

Технически характеристики

HD 10 VT



Двуколесни валяци Серия HD CompactLine

Двуколесен валяк с вибрационен бандаж и набор колела

H230

АКЦЕНТИ

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

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ HD 10 VT (H230)

Тежести		
Работно тегло с ROPS	kg	2385
Работно тегло макс.	kg	3110
Статичен линеен товар, отпред	kg/cm	12,1
Френс. класифициране, стойност/клас		12,1/PV2
Размери машина		
Обща дължина	mm	2530
Обща височина с ROPS	mm	2475
Височина претоварване, миним.	mm	1752
Разстояние между осите	mm	1700
Обща ширина	mm	1110
Максимална работна ширина	mm	1050
Клиренс, среда	mm	280
Разстояние до бордюра, вляво/ вдясно	mm	570/570
Минимален радиус на завиване, вътрешен	mm	2470
Размери бандажи		
Ширина на бандажа, отпред	mm	1000
Диаметър на бандажа, отпред	mm	720
Дебелина на бандажа, отпред	mm	15
Вид на бандажа, отпред		гладък/неразделен
Изместване на коловоза, вляво/вдясно	mm	0/50
Размери гуми		
Размер на гумите, отзад		205/60-R15
Ширина през гумите, отзад	mm	1000
Брой на гумите, отзад		4
Дизелов двигател		
Производител		KUBOTA
Тип		D1703-M-D1-E4B
Цилиндри, брой		3
Мощност ISO 14396, kW/к.с./rpm		18,2/24,8/2200
Степен отработени газове		Stage V на EC / EPA Tier 4
Третиране на отработените газове		-
Трансмисия		
Работна скорост, безстепенно	km/h	9,6
Преодоляване на наклон с/без вибрации	%	30/40
Вибрации		
Честота на вибрациите, отпред, I/II	Hz	65/51
Амплитуда, отпред, I/II	mm	0,45/0,45
Центробежна сила, отпред, I/II	kN	33/20
Кормилно управление		
Махален ъгъл +/-	°	8

Кормилно управление

Кормилно управление, вид		Чупещо 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
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)	104

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 | Оросяване с вода под налягане | Платформа на водача със стълба от двете страни | Лост за управление, вляво и вдясно | Механичен разединителен прекъсвач за акумулаторната батерия | Разкачена от вибрации платформа на водача | Изместване на следата, механично | Вибрационна автоматика | Филтриране на водата (тройно) | Централна подемна скоба | Централно източване на водата

СПЕЦИАЛНО ОБОРУДВАНЕ

Скрепер от пластмаса, сгъваем | ROPS, подвижна | Предпазен покрив, брезент | Устройство за пресоване и изрязване на ръба | Аларма при заден ход | Работни фарове | Прекъсвач за акумулаторната батерия със задействане с въже | Защита на клиновидния ремък