

Технически характеристики

HD 50 VT



Двуколесни валяци Серия HD CompactLine

Двуколесен валяк с вибрационен бандаж и набор колела

H295

АКЦЕНТИ

- > 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

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ HD 50 VT (H295)

Тежести

Работно тегло с ROPS	kg	4100
Празно тегло без кабина, без ROPS	kg	3750
Работно тегло макс.	kg	5100
Натоварване на осите, отпред/отзад	kg	2125/1975
Статичен линеен товар, отпред	kg/cm	15,4
Френс. класифициране, стойност/клас		10,0/VT0
Натоварване на колелото на гума, отзад	kg	493,75

Размери машина

Обща дължина	mm	2896
Обща височина с ROPS	mm	2594
Височина претоварване, миним.	mm	1829
Разстояние между осите	mm	1950
Обща ширина	mm	1506
Максимална работна ширина	mm	1380
Клиренс, среда	mm	302
Разстояние до бордюра, вляво/ вдясно	mm	720/720
Минимален радиус на завиване, вътрешен	mm	2710

Размери бандажи

Ширина на бандажа, отпред	mm	1380
Диаметър на бандажа, отпред	mm	898
Дебелина на бандажа, отпред	mm	16
Вид на бандажа, отпред		гладък/неразделен
Изместване на коловоза, вляво/вдясно	mm	0/50

Размери гуми

Размер на гумите, отзад		10.5/80-16
Ширина през гумите, отзад	mm	1276
Брой на гумите, отзад		4

Дизелов двигател

Производител		KUBOTA
Тип		V2403-M-DI-E3B
Цилиндри, брой		4
Мощност ISO 14396, kW/к.с./rpm		36,0/49,0/2700
Мощност SAE J1349, kW/к.с./rpm		36,0/48,2/2700
Степен отработени газове		MEE IV
Степен изгорели газове		UN ECE R96 (Tier 3)
Третиране на отработените газове		-

Трансмисия

Работна скорост, безстепенно	km/h	0 - 11,0
Преодоляване на наклон с/без вибрации	%	30/40

Вибрации

Честота на вибрациите, отпред, I/II	Hz	57/48
Амплитуда, отпред, I/II	mm	0,51/0,31
Центробежна сила, отпред, I/II	kN	58/35

Кормилно управление

Махален ъгъл +/-	°	8
Кормилно управление, вид		Чупещо кормилно управление

Съоръжение оросяване

Оросяване с вода, вид		Налягане
-----------------------	--	----------

Съдържание на резервоара/количество на пълнене

Горивен резервоар, съдържание	L	73
Воден резервоар, съдържание	L	260
Резервоар за добавки, съдържание	L	18

Ниво на звука

Ниво на звукова мощност L(WA), гарантирано	db(A)	106
Ниво на звукова мощност L(WA), репрезентативно измерено	db(A)	103

ОБОРУДВАНЕ

12 V контакт | 3-точков махален чупещ се шарнир | Арматурно табло с индикатори, контролни лампички и превключватели | Покритие на арматурното табло със заключване и устойчиво на атмосферни условия | Дръжки за качване вляво/вдясно | Оросяване с вода под налягане | Платформа на водача със стълба от двете страни | Хидростатично управление | Разкачена от вибрации платформа на водача | Изместване на следата | Скрепер от пластмаса, сгъваем | ROPS, сгъваема

СПЕЦИАЛНО ОБОРУДВАНЕ

Предпазен покрив | Устройство за пресоване и изрязване на ръба | Индикатор коловоз | Оросяване с вода режещо и кантоващо устройство | Аларма при заден ход | Работни фарове | Въртяща се сигнална лампа