

HD 70

Тандемный каток с двумя вибрирующими вальцами

Тандемные катки Серия HD / Модельный ряд H187

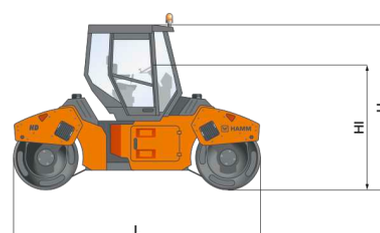


ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ HD

- > 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	4340
Ширина (B)	мм	1610
Общая высота (H)	мм	2940
Ширина банджажа (X)	мм	1500/1500
Высота погрузки, миним. (H1)	мм	2260



EU Stage
III A / EPA
Tier 4i

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		Единица	HD 70
	Весовые характеристики		
	Рабочий вес с кабиной	кг	7260
	Рабочий вес с ROPS	кг	6995
	Рабочий вес, максимальный	кг	9700
	Статическая линейная нагрузка, спереди/сзади	кг/см	24,5/23,9
	Французская классификация, значение/класс		19,5/ЛТ1
	Размеры машины		
	Общая длина	мм	4340
	Общая высота с кабиной	мм	2940
	Высота погрузки, миним.	мм	2260
	Колесная база	мм	3200
	Общая ширина с кабиной	мм	1610
	Макс. рабочая ширина	мм	1600
	Просвет до бордюрного камня, левый/правый	мм	780/780
	Радиус поворота по внутр. колее	мм	4174
	Габариты бандажей		
	Ширина бандаж, спереди/сзади	мм	1500/1500
	Диаметр бандаж, спереди/сзади	мм	1140/1140
	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		TD 2011 L04 W
	Число цилиндров		4
	Мощность по ISO 14396, кВт/л.с./об/мин		55,4/75,3/2500
	Мощность по SAE J1349, кВт/HP/об/мин		55,4/74,2/2500
	Экологические стандарты		EU Stage IIIA / EPA Tier 4i
	Трансмиссия		
	Рабочая скорость	км/час	0-6,3
	Транспортная скорость	км/час	0-12,6
	Предельный угол подъема с/без вибрации	%	30/40
	Вибрация		
	Частота вибрации, спереди, I/II	Гц	48/58
	Частота вибрации, сзади, I/II	Гц	48/58
	Амплитуда, спереди, I/II	мм	0,63/0,35
	Амплитуда, сзади, I/II	мм	0,63/0,35
	Центробежная сила, спереди, I/II	кН	77/63
	Центробежная сила, сзади, I/II	кН	77/63
	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	140
	Водяной бак, вместимость	L	720
	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, 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, 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