

HD+ 90i VT

Тандемный каток с вибрационным вальцом и пакетом колес

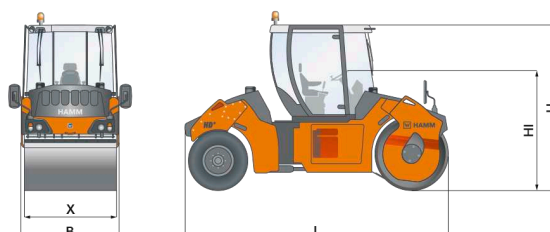
Тандемные катки Серия HD+ / Модельный ряд H242














ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- > 3-точечное качающееся шарнирное соединение для равномерного распределения веса и непревзойденной курсовой устойчивости
- > Концепция управления Easy Drive
- > Электронная система управления машиной Hammtronic
- > Отличный обзор машины и стройплощадки
- > Система смещения колеи для комфортного подъезда и отъезда, а также уплотнения вдоль бордюров

Размеры машины		
Общая длина (L)	мм	4900
Ширина (B)	мм	1800
Общая высота (H)	мм	3010
Ширина банджажа (X)	мм	1680
Высота погрузки, миним. (H1)	мм	2226



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		Единица	HD+ 90i VT
	Весовые характеристики		
Рабочий вес с кабиной	кг		8820
Рабочий вес с ROPS	кг		8650
Рабочий вес, максимальный	кг		11380
Статическая линейная нагрузка, спереди	кг/см		28,1
Французская классификация, значение/класс			22,1.10,3/VX1.PLO
	Размеры машины		
Общая длина	мм		4900
Общая высота с кабиной	мм		3010
Высота погрузки, миним.	мм		2226
Колесная база	мм		3700
Общая ширина с кабиной	мм		1800
Макс. рабочая ширина	мм		1820
Расстояние до бордюра, слева/справа	мм		800/800
Радиус поворота по внутр. колее	мм		6050
	Габариты бандажей		
Ширина бандаж, спереди	мм		1680
Диаметр бандаж, спереди	мм		1200
Толщина бандаж, спереди	мм		17
Тип бандаж, спереди			гладкий/неразрезной
Смещение колеи, влево/вправо	мм		170
	Размер шин		
Размер шин, сзади			11.00-20
Ширина по колесам, сзади	мм		1620
Количество шин, сзади			4
	Дизельный двигатель		
Производитель			DEUTZ
Тип			TCD 3.6 L4
Число цилиндров			4
Мощность по ISO 14396, кВт/л.с./об/мин			85,0/115,6/2300
Мощность по SAE J1349, кВт/HP/об/мин			85,0/113,9/2300
Экологические стандарты			EU Stage IV / EPA Tier 4
Обработка отработавших газов			DOC-SCR
	Трансмиссия		
Рабочая скорость	км/час		0-6,5
Транспортная скорость	км/час		0-12,0
Регулировка, бесступенчатая			Hamtronic
Предельный угол подъема с/без вибрации	%		30/40
	Вибрация		
Частота вибрации, спереди, I/II	Гц		42/50
Амплитуда, спереди, I/II	мм		0,62/0,34
Центробежная сила, спереди, I/II	кН		75/60
	Рулевое управление		
Угол осцилляции +/-	°		10
Управление, тип			Управление путем складывания шарнирно-сочлененной рамы
	Система орошения		
Орошение водой, тип			давление
	Вместимость бака/заправочный объем		
Топливный бак, вместимость	L		173
Бак AdBlue/DEF, емкость	L		20
Водяной бак, вместимость	L		760
Бак наполнителя, вместимость	L		22
	Уровень шума		
Акустическая мощность LW(A), наклейка	db(A)		107
Акустическая мощность LW(A), измеренная	db(A)		105

ОБОРУДОВАНИЕ

Розетка на 12 В, 2 больших рабочих зеркала и зеркала заднего вида, Откидной скребок, Концепция управления Easy Drive, Напорная система орошения с интервальным выключателем, ECO-режим, Платформа машиниста, подъем с двух сторон, Система орошения с регулированием скорости, Предварительная настройка скорости, Платформа машиниста с виброизоляцией, Система орошения с распылительными штангами спереди и сзади, Система смещения колеи, гидравлическая, Фильтрация воды (3-ступенчатая), Бак для воды спереди и сзади, с заливаемыми патрубками с двух сторон, Центральное сливное отверстие

ОПЦИИ

Система отопления, Многофункциональный подлокотник справа, откидной, Рулевая колонка с функцией комфортного выхода и приборной панелью с регулируемым углом наклона, Навигатор HCQ, Защитный навес, Устройство уплотнения и обрезки кромок, Система автоматической остановки двигателя, Датчик температуры НАММ (НТМ), Указатель смещения колеи, Звуковой сигнал заднего хода, Фары рабочего света, Проблесковый маячок, Освещение Coming Home

HAMM AG

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



HAMM