

HD 90

Тандемный каток с двумя вибрирующими вальцами

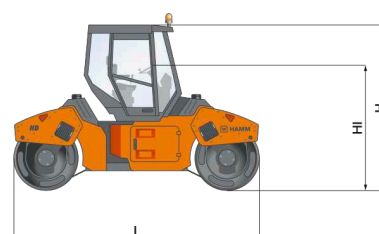
Тандемные катки Серия HD / Модельный ряд H181










ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ HD

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

Размеры машины		
Общая длина (L)	мм	4600
Ширина (B)	мм	1810
Общая высота (H)	мм	3040
Ширина банджажа (X)	мм	1680/1680
Высота погрузки, миним. (H1)	мм	2360



EU Stage
III A / EPA
Tier 3

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		Единица	HD 90
	Весовые характеристики		
	Рабочий вес с кабиной	кг	9190
	Рабочий вес с ROPS	кг	8925
	Рабочий вес, максимальный	кг	11840
	Статическая линейная нагрузка, спереди/сзади	кг/см	27,6/27,1
	Французская классификация, значение/класс		22,4/ЛТ1
	Размеры машины		
	Общая длина	мм	4600
	Общая высота с кабиной	мм	3040
	Высота погрузки, миним.	мм	2360
	Колесная база	мм	3400
	Общая ширина с кабиной	мм	1810
	Макс. рабочая ширина	мм	1780
	Просвет до бордюрного камня, левый/правый	мм	790/790
	Радиус поворота по внутр. колее	мм	3961
	Габариты бандажей		
	Ширина бандаж, спереди/сзади	мм	1680/1680
	Диаметр бандаж, спереди/сзади	мм	1200/1200
	Толщина бандаж, спереди/сзади	мм	17/17
	Тип бандаж, спереди		гладкий/неразделенный
	Тип бандаж, сзади		гладкий/неразделенный
	Смещение колеи, влево/вправо	мм	100
	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	0-7,4
	Транспортная скорость	км/час	0-14,8
	Предельный угол подъема с/без вибрации	%	30/40
	Вибрация		
	Частота вибрации, спереди, I/II	Гц	42/50
	Частота вибрации, сзади, I/II	Гц	42/50
	Амплитуда, спереди, I/II	мм	0,66/0,37
	Амплитуда, сзади, I/II	мм	0,66/0,37
	Центробежная сила, спереди, I/II	кН	75/60
	Центробежная сила, сзади, 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	185
	Водяной бак, вместимость	L	900
	Уровень шума		
	Акустическая мощность LW(A), наклейка	db(A)	106
	Акустическая мощность LW(A), измеренная	db(A)	106

ОБОРУДОВАНИЕ

2 рычага управления, Регулируемая амплитуда: большая/малая, Поручни для подъема, Пакет освещения для применения на дорогах общего пользования, Платформа машиниста, подъем с двух сторон, Спидометр, Устройство управления поворотным механизмом сиденья с подлокотниками и ремнем безопасности, Вибрация спереди и сзади, включение по отдельности или одновременно, Поручни для подъема на платформу машиниста

ОПЦИИ

Проблесковый маячок, Защитный навес, Виброавтоматика, Исполнение с дополнительным топливным предфильтром, Кабина с защитой ROPS, Крышка бака для воды с блокировкой, Фары рабочего света, Звуковой сигнал заднего хода, Регулятор частоты, Спидометр, Датчик температуры НАММ (НТМ), Система отопления, Указатель смещения колеи, Устройство уплотнения и обрезки кромок, Кондиционер, Тахометр, Защита ROPS, фиксированная, Телематический интерфейс

НАММ 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



НАММ