

# HD+ 70i VO

Тандемен валяк с вибрационен и осцилиращ бандаж

Тандемни валяци Серия HD+ / Конструктивна серия H272

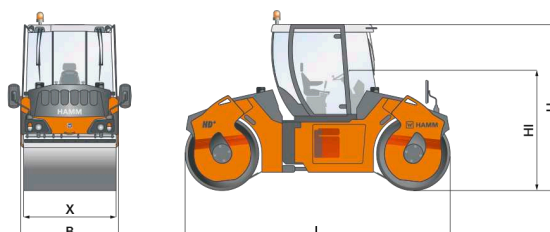


## АКЦЕНТИ HD+












- > 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
- > Уплътняване с осцилация

## Габаритни размери на машината

Обща дължина (L)	mm	4480
Ширина (B)	mm	1620
Обща височина (H)	mm	2890
Ширина на бандажа (X)	mm	1500/1500
Височина на натоварване, миним. (H1)	mm	2080



EU Stage V /  
EPA Tier 4

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ		Мерна единица	HD+ 70i VO
	<b>Тегла</b>		
	Работно тегло с кабина	kg	7430
	Работно тегло с ROPS (защитна конструкция срещу преобръщане)	kg	7260
	Работно тегло макс.	kg	9880
	Статично линейно натоварване, отпред/отзад	kg/cm	25,0/25,0
	Френска класификация, величина/клас		19,8/VT1
	<b>Габаритни размери на машината</b>		
	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	1790
	Максимална работна ширина	mm	1635
	Разстояние до бордюра, вляво/ вдясно	mm	750/750
	Радиус на завъртане по оста на следата на предното вътрешно колело	mm	4230
	<b>Размери на бандажите</b>		
	Ширина на бандажа, отпред/отзад	mm	1500/1500
	Диаметър на бандажа, отпред/отзад	mm	1140/1140
	Дебелина на бандажа, отпред/отзад	mm	17/20
	Тип бандаж, отпред		гладък/неразделен
	Тип бандаж, отзад		гладък/неразделен
	Промяна на траекторията (изместване на следата), вляво/вдясно	mm	135
	<b>Дизелов двигател</b>		
	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
	<b>Задвижващ механизъм</b>		
	Скорост, безстепенна	km/h	0 - 9,8
	Регулиране, безстепенно		Hamtronic
	Способност за изкачване по наклони, с/без вибрация	%	43/48
	<b>Вибрация</b>		
	Вибрационна честота, отпред, I/II	Hz	48/58
	Амплитуда, отпред, I/II	mm	0,63/0,35
	Центробежна сила, отпред, I/II	kN	84/69
	<b>Осцилация</b>		
	Осцилационна сила, отзад, I/II	kN	80/116
	Осцилационна честота, отзад, I/II	Hz	33/40
	Тангенциална амплитуда, отзад, I/II	mm	1,25/1,25
	<b>Кормилно управление</b>		
	Ъгъл на люлеене +/-	°	10
	Кормилно управление, тип		Шарнирно (съчленено) кормилно управление
	<b>Оросителна система</b>		
	Водно оросяване, тип		Налягане
	<b>Вместимост на резервоара/ капацитет</b>		
	Резервоар за гориво, вместимост	L	120
	Резервоар за вода, вместимост	L	700
	<b>Ниво на шум</b>		
	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 разпръскващи 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, HSCQ 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