

HD+ 90i VT

Тандемний коток з вібраційним вальцем і пакетом коліс

Тандемні котки Серія HD+ / Модельний ряд H242

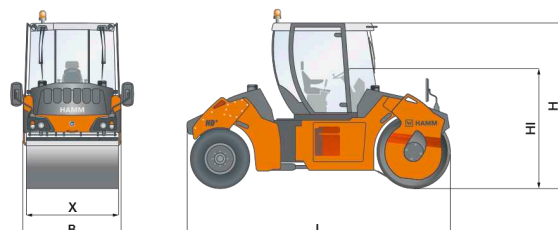


ВІДМІННІ ОСОБЛИВОСТІ HD+












- > 3-точкове хитне шарнірне з'єднання для рівномірного розподілу ваги та бездоганного повороту на повний кут.
- > Концепція керування Easy Drive
- > Електронна система керування машиною Hammtronic
- > Відмінний огляд машини та будмайданчика
- > Система зміщення колії для комфортного під'їзду і від'їзду, а також ущільнення вздовж бордюрів

Габарити механізму

Загальна довжина (L)	mm	4900
Ширина (B)	mm	1800
Загальна висота (H)	mm	3010
Ширина вальця (X)	mm	1680
Високе навантаження, мінім. (HI)	mm	2226



TIER 4
EU Stage IV
/ EPA Tier 4

ТЕХНІЧНІ ДАНІ		Одиниця HD+ 90i VT	
	Вага		
	Робоча вага із кабіною	kg	8820
	Робоча вага із системою захисту від перекидання	kg	8650
	Робоча вага, макс.	kg	11380
	Статичне лінійне навантаження, попереду	kg/cm	28,1
	Франц. класифікація, значення/клас		22,1.10,3/VX1.PLO
	Габарити механізму		
	Загальна довжина	mm	4900
	Загальна висота разом із кабіною	mm	3010
	Високе навантаження, мінім.	mm	2226
	База	mm	3700
	Загальна ширина разом із кабіною	mm	1800
	Максимальна робоча ширина	mm	1820
	Відстань від бортового каменю, зліва/справа	mm	800/800
	Радіус повороту, внутрішній	mm	6050
	Габарити вальців		
	Ширина вальця, попереду	mm	1680
	Діаметр вальця, попереду	mm	1200
	Товщина вальця, попереду	mm	17
	Тип вальця, попереду		гладкий/цільний
	Зміщення колії	mm	170
	Габарити шин		
	Розмір шини, ззаду		11.00-20
	Ширина за шинами, ззаду	mm	1620
	Кількість шин ззаду		4
	Дизельний двигун		
	Виробник		DEUTZ
	Тип		TCD 3.6 L4
	Циліндр, кількість		4
	Продуктивність за ISO 14396, кВт/л.с./об./хв.		85,0/115,6/2300
	Продуктивність за SAE J1349, кВт/л.с./об./хв.		85,0/113,9/2300
	Норма токсичності випускних газів		EU Stage IV / EPA Tier 4
	Обробка випускних газів		DOC-SCR
	Привід ходового механізму		
	Швидкість, робочий хід	km/h	0-6,5
	Швидкість, транспортний хід	km/h	0-12,0
	Налаштування, плавне		Hammtronic
	Швидкопідйомність із вібрацією та без неї	%	30/40
	Вібрація		
	Частота вібрацій, попереду, I/II	Hz	42/50
	Амплітуда, попереду, I/II	mm	0,62/0,34
	Відцентрова сила, попереду, рів. I/II	kN	75/60
	Система кермового управління		
	Кут гойдання +/-	°	10
	Кермове управління, тип		Суставне зчленування
	Зрошувач		
	Водяне зрошення, тип		Тиск
	Ємність баку / заправна ємність		
	Паливний бак, вміст	L	173
	Бак AdBlue/DEF, місткість	L	20
	Водяний бак, вміст	L	760
	Резервуар для присадок, вміст	L	22
	Рівень звуку		
	Звукова потужність LW(A), на етикетці	db(A)	107
	Звукова потужність LW(A), вимірне значення	db(A)	105

ОБЛАДНАННЯ

Розетка на 12 В, 2 великих робочих дзеркала і дзеркала заднього виду, Скребачка складна, Концепція керування Easy Drive, Напірна система зрошення з інтервальним вимикачем, Режим ECO, Платформа оператора, підйом із двох сторін, Система зрошування з регулюванням швидкості, Попереднє налаштування швидкості, Платформа оператора з віброізоляцією, Система зрошення з розпилювальними штангами спереду і ззаду, Система зміщення колій, гідравлічна, Фільтрація води (3-ступенева), Бак для води спереду і ззаду, із заливними патрубками з двох сторін, Центральний зливний отвір

ДОДАТКОВЕ ОБЛАДНАННЯ

Система опалення, Багатофункціональний підлокітник справа, складаний, Кермова колонка з функцією комфортного виходу і панеллю приладів з можливістю регулювання кута нахилу, Навігатор HCQ, Захисний навіс, Пристрій для ущільнення й обрізання кромки, Автоматична система зупинки двигуна, Датчик температури HAMM (НТМ), Індикатор зміщення колій, Звуковий сигнал заднього ходу, Фари робочого освітлення, Прблисковий маячок, Освітлення Coming Home

HAMM AG

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



HAMM