

HD 14i TT

Тандемен валяк с два комплекта колела

Тандемни валяци Серия HD CompactLine / Конструктивна серия H264

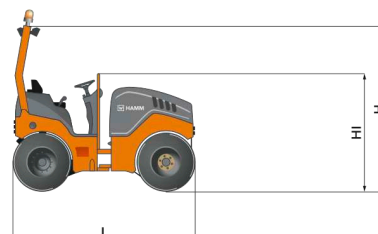


АКЦЕНТИ HD CompactLine










- > Лесно, интуитивно и езиково неутрално обслужване
- > Лесен транспорт, лесно товарене
- > Ергономична платформа на водача
- > Превъзходна видимост към гумите, машината и обекта
- > Компактни размери

Габаритни размери на машината

Обща дължина (L)	mm	2965
Ширина (B)	mm	1296
Обща височина (H)	mm	2590
Ширина над гумите (Y)	mm	1127/1276
Височина на натоварване, миним. (H1)	mm	1820



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ		Мерна единица	HD 14i TT
	Тегла		
	Работно тегло с кабина	kg	3845
	Работно тегло с ROPS (защитна конструкция срещу преобръщане)	kg	3545
	Собствено тегло без кабина, без ROPS (защитна конструкция срещу преобръщане)	kg	3205
	Работно тегло макс.	kg	4400
	Натоварване на оста, отпред/отзад	kg	1680/1865
	Френска класификация, величина/клас		5,6/PLO
	Натоварване на колелото за гума, отпред/отзад	kg	560/466,25
	Габаритни размери на машината		
	Обща дължина	mm	2965
	Обща височина с кабина	mm	2720
	Обща височина с ROPS (защитна конструкция срещу преобръщане)	mm	2590
	Височина на натоварване, миним.	mm	1820
	Междусово разстояние	mm	1950
	Обща ширина	mm	1296
	Максимална работна ширина	mm	1276
	Пътен просвет, централно	mm	305
	Разстояние до бордюра, вляво/ вдясно	mm	-/-
	Радиус на завъртане по оста на следата на предното вътрешно колело	mm	2602
	Размери на гумите		
	Размер на гумите, отпред/отзад		10.5/80-16
	Ширина над гумите, отпред/отзад	mm	1127/1276
	Количество гуми, отпред/отзад		3/4
	Дизелов двигател		
	Производител		KUBOTA
	Тип		V2403-CR
	Брой на цилиндрите		4
	Мощност ISO 14396, kW/PS/УрМ		37.4/50,9/2700
	Мощност SAE J1995, kW / к.с. / об/мин		37,4/50,1/2700
	Ниво отр. газове		EU Stage V / EPA Tier 4
	Допълнителна обработка отработени газове		DOC-DPF
	Задвижващ механизъм		
	Скорост, безстепенна	km/h	0-10,0
	Способност за изкачване по наклони	%	40
	Кормилно управление		
	Ъгъл на люлеене +/-	°	8
	Кормилно управление, тип		Шарнирно (съчленено) кормилно управление
	Оросителна система		
	Водно оросяване, тип		Налягане
	Вместимост на резервоара/ капацитет		
	Резервоар за гориво, вместимост	L	73
	Резервоар за вода, вместимост	L	260
	Резервоар за адитив, вместимост	L	18
	Ниво на шум		
	Акустична мощност LW(A), стикер	db(A)	101
	Акустична мощност LW(A), измерена	db(A)	100

ОБОРУДВАНЕ

Контакт 12 V, 3-точкова люлееща се връзка, Арматурно табло с дисплеи, контролни лампи и прекъсвачи, Капак на арматурното табло с ключалка и устойчив на атмосферни влияния, Ръкохватки на стълбите, Прекъсвач на акумулатора, Оросяване с вода под налягане с интервален прекъсвач, Операторска кабина със стълби от двете страни, Хидростатично управление, Изолирана от вибрации операторска кабина, Халка за окачване на Compact-Line, Пакет светлини за работа по обществени пътища

СПЕЦИАЛНО ОБОРУДВАНЕ

Кабина ROPS с отопление, , , Контрол на закопчалката на колана, Радио, Предпазен покрив брезент на ROPS, Термични престилки, Автоматично изключване на двигателя, Клаксон за заден ход, Работно осветление, Въртяща се сигнална лампа, Капак на двигателя със звукоизолация, Капак на резервоара за вода, заключващ се, Кран за източване на водата, Теглич за ремарке, Бордови инструмент

HAMM AG

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



HAMM