

HD+ 80i VT-S

Тандемен валяк с вибрационен бандаж и комплект колела

Тандемни валяци Серия HD+ / Конструктивна серия H272

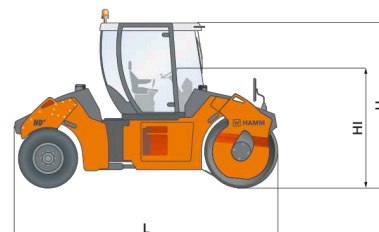


АКЦЕНТИ HD+






- > 3-точков чупещ се шарнир за равномерно разпределение на тежестта и превъзходно движение на право
- > Лесно, интуитивно и езиково неутрално обслужване
- > Превъзходна видимост към машината и обекта
- > Седалка с възможност за преместване и въртене
- > Изместване на следата за комфортно приближаване и отдалечаване и уплътняване на ръбове на бордюри

Габаритни размери на машината

Обща дължина (L)	mm	4480
Ширина (B)	mm	1800
Обща височина (H)	mm	2890
Ширина на бандажа (X)	mm	1680
Височина на натоварване, миним. (H1)	mm	2080



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ		Мерна единица	HD+ 80i VT-S
	Тегла		
	Работно тегло с кабина	kg	7540
	Работно тегло с ROPS (защитна конструкция срещу преобръщане)	kg	7370
	Работно тегло макс.	kg	10000
	Статично линейно натоварване, отпред	kg/cm	24,3
	Френска класификация, величина/клас		17,5,8,6/VX0.PLO
	Габаритни размери на машината		
	Обща дължина	mm	4480
	Обща височина с кабина	mm	2890
	Височина на натоварване, миним.	mm	2080
	Междусово разстояние	mm	3340
	Обща ширина с кабина	mm	1800
	Максимална работна ширина	mm	1780
	Разстояние до бордюра, вляво/ вдясно	mm	750/750
	Радиус на завъртане по оста на следата на предното вътрешно колело	mm	4140
	Размери на бандажите		
	Ширина на бандажа, отпред	mm	1680
	Диаметър на бандажа, отпред	mm	1140
	Дебелина на бандажа, отпред	mm	17
	Тип бандаж, отпред		гладък/разделен
	Промяна на траекторията (изместване на следата), вляво/вдясно	mm	135
	Размери на гумите		
	Размер на гумите, отзад		11.00-20
	Ширина над гумите, отзад	mm	1614
	Количество гуми, отзад		4
	Дизелов двигател		
	Производител		DEUTZ
	Тип		TCD 2.9 L4
	Мощност ISO 14396, kW/PS/UpM		55,4/75,3/2300
	Leistung SAE J1349, kW/HP/UpM		55,4/74,2/2300
	Ниво отр. газове		EU Stage V / EPA Tier 4
	Допълнителна обработка отработени газове		DOC-DPF
	Задвижващ механизъм		
	Скорост, безстепенна	km/h	0 - 10,4
	Регулиране, безстепенно		Hamtronic
	Способност за изкачване по наклони, с/без вибрация	%	40/45
	Вибрация		
	Вибрационна честота, отпред, I/II	Hz	42/50
	Амплитуда, отпред, I/II	mm	0,52/0,36
	Центробежна сила, отпред, I/II	kN	63/63
	Кормилно управление		
	Ъгъл на люлеене +/-	°	10
	Кормилно управление, тип		Шарнирно (съчленено) кормилно управление
	Оросителна система		
	Водно оросяване, тип		Налягане
	Вместимост на резервоара/ капацитет		
	Резервоар за гориво, вместимост	L	120
	Резервоар за вода, вместимост	L	700
	Резервоар за адитив, вместимост	L	18
	Ниво на шум		
	Акустична мощност LW(A), стикер	db(A)	106
	Акустична мощност LW(A), измерена	db(A)	105

ОБОРУДВАНЕ

Контакт 12 V, 2 големи работни огледала и огледало за задно виждане, Регулируеми стъргалки, Арматурно табло с дисплеи, контролни лампи и прекъсвачи, Арматурно табло наклоняемо, Оросяване с вода под налягане с интервален прекъсвач, ECO Mode, Операторска кабина със стълби от двете страни, Оросяване с вода с регулирана скорост, Предварителен избор на скорост, Изолирано от вибрации място на водача, Изместване на следата, хидравлично, Водна оросителна система с разпръсквачи лайстни отпред и отзад, Филтриране на водата (тройно), Воден резервоар отпред и отзад, двустранно пълнене, Централно източване на водата

СПЕЦИАЛНО ОБОРУДВАНЕ

Отопление, Отопление и климатик, Кормилна колона с комфортно слизане и наклоняемо арматурно табло, Допълнителен лост за управление вляво, Тахограф, HSC навигатор, Предпазен покрив, Устройство за пресоване и изрязване на ръба, HAMM измервател на температурата (HTM), Индикация за изместване от коловоза, Работно осветление, Въртяща се сигнална лампа

HAMM AG

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



HAMM