

# HD 14i TT

タイヤ式 x2セット付きタンデムローラー

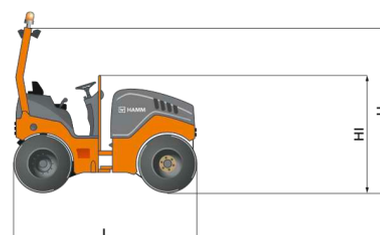
タンデムローラー シリーズ HD CompactLine / モデル H264



## 主な特長 HD CompactLine

- > 簡単で直感的、使用言語を問わずに操作が可能
- > 輸送、積載が簡単
- > 人間工学に基づいたドライバープラットフォーム
- > タイヤ、機械、現場の周辺をしっかりと見渡せる設計
- > コンパクト設計

機械寸法			
全長 (L)	mm	2965	
幅 (B)	mm	1296	
全高 (H)	mm	2590	
タイヤ外側の幅 (Y)	mm	1127/1276	
積み込み高さ、最低 (Hl)	mm	1820	



EU Stage V /  
EPA Tier 4

技術データ		単位	HD 14i TT
	<b>重量</b>		
	運転重量 (キャビン付き)	kg	3845
	運転重量 (ROPS 付き)	kg	3545
	空車重量 (キャビンなし)、ROPS なし	kg	3205
	最大運転重量	kg	4400
	軸荷重、フロント/リヤ	kg	1680/1865
	フランス式分類、値/等級		5,6/PL0
	タイヤごとのホイール荷重、フロント/リヤ	kg	560/466,25
	<b>機械寸法</b>		
	全長	mm	2965
	全高 (キャビン付き)	mm	2720
	全高 (ROPS (転倒時保護構造) 付き)	mm	2590
	積み込み高さ、最低	mm	1820
	ホイールベース	mm	1950
	全幅	mm	1296
	最大作業幅	mm	1276
	最低地上高、センタ	mm	305
	左右縁石クリアランス	mm	-/-
	旋回サークル、内側	mm	2602
	<b>ホイール寸法</b>		
	タイヤサイズ、フロント/リヤ		10.5/80-16
	タイヤ幅、フロント/リヤ	mm	1127/1276
	タイヤ数、フロント/リヤ		3/4
	<b>ディーゼルエンジン</b>		
	メーカ		KUBOTA
	型式		V2403-CR
	シリンダ、数		4
	出力比 ISO 14396、kW/PS/rpm		37.4/50,9/2700
	出力比 SAE J1995、kW/HP/UpM		37,4/50,1/2700
	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	0-10,0
	登坂能力	%	40
	<b>ステアリング</b>		
	揺動角度 +/-	°	8
	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	73
	水槽、容量	L	260
	追加タンク、容量	L	18
	<b>騒音レベル</b>		
	音響出力 LW(A)、ステッカ	db(A)	101
	音響出力 LW(A)、測定済み	db(A)	100

#### 装備

12V ソケット, 3節点スイベルジョイント, ダッシュボード (インジケータ一、表示ランプ、スイッチ装備), ダッシュボードカバー (ロック可、耐候性), 手すり, バッテリー遮断スイッチ, 加圧散水機 (インターバルスイッチ搭載), 両側ステップ付き運転席, 油圧式ステアリング, 振動が響かない運転席, リフティングラグ、コンパクトライオン前部, 公道運転用照明器具パッケージ

#### オプション装備

ヒーター付きROPSキャビン,,, シートベルト監視装置, ラジオ, ROPS用保護ルーフ (化繊防水布), サーマルエブロン, 自動エンジン停止機能, バックブザー, 作業灯, 回転灯, ボンネット (防音材付き), ロック可能水タンクカバー, 水抜き弁, 連結牽引金具, 車載工具

HAMM AG

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



**HAMM**