

# **HD 90**

Тандемный каток с двумя вибрирующими вальцами Тандемные катки Серия HD / Модельный ряд H181

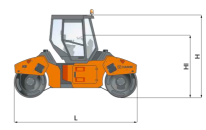


## ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ НО

- З-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 (В)	ММ	1810
	Общая высота (Н)	ММ	3040
	Ширина бандажа (X)	ММ	1680/1680
	Высота погрузки, миним. (HI)	ММ	2360







	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/VT1		
	Размеры машины				
	Общая длина	MM	4600		
	Общая высота с кабиной	MM	3040		
	Высота погрузки, миним.	MM	2360		
	Колесная база	MM	3400		
	Общая ширина с кабиной	MM	1810		
	Макс. рабочая ширина	MM	1780		
	Просвет до бордюрного камня, левый/правый	MM	790/790		
	Радиус поворота по внутр. колее	MM	3961		
!	Габариты бандажей				
	Ширина бандажа, спереди/сзади	MM	1680/1680		
	Диаметр бандажа, спереди/сзади	MM	1200/1200		
	Толщина бандажа, спереди/сзади	MM	17/17		
	Тип бандажа, спереди		гладкий/неразделенный		
	Тип бандажа, сзади		гладкий/неразделенный		
	Смещение колеи, влево/вправо	MM	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/НР/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, слереди, I/II	Гц	42/50		
	Амплитуда, спереди, I/II	ММ	0,66/0,37		
	Амплитуда, свереди, л.н Амплитуда, сзади, I/II	MM	0,66/0,37		
	Центробежная сила, спереди, I/II	кН	75/60		
	Центробежная сила, сзади, I/II	кН	75/60		
	Рулевое управление	KII	73,00		
	Угол осцилляции +/-	0	10		
	Управление, тип		Управление путем складывания шарнирно-сочлененной рамы		
	Система орошения				
	Орошение водой, тип		давление		
	Вместимость бака/заправочный объем				
-	·				
	·	1			
	Топливный бак, вместимость	L			
	Топливный бак, вместимость Водяной бак, вместимость	L	900		
	Топливный бак, вместимость				

Единица HD 90

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

#### 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 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

### **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.wirtgengroup.com/international

