

HD+ 80i VV-S

Тандемный каток с двумя вибрирующими вальцами

Тандемные катки Серия HD+ / Модельный ряд H272

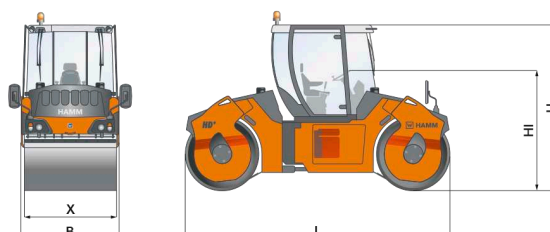


ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ











- > 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	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 VV-S
	Весовые характеристики		
Рабочий вес с кабиной	кг		8030
Рабочий вес с ROPS	кг		7860
Рабочий вес, максимальный	кг		10480
Статическая линейная нагрузка, спереди/сзади	кг/см		24,3/23,5
Французская классификация, значение/класс			17,5/VT0
	Размеры машины		
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
	Габариты бандажей		
Ширина бандаж, спереди/сзади	мм		1680/1680
Диаметр бандаж, спереди/сзади	мм		1140/1140
Толщина бандаж, спереди/сзади	мм		17/17
Тип бандаж, спереди			гладкий/разрезной
Тип бандаж, сзади			гладкий/разрезной
Смещение колеи, влево/вправо	мм		135
	Дизельный двигатель		
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
	Трансмиссия		
Скорость, плавно регулируемая	км/час		0 - 10,9
Регулировка, бесступенчатая			Hamtronic
Предельный угол подъема с/без вибрации	%		39/44
	Вибрация		
Частота вибрации, спереди, I/II	Гц		42/50
Частота вибрации, сзади, I/II	Гц		42/50
Амплитуда, спереди, I/II	мм		0,52/0,36
Амплитуда, сзади, I/II	мм		0,52/0,36
Центробежная сила, спереди, I/II	кН		63/63
Центробежная сила, сзади, I/II	кН		63/63
	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		120
Водяной бак, вместимость	L		700
	Уровень шума		
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 заливаемыми патрубками с двух сторон, Центральное сливное отверстие

ОПЦИИ

Система отопления, Отопление и кондиционер, Рулевая колонка с функцией комфортного выхода и приборной 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

