

HD 14i TT

Тандемный каток с двумя пакетами колес

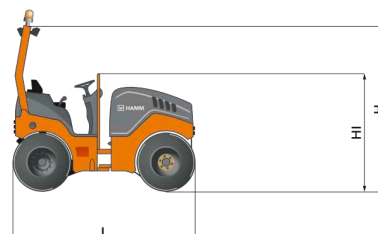
Тандемные катки Серия HD CompactLine / Модельный ряд H264



ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ HD

- > Простая, интуитивная и понятная на любом языке концепция управления
- > Простая транспортировка и погрузка
- > Эргономичная платформа машиниста
- > Отличный обзор шин, машины и стройплощадки
- > Компактные размеры

Размеры машины		
Общая длина (L)	мм	2965
Ширина (B)	мм	1296
Общая высота (H)	мм	2590
Ширина по колесам (Y)	мм	1127/1276
Высота погрузки, миним. (H1)	мм	1820



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ		Единица	HD 14i TT
Весовые характеристики			
Рабочий вес с кабиной	кг		3845
Рабочий вес с ROPS	кг		3545
Базовый вес без кабины, без ROPS	кг		3205
Рабочий вес, максимальный	кг		4400
Нагрузка на ось, переднюю / заднюю	кг		1680/1865
Французская классификация, значение/класс			5,6/PLO
Нагрузка на колесо, переднее/заднее	кг		560/466,25
Размеры машины			
Общая длина	мм		2965
Общая высота с кабиной	мм		2720
Общая высота с консолью ROPS	мм		2590
Высота погрузки, миним.	мм		1820
Колесная база	мм		1950
Общая ширина	мм		1296
Макс. рабочая ширина	мм		1276
Дорожный просвет, центр	мм		305
Расстояние до бордюра, слева/справа	мм		-/-
Радиус поворота по внутр. колее	мм		2602
Размер шин			
Размер шин, передних/задних			10.5/80-16
Ширина по колесам, спереди/сзади	мм		1127/1276
Количество шин, спереди/сзади			3/4
Дизельный двигатель			
Производитель			KUBOTA
Тип			V2403-CR
Число цилиндров			4
Мощность по ISO 14396, кВт/л.с./об/мин			37.4/50,9/2700
Мощность по SAE J1995, кВт/HP/об/мин			37,4/50,1/2700
Экологические стандарты			EU Stage V / EPA Tier 4
Обработка отработавших газов			DOC-DPF
Трансмиссия			
Скорость, плавно регулируемая	км/час		0-10,0
Способность к преодолению подъемов	%		40
Рулевое управление			
Угол осцилляции +/-	°		8
Управление, тип			Управление путем складывания шарнирно-сочлененной рамы
Система орошения			
Орошение водой, тип			давление
Вместимость бака/заправочный объем			
Топливный бак, вместимость	L		73
Водяной бак, вместимость	L		260
Бак наполнителя, вместимость	L		18
Уровень шума			
Акустическая мощность LW(A), наклейка	db(A)		101
Акустическая мощность LW(A), измеренная	db(A)		100

ОБОРУДОВАНИЕ

Розетка на 12 В, 3-точечное качающееся шарнирное соединение, Приборная панель с дисплеями, индикаторами и переключателями, Атмосферостойкий кожух приборной панели с блокировкой, Поручни для подъема, Разъединительный выключатель аккумуляторной батареи, Напорная система орошения с интервальным выключателем, Платформа машиниста, подъем с двух сторон, Гидростатический привод руля, Платформа машиниста с виброизоляцией, Передняя проушина, Contrast-Line, Пакет освещения для применения на дорогах общего пользования

ОПЦИИ

Кабина ROPS с системой отопления, , Сигнализатор непристегнутого ремня безопасности, Радио, Брезентовый навес на ROPS, Термофартуки, Система автоматической остановки двигателя, Звуковой сигнал заднего хода, Фары рабочего света, Проблесковый маячок, Капот двигателя со звукоизоляцией, Крышка бака для воды с блокировкой, Сливной кран, Сцепное устройство, Бортовой инструмент

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

