

HD+ 140 VV

Тандемный каток с двумя вибрирующими вальцами

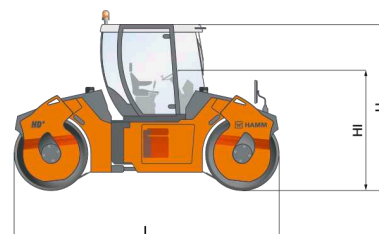
Тандемные катки Серия HD+ / Модельный ряд H259













ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- > 3-точечное качающееся шарнирное соединение для равномерного распределения веса и непревзойденной курсовой устойчивости
- > Простая, интуитивная и понятная на любом языке концепция управления
- > Отличный обзор машины и стройплощадки
- > Устройство управления перемещением и поворотным механизмом сиденья
- > Система смещения колеи для комфортного подъезда и отъезда, а также уплотнения вдоль бордюров

Размеры машины		
Общая длина (L)	мм	5000
Ширина (B)	мм	2260
Общая высота (H)	мм	3050
Ширина банджажа (X)	мм	2140/2140
Высота погрузки, миним. (H1)	мм	2185



EU Stage
III A / EPA
Tier 3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		Единица	HD+ 140 VV
	Весовые характеристики		
	Рабочий вес с кабиной	кг	12930
	Рабочий вес с ROPS	кг	12690
	Рабочий вес, максимальный	кг	13680
	Статическая линейная нагрузка, спереди/сзади	кг/см	30,5/29,9
	Французская классификация, значение/класс		28,8/VT2
	Размеры машины		
	Общая длина	мм	5000
	Общая высота с кабиной	мм	3050
	Высота погрузки, миним.	мм	2185
	Колесная база	мм	3600
	Общая ширина с кабиной	мм	2260
	Макс. рабочая ширина	мм	2310
	Просвет до бордюрного камня, левый/правый	мм	880/880
	Радиус поворота по внутр. колее	мм	5205
	Габариты бандажей		
	Ширина бандаж, спереди/сзади	мм	2140/2140
	Диаметр бандаж, спереди/сзади	мм	1400/1400
	Толщина бандаж, спереди/сзади	мм	19/19
	Тип бандаж, спереди		гладкий/неразделенный
	Тип бандаж, сзади		гладкий/неразделенный
	Смещение колеи, влево/вправо	мм	170
	Дизельный двигатель		
	Производитель		DEUTZ
	Тип		TCD 2012 L04 2V
	Число цилиндров		4
	Мощность по ISO 14396, кВт/л.с./об/мин		100,0/136,0/2300
	Мощность по SAE J1349, кВт/HP/об/мин		100,0/134,0/2300
	Экологические стандарты		EU Stage IIIA / EPA Tier 3
	Трансмиссия		
	Рабочая скорость	км/час	0-6,0
	Транспортная скорость	км/час	0-12,0
	Регулировка, бесступенчатая		Hammatronic
	Предельный угол подъема с/без вибрации	%	30/35
	Вибрация		
	Частота вибрации, спереди, I/II	Гц	40/50
	Частота вибрации, сзади, I/II	Гц	40/50
	Амплитуда, спереди, I/II	мм	0,84/0,35
	Амплитуда, сзади, I/II	мм	0,84/0,35
	Центробежная сила, спереди, I/II	кН	159/95
	Центробежная сила, сзади, I/II	кН	159/95
	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	180
	Водяной бак, вместимость	L	1160
	Уровень шума		
	Акустическая мощность LW(A), наклейка	db(A)	108
	Акустическая мощность LW(A), измеренная	db(A)	107

ОБОРУДОВАНИЕ

2 водяных насоса, Откидной скребок, Приборная панель с дисплеями, индикаторами и переключателями, Приборная панель с регулируемым углом наклона, Разъединительный выключатель аккумуляторной батареи, Амортизированное сиденье машиниста с подлокотниками и ремнем безопасности, Hammatronic — электронная система управления машиной, Устройство управления боковым перемещением и поворотным механизмом сиденья, Смещение колеи, Индивидуальная настройка параметров вибрации, Система орошения с распылительными штангами спереди и сзади, Фильтрация воды (3-ступенчатая), Бак для воды спереди и сзади, с заливными патрубками с двух сторон, Центральное сливное отверстие

ОПЦИИ

Навигатор HCQ, Рулевая колонка с функцией комфортного выхода и приборной панелью с регулируемым углом наклона, Проблесковый маячок, Защитный навес, Исполнение с дополнительным топливным предфильтром, Фары рабочего света, Звуковой сигнал заднего хода, Дополнительный рычаг управления слева, Регулятор частоты, Датчик температуры HAMM (HTM), Датчик уплотнения HAMM (HSM), Указатель смещения колеи, Устройство уплотнения и обрезки кромок, Радиоприемник, Защита ROPS, фиксированная, Сигнализатор непристегнутого ремня безопасности, Освещение краев вальца, Телематический интерфейс, ,

HAMM AG

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

ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО В РОССИИ ООО "ВИРТГЕН- ИНТЕРНАЦИОНАЛЬ- СЕРВИС"

ул. Уржумская, 4
129343 Москва
РОССИЯ
Телефон +7 495 221 71 26
Fax +7 495 221 71 27
www.wirtgen-
group.com/international



HAMM