

HD 10C VV

Тандемний коток з двома вібруючими вальцями

Тандемні котки Серія HD CompactLine / Модельний ряд H263



ВІДМІННІ ОСОБЛИВОСТІ HD

- > Просте, інтуїтивне і зрозуміле на будь-якій мові керування
- > Просте транспортування і завантаження
- > Відмінний огляд краю вальця, машини та будмайданчика
- > Компактні розміри
- > Clear Side – однобічне навішування вальця

Габарити механізму		
Загальна довжина (L)	mm	2295
Ширина (B)	mm	1080
Загальна висота (H)	mm	2210
Ширина вальця (X)	mm	1000/1000
Високе навантаження, мінім. (H1)	mm	1580



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНІЧНІ ДАНІ		Одиниця HD 10C VV	
Вага			
Робоча вага із системою захисту від перекидання	kg	1680	
Робоча вага, макс.	kg	1780	
Статичне лінійне навантаження, попереду/ззаду	kg/cm	8,2/8,7	
Франц. класифікація, значення/клас		8,7/PV2	
Габарити механізму			
Загальна довжина	mm	2295	
Загальна висота разом із системою захисту від перекидання	mm	2210	
Високе навантаження, мінім.	mm	1580	
База	mm	1560	
Загальна ширина	mm	1080	
Максимальна робоча ширина	mm	1064	
Радіус повороту, внутрішній	mm	2130	
Габарити вальців			
Ширина вальця, попереду/ззаду	mm	1000/1000	
Діаметр вальця, попереду/ззаду	mm	620/620	
Товщина вальця, попереду/ззаду	mm	12/12	
Тип вальця, попереду		гладкий/цільний	
Тип вальця, ззаду		гладкий/цільний	
Дизельний двигун			
Виробник		KUBOTA	
Тип		D1105-E4B	
Циліндр, кількість		3	
Продуктивність за ISO 14396, кВт/л.с./об./хв.		16,1/21,9/2600	
Продуктивність за SAE J1349, кВт/л.с./об./хв.		16,1/21,6/2600	
Норма токсичності випускних газів		EU Stage V / EPA Tier 4	
Обробка випускних газів		-	
Привід ходового механізму			
Швидкість, плавно	km/h	0 - 11,0	
Швидкопідйомність із вібрацією та без неї	%	30/40	
Вібрація			
Частота вібрацій, попереду, I/II	Hz	61/48	
Частота вібрацій, ззаду, I/II	Hz	61/48	
Амплітуда, попереду, I/II	mm	0,38/0,38	
Амплітуда, ззаду, I/II	mm	0,38/0,38	
Відцентрова сила, попереду, рів. I/II	kN	17/11	
Відцентрова сила, ззаду, рів. I/II	kN	17/11	
Система кермового управління			
Кут гойдання +/-	°	8	
Кермове управління, тип		Суставне зчленування	
Зрошувач			
Водяне зрошення, тип		Тиск	
Ємність баку / заправка ємність			
Паливний бак, вміст	L	33	
Водяний бак, вміст	L	70	
Рівень звуку			
Звукова потужність LW(A), на етикетці	db(A)	105	
Звукова потужність LW(A), виміряне значення	db(A)	101	

ОБЛАДНАННЯ

Розетка на 12 В, 3-точкове хитне шарнірне з'єднання, Панель приладів з дисплеями, індикаторами і перемикачами, Атмосферостійкий кожух панелі приладів із блокуванням, Одностороння підвіска Clear Side, Напірна система зрошення з інтервальним вимикачем, Платформа оператора, підйом із двох сторін, Захист клинового паса, Автоматична система увімкнення/вимкнення вібрації, Фільтрація води (3-ступенева), Центральна піднімальна скоба

ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ

Скребка із пластику, складна, Додатковий важіль керування зліва, Захисний навіс, Автоматична система зупинки двигуна, Звуковий сигнал заднього ходу, Фари робочого освітлення, Проблисковий маячок, Роз'єднувач для акумуляторної батареї, Капот двигуна з шумоізоляцією, Зливний кран, Додаткове дзеркало, Набір інструментів

HAMM AG
Hammstraße 1
D-95643 Tirschenreuth
Tel +49 9631 80-0
Fax +49 9631 80-111
www.hamm.eu

