

Технически данни

HD 8 VV



Тандемни валяци Серия HD CompactLine

Тандемен валяк с два вибрационни бандажа

H263

АКЦЕНТИ

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

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ HD 8 VV (H263)

Тегла		
Работно тегло с ROPS (защитна конструкция срещу преобръщане)	kg	1590
Работно тегло макс.	kg	1690
Статично линейно натоварване, отпред/отзад	kg/cm	9,6/10,3
Френска класификация, величина/клас		10,3/PV3
Габаритни размери на машината		
Обща дължина	mm	2295
Обща височина с ROPS (защитна конструкция срещу преобръщане)	mm	2210
Височина на натоварване, миним.	mm	1580
Междусово разстояние	mm	1560
Обща ширина	mm	938
Максимална работна ширина	mm	872
Пътен просвет, централно	mm	230
Радиус на завъртане по оста на следата на предното вътрешно колело	mm	2230
Размери на бандажите		
Ширина на бандажа, отпред/отзад	mm	800/800
Диаметър на бандажа, отпред/отзад	mm	620/620
Дебелина на бандажа, отпред/отзад	mm	12/12
Тип бандаж, отпред		гладък/неразделен
Тип бандаж, отзад		гладък/неразделен
Дизелов двигател		
Производител		KUBOTA
Тип		D1105
Брой на цилиндрите		3
Мощност ISO 14396, kW/PS/UpM		16,1/21,9/2600
Leistung SAE J1349, kW/HP/UpM		16,1/21,6/2600
Ниво отр. газове		EU Stage V / EPA Tier 4
Етап на отр. Газове EU		EU Stage V
Етап на отр. Газове USA		EPA Tier 4
Допълнителна обработка отработени газове		-
Задвижващ механизъм		
Скорост, безстепенна	km/h	0 - 11,0
Способност за изкачване по наклони, с/без вибрация	%	30/40
Вибрация		
Вибрационна честота, отпред, I/II	Hz	61/48
Вибрационна честота, отзад, I/II	Hz	61/48
Амплитуда, отпред, I/II	mm	0,43/0,43
Амплитуда, отзад, I/II	mm	0,43/0,43

Вибрация		
Центробежна сила, отпред, I/II	kN	17/11
Центробежна сила, отзад, I/II	kN	17/11
Кормилно управление		
Ъгъл на люлеене +/-	°	8
Кормилно управление, тип		Шарнирно (съчленено) кормилно управление
Оросителна система		
Водно оросяване, тип		Налягане
Вместимост на резервоара/ капацитет		
Резервоар за гориво, вместимост	L	33
Резервоар за вода, вместимост	L	70
Ниво на шум		
Акустична мощност LW(A), стикер	db(A)	105
Акустична мощност LW(A), измерена	db(A)	101

ОБОРУДВАНЕ

Контакт 12 V | 3-точкова люлееща се връзка | Арматурно табло с дисплей, контролни лампи и прекъсвачи | Капак на арматурното табло с ключалка и устойчив на атмосферни влияния | Clear Side | Оросяване с вода под налягане с интервален прекъсвач | Операторска кабина със стълби от двете страни | Защита на клиновидния ремък | Вибрационна автоматика | Филтриране на водата (тройно) | Централно повдигащо рамо

СПЕЦИАЛНО ОБОРУДВАНЕ

Стъргалки от пластмаса, регулируеми | Допълнителен лост за управление вляво | Предпазен покрив | Автоматично изключване на двигателя | Клаксон за заден ход | Работно осветление | Въртяща се сигнална лампа | Прекъсвач на акумулатора | Капак на двигателя със звукоизолация | Кран за източване на водата | Допълнително огледало | Бордови инструмент