

Технически характеристики

HD 30 VV



Двуколесни валяци Серия HD CompactLine

Двуколесен валяк с два вибрационни бандажа

H286

АКЦЕНТИ

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

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ HD 30 VV (H286)

Тежести		
Работно тегло с ROPS	kg	2515
Работно тегло макс.	kg	3330
Статичен линейен товар, отпред/отзад	kg/cm	12,2/13,0
Френс. класифициране, стойност/клас		13,0/PV3
Размери машина		
Обща дължина	mm	2530
Обща височина с ROPS	mm	2391
Височина претоварване, миним.	mm	1755
Разстояние между осите	mm	1700
Обща ширина	mm	1110
Максимална работна ширина	mm	1050
Разстояние до бордюра, вляво/вдясно	mm	570/570
Минимален радиус на завиване, вътрешен	mm	2470
Размери бандажи		
Ширина на бандажа, отпред/отзад	mm	1000/1000
Диаметър на бандажа, отпред/отзад	mm	720/720
Дебелина на бандажа, отпред/отзад	mm	15/15
Вид на бандажа, отпред		гладък/неразделен
Вид на бандажа, отзад		гладък/неразделен
Изместване на коловоза, вляво/вдясно	mm	0/50
Дизелов двигател		
Производител		KUBOTA
Тип		D1803-M-DI-CT02
Цилиндри, брой		3
Мощност ISO 14396, kW/к.с./rpm		24.4/33,2/2600
Мощност SAE J1995, kW/к.с./rpm		24,4/32,7/2600
Степен отработени газове		MEE IV
Степен изгорели газове		UN ECE R96 (Tier 3)
Третиране на отработените газове		-
Трансмисия		
Работна скорост, безстепенно	km/h	0 - 12,0
Преодоляване на наклон с/без вибрации	%	30/40
Вибрации		
Честота на вибрациите, отпред, I/II	Hz	67/52
Вибрационна честота, отзад, I/II	Hz	67/52
Амплитуда, отпред, I/II	mm	0,54/0,54
Амплитуда, отзад, I/II	mm	0,54/0,54
Центробежна сила, отпред, I/II	kN	46/28

Вибрации

Центробежна сила, отзад, I/II	kN	46/28
-------------------------------	----	-------

Кормилно управление

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

Съоръжение оросяване

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

Съдържание на резервоара/количество на пълнене

Горивен резервоар, съдържание	L	42
Воден резервоар, съдържание	L	180

Ниво на звука

Ниво на звукова мощност L(WA), гарантирано	db(A)	106
Ниво на звукова мощност L(WA), репрезентативно измерено	db(A)	105

ОБОРУДВАНЕ

3-точков махален чупец 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 | Прекъсвач за акумулаторната батерия | Оросяване с вода под налягане | Платформа на водача със стълба от двете страни | Хидростатично управление | Разкачена от вибрации платформа на водача | Изместване на следата | Централна подемна скоба | 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 | Телематична система