

HD+ 70i VV-HF

Тандемный каток с двумя вибрирующими вальцами

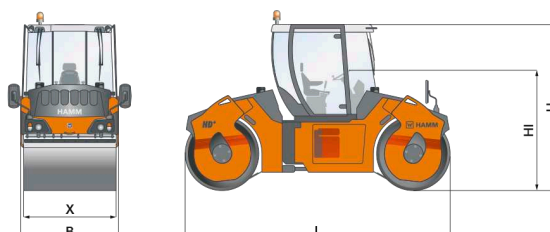
Тандемные катки Серия HD+ / Модельный ряд H272



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	1620
Общая высота (H)	мм	2890
Ширина банджажа (X)	мм	1500/1500
Высота погрузки, миним. (H1)	мм	2080



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		Единица	HD+ 70i VV-HF
Весовые характеристики			
Рабочий вес с кабиной	кг		7350
Рабочий вес с ROPS	кг		7180
Рабочий вес, максимальный	кг		9800
Статическая линейная нагрузка, спереди/сзади	кг/см		25,0/24,0
Французская классификация, значение/класс			19,8/ЛТ1
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		1790
Макс. рабочая ширина	мм		1635
Расстояние до бордюра, слева/справа	мм		750/750
Радиус поворота по внутр. колее	мм		4230
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/неразрезной
Тип бандаж, сзади			гладкий/неразрезной
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 - 9,8
Регулировка, бесступенчатая			Hamtronic
Предельный угол подъема с/без вибрации	%		44/49
Вибрация			
Частота вибрации, спереди, I/II	Гц		45/67
Частота вибрации, сзади, I/II	Гц		45/67
Амплитуда, спереди, I/II	мм		0,63/0,35
Амплитуда, сзади, I/II	мм		0,63/0,35
Центробежная сила, спереди, I/II	кН		74/92
Центробежная сила, сзади, I/II	кН		74/92
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			106
Акустическая мощность LW(A), измеренная			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 заливыми патрубками с двух сторон, Центральное сливное отверстие

ОПЦИИ

Кабина с защитой ROPS с неразделенными дверьми, Кабина с защитой ROPS с разделенными дверьми, Защита ROPS, фиксированная, Система отопления, Отопление и кондиционер, Рулевая колонка с функцией комфортного выхода и приборной панелью с регулируемым углом наклона, Дополнительный рычаг управления слева, Радиоприемник, Тахограф, Навигатор HCQ, Защитный навес, Устройство уплотнения и обрезки кромок, Датчик температуры НАММ (НТМ), Указатель смещения колеи, Фары рабочего света, Проблесковый маячок, Освещение краев вальца, Выключатель аккумуляторной батареи, Разбрасыватель щебня

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