

Технически характеристики

HD 99i VV



Двуколесни валяци Серия HD
Двуколесен валяк с два вибрационни бандажа

H306

АКЦЕНТИ

- > Мощна и щадяща околната среда технология на двигателя CEV V
- > 3-точков чупещ се шарнир за равномерно разпределение на тежестта и превъзходно движение направо
- > Лесна поддръжка
- > Интуитивна и езиково неутрална работа
- > Превъзходна видимост към машината и обекта
- > Интелигентна система за оросяване с вода

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ HD 99i VV (H306)

Тежести		
Работно тегло с навес	kg	9070
Празно тегло без кабина, без ROPS	kg	8335
Работно тегло макс.	kg	9530
Натоварване на осите, отпред/отзад	kg	4610/4460
Статичен линеен товар, отпред/отзад	kg/cm	27,4/26,5
Френс, класифициране, стойност/клас		22,3/VT1
Размери машина		
Обща дължина	mm	4810
Обща височина	mm	3027
Височина претоварване, миним.	mm	2660
Разстояние между осите	mm	3510
Обща ширина	mm	1828
Максимална работна ширина	mm	1780
Клиренс, среда	mm	343
Разстояние до бордюра, вляво/ вдясно	mm	705/705
Минимален радиус на завиване, вътрешен	mm	4151
Размери бандажи		
Ширина на бандажа, отпред/отзад	mm	1680/1680
Диаметър на бандажа, отпред/отзад	mm	1200/1200
Дебелина на бандажа, отпред/отзад	mm	17/17
Вид на бандажа, отпред		гладък
Вид на бандажа, отзад		гладък
Изместване на коловоза, вляво/вдясно	mm	100
Дизелов двигател		
Производител		JOHN DEERE
Тип		EWX 2.9
Цилиндри, брой		3
Мощност ISO 14396, kW/k.c./rpm		55/75/2200
Мощност SAE J1349, kW/k.c./rpm		55/74/2200
Степен отработени газове		CEV IV
Третиране на отработените газове		DOC-DPF
Трансмисия		
Скорост, работен ход	km/h	0-7
Скорост, транспортен ход	km/h	0-13,8
Преодоляване на наклон с/без вибрации	%	30/40
Вибрации		
Честота на вибрациите, отпред, I/II	Hz	42/50
Вибрационна честота, отзад, I/II	Hz	42/50

Вибрации		
Амплитуда, отпред, I/II	mm	0,66/0,37
Амплитуда, отзад, I/II	mm	0,66/0,37
Центробежна сила, отпред, I/II	kN	75/60
Центробежна сила, отзад, I/II	kN	75/60
Кормилно управление		
Кормилен ъгъл +/-	°	38
Махален ъгъл +/-	°	10
Кормилно управление, вид		Чупещо кормилно управление
Съръжение оросяване		
Оросяване с вода, вид		Налягане
Съдържание на резервоара/количество на пълнене		
Горивен резервоар, съдържание	L	156
Воден резервоар, съдържание	L	700
Ниво на звука		
Ниво на звукова мощност L(WA), гарантирано	db(A)	
Ниво на звукова мощност L(WA), репрезентативно измерено	db(A)	107

ОБОРУДВАНЕ

Дръжки за качване вляво/вдясно | Платформа на водача със стълба от двете страни | Седалка на модула за управление въртяща се | 1 лост за движение | Амплитуда превключваща се: голяма/малка | Вибрация отпред и отзад, с включване поотделно и двойно | Прекъсвач за акумулаторната батерия | Индикация за нивото на водата | Аварийно спиране | Предпазен колан с навиване

СПЕЦИАЛНО ОБОРУДВАНЕ

Изпълнение с изместване на следата | Устройство за пресоване и изрязване на ръба | Измервател на скоростта | Работни фарове | Въртяща се сигнална лампа | Устройство за студен старт