

Технически характеристики

HD 10C VT



Двуколесни валяци Серия HD CompactLine

Двуколесен валяк с вибрационен бандаж и набор колела

H263

АКЦЕНТИ

- > Превъзходна видимост към ръба на бандажа, машината и обекта наоколо
- > Clear Side - едностранно окачване на бандажа
- > Компактни размери
- > Лесен транспорт, лесно товарене
- > Лесно, интуитивно и езиково неутрално обслужване

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ HD 10C VT (H263)

Тежести

Работно тегло с ROPS	kg	1640
Работно тегло макс.	kg	1740
Статичен линеен товар, отпред	kg/cm	8,1
Френс. класифициране, стойност/клас		8,1/PV1

Размери машина

Обща дължина	mm	2309
Обща височина с ROPS	mm	2210
Височина претоварване, миним.	mm	1580
Разстояние между осите	mm	1560
Обща ширина	mm	1070
Максимална работна ширина	mm	1000
Минимален радиус на завиване, вътрешен	mm	2130

Размери бандажи

Ширина на бандажа, отпред	mm	1000
Диаметър на бандажа, отпред	mm	620
Дебелина на бандажа, отпред	mm	12
Вид на бандажа, отпред		гладък/неразделен

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		D1105-E4B
Цилиндри, брой		3
Мощност ISO 14396, kW/к.с./rpm		16,1/21,9/2600
Мощност SAE J1349, kW/к.с./rpm		16,1/21,6/2600
Степен отработени газове		Stage V на EC / EPA Tier 4
Степен на отделяне на отработени газове EC		Stage V на EC
Степен на отделяне на отработени газове CAI		EPA Tier 4
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	61/48
Амплитуда, отпред, I/II	mm	0,38/0,38
Центробежна сила, отпред, I/II	kN	17/11

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	33
Воден резервоар, съдържание	L	70
Резервоар за добавки, съдържание	L	9

Ниво на звука

Ниво на звукова мощност L(WA), гарантирано	db(A)	105
Ниво на звукова мощност L(WA), репрезентативно измерено	db(A)	100

ОБОРУДВАНЕ

12 V контакт | 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 | Clear Side | Оросяване с вода под налягане | Защита на клиновидния ремък | Вибрационна автоматика | Филтриране на водата (тройно) | Централна подемна скоба

СПЕЦИАЛНО ОБОРУДВАНЕ

Скрепер от пластмаса, сгъваем | Допълнителен лост за движение вляво | Предпазен покрив | Автоматика за спиране на двигателя | Аларма при заден ход | Работни фарове | Въртяща се сигнална лампа | Прекъсвач за акумулаторната батерия | Капак на двигателя със звукоизолация | Водоизпускателен кран | Бордов инструмент