

HD 14i VT

Тандемен валяк с вибрационен бандаж и комплект колела

Тандемни валяци Серия HD CompactLine / Конструктивна серия H285



АКЦЕНТИ HD CompactLine












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

Габаритни размери на машината

Обща дължина (L)	mm	2965
Ширина (B)	mm	1506
Обща височина (H)	mm	2590
Ширина на бандажа (X)	mm	1380
Височина на натоварване, миним. (H1)	mm	1820



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ		Мерна единица	HD 14i VT
	Тегла		
	Работно тегло с кабина	kg	4300
	Работно тегло с ROPS (защитна конструкция срещу преобръщане)	kg	4050
	Собствено тегло без кабина, без ROPS (защитна конструкция срещу преобръщане)	kg	3730
	Работно тегло макс.	kg	5250
	Натоварване на оста, отпред/отзад	kg	2255/1795
	Статично линейно натоварване, отпред	kg/cm	16,3
	Френска класификация, величина/клас		10,6/VT0
	Натоварване на колелото на гума, отзад	kg	448,8
	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
	Обща дължина с кабина	mm	2977
	Междусово разстояние	mm	1950
	Междусово разстояние с кабина	mm	1960
	Обща ширина	mm	1506
	Максимална работна ширина	mm	1380
	Пътен просвет, централно	mm	305
	Разстояние до бордюра, вляво/ вдясно	mm	720/720
	Радиус на завъртане по оста на следата на предното вътрешно колело	mm	2650
	Размери на бандажите		
	Ширина на бандажа, отпред	mm	1380
	Диаметър на бандажа, отпред	mm	898
	Дебелина на бандажа, отпред	mm	16
	Тип бандаж, отпред		гладък/неразделен
	Промяна на траекторията (изместване на следата), вляво/вдясно	mm	0/50
	Размери на гумите		
	Размер на гумите, отзад		10.5/80-16
	Ширина над гумите, отзад	mm	1276
	Количество гуми, отзад		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 - 11,0
	Способност за изкачване по наклони, с/без вибрация	%	30/40
	Вибрация		
	Вибрационна честота, отпред, I/II	Hz	60/51
	Амплитуда, отпред, I/II	mm	0,51/0,31
	Центробежна сила, отпред, I/II	kN	64/39
	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	285
	Резервоар за адитив, вместимост	L	18
	Ниво на шум		
	Акустична мощност LW(A), стикер	db(A)	104
	Акустична мощност LW(A), измерена	db(A)	102

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, Оросяване с вода под налягане с интервален прекъсвач, Операторска кабина със стълби от двете страни, Лост за управление, вляво и вдясно, Защита на клиновидния ремък, Механичен разединителен прекъсвач за акумулаторната батерия, Изместване на следата, механично, Вибрационна автоматика, Филтриране на водата (тройно), Централно източване на водата, Халка за окачване на Compact-Line

СПЕЦИАЛНО ОБОРУДВАНЕ

Стъргалки от пластмаса, регулируеми, Кабина ROPS с отопление, Контрол на закопчалката на колана, Радио, Предпазен покрив, Устройство за пресоване и изрязване на ръба, Разпръсквач на посипка, Термични престилки, HCQ измервател на уплътняването, НАММ измервател на температурата (НТМ), Клаксон за заден ход, Телематична система, интерфейс, Работно осветление, Въртяща се сигнална лампа, Прекъсвач на акумулатора, Капак на двигателя със звукоизолация, Допълнително огледало, Бордови инструмент, Осветление на ръбовете на бандажите

HAMM AG

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



HAMM