

# HD+ 80i VO-S

Тандемный каток с вибрационным и осциллирующим вальцом

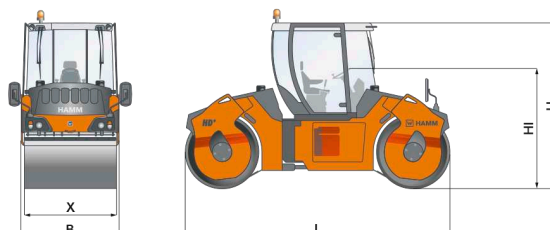
Тандемные катки Серия HD+ / Модельный ряд H272














## ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- > 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
- > Уплотнение с применением осцилляции

Размеры машины		
Общая длина (L)	мм	4480
Ширина (B)	мм	1800
Общая высота (H)	мм	2890
Ширина банджажа (X)	мм	1680/1680
Высота погрузки, миним. (H1)	мм	2080



EU Stage V /  
EPA Tier 4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		Единица	HD+ 80i VO-S
	<b>Весовые характеристики</b>		
	Рабочий вес с кабиной	кг	7950
	Рабочий вес с ROPS	кг	7780
	Рабочий вес, максимальный	кг	10400
	Статическая линейная нагрузка, спереди/сзади	кг/см	24,3/23,0
	Французская классификация, значение/класс		17,5/VT0
	<b>Размеры машины</b>		
	Общая длина	мм	4480
	Общая высота с кабиной	мм	2890
	Высота погрузки, миним.	мм	2080
	Колесная база	мм	3340
	Общая ширина с кабиной	мм	1800
	Макс. рабочая ширина	мм	1815
	Расстояние до бордюра, слева/справа	мм	750/750
	Радиус поворота по внутр. колее	мм	4140
	<b>Габариты бандажей</b>		
	Ширина бандаж, спереди/сзади	мм	1680/1680
	Диаметр бандаж, спереди/сзади	мм	1140/1140
	Толщина бандаж, спереди/сзади	мм	17/20
	Тип бандаж, спереди		гладкий/разрезной
	Тип бандаж, сзади		гладкий/неразрезной
	Смещение колеи, влево/вправо	мм	135
	<b>Дизельный двигатель</b>		
	Производитель		DEUTZ
	Тип		TCD 2.9 L4
	Мощность по ISO 14396, кВт/л.с./об/мин		55,4/75,3/2300
	Мощность по SAE J1349, кВт/HP/об/мин		55,4/74,2/2300
	Экологические стандарты		EU Stage V / EPA Tier 4
	Обработка отработавших газов		DOC-DPF
	<b>Трансмиссия</b>		
	Скорость, плавно регулируемая	км/час	0 - 10,3
	Регулировка, бесступенчатая		Hamtronic
	Предельный угол подъема с/без вибрации	%	40/45
	<b>Вибрация</b>		
	Частота вибрации, спереди, I/II	Гц	42/50
	Амплитуда, спереди, I/II	мм	0,52/0,36
	Центробежная сила, спереди, I/II	кН	63/63
	<b>Осцилляция</b>		
	Сила осцилляции, сзади, I/II	кН	70/98
	Частота осцилляции, сзади, I/II	Гц	29/35
	Тангенциальная амплитуда, сзади, I/II	мм	1,25/1,25
	<b>Рулевое управление</b>		
	Угол осцилляции +/-	°	10
	Управление, тип		Управление путем складывания шарнирно-сочлененной рамы
	<b>Система орошения</b>		
	Орошение водой, тип		давление
	<b>Вместимость бака/заправочный объем</b>		
	Топливный бак, вместимость	L	120
	Водяной бак, вместимость	L	700
	<b>Уровень шума</b>		
	Акустическая мощность LW(A), наклейка	db(A)	106
	Акустическая мощность LW(A), измеренная	db(A)	105

#### ОБОРУДОВАНИЕ

Розетка на 12 В, 2 больших рабочих зеркала и зеркала заднего вида, Откидной скребок, Приборная панель с дисплеями, индикаторами и переключателями, Приборная панель с регулируемым углом наклона, 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 смещения колеи, гидравлическая, 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

Система отопления, Отопление и кондиционер, Рулевая колонка с функцией комфортного выхода и приборную панелью с регулируемым углом наклона, Дополнительный рычаг управления слева, Тахограф, Навигатор HCQ, Защитный навес, Устройство уплотнения и обрезки кромок, Датчик температуры HAMM (НТМ), Указатель смещения колеи, Фары рабочего света, Проблесковый маячок

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

