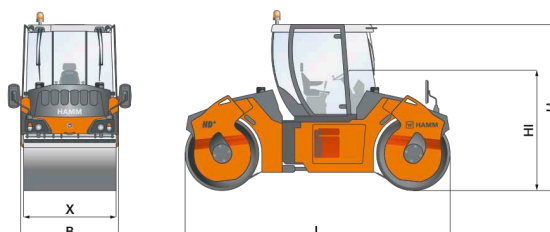
2基のバイブレーションドラム付きタンデムローラー
 タンデムローラー シリーズ HD+ / モデル H242



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
- > 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	4900
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 (Hl)	mm	2150



技術データ	単位	HD+ 90i VV
重量		
運転重量 (キャビン付き)	kg	9320
運転重量 (ROPS 付き)	kg	9150
最大運転重量	kg	11860
静的線形負荷、フロント/リヤ	kg/cm	28,1/27,4
フランス式分類、値/等級		22,1/VT1
機械寸法		
全長	mm	4900
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	3700
全幅 (キャビン付き)	mm	1800
最大作業幅	mm	1850
左右縁石クリアランス	mm	800/800
旋回サークル、内側	mm	6050
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/非分割型
ドラムタイプ、リヤ		スムーズ/非分割型
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 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、作業工程	km/h	0-6,5
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	%	35/40
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	0,62/0,34
振幅、リヤ、I/II	mm	0,62/0,34
起振力、フロント、I/II	kN	75/60
起振力、リヤ、I/II	kN	75/60
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
AdBlue/DEFタンク、内容	L	20
水槽、容量	L	760
騒音レベル		
音響出力 LW(A)、ステッカ	db(A)	107
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, Easy Drive 操作コンセプト, 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, 前後スプレーパー付きスプリンクラー装置, 油圧式トラックオフセット, 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, 折りたたみ式多機能アームレスト (右), 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), HCQ Navigator, 保護ルーフ, 端部プレス&カッティング装置, 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, 作業灯, 回転灯, Coming Home 照明器具

HAMM AG

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

