

HD+ 90i VV

Тандемен валяк с два вибрационни бандажа

Тандемни валяци Серия HD+ / Конструктивна серия H242

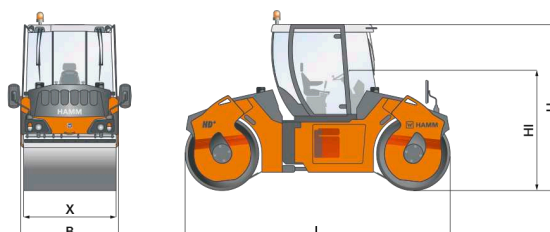


АКЦЕНТИ HD+











- > 3-точков чупещ се шарнир за равномерно разпределение на тежестта и превъзходно движение на право
- > Концепция за управление Easy Drive
- > Електронно машинно управление Hammtronic
- > Превъзходна видимост към машината и обекта
- > Изместване на следата за комфортно приближаване и отдалечаване и уплътняване на ръбове на бордюри

Габаритни размери на машината

Обща дължина (L)	mm	4900
Ширина (B)	mm	1800
Обща височина (H)	mm	2980
Ширина на бандажа (X)	mm	1680/1680
Височина на натоварване, миним. (H1)	mm	2150



Stage IV на
EC / EPA
Tier 4

ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ		Мерна единица	HD+ 90i VV
	Тегла		
	Работно тегло с кабина	kg	9320
	Работно тегло с ROPS (защитна конструкция срещу преобръщане)	kg	9150
	Работно тегло макс.	kg	11860
	Статично линейно натоварване, отпред/отзад	kg/cm	28,1/27,4
	Френска класификация, величина/клас		22,1/VT1
	Габаритни размери на машината		
	Обща дължина	mm	4900
	Обща височина с кабина	mm	2980
	Височина на натоварване, миним.	mm	2150
	Междусово разстояние	mm	3700
	Обща ширина с кабина	mm	1800
	Максимална работна ширина	mm	1850
	Разстояние до бордюра, вляво/ вдясно	mm	800/800
	Радиус на завъртане по оста на следата на предното вътрешно колело	mm	6050
	Размери на бандажите		
	Ширина на бандажа, отпред/отзад	mm	1680/1680
	Диаметър на бандажа, отпред/отзад	mm	1200/1200
	Дебелина на бандажа, отпред/отзад	mm	17/17
	Тип бандаж, отпред		гладък/неразделен
	Тип бандаж, отзад		гладък/неразделен
	Промяна на траекторията (изместване на следата), вляво/вдясно	mm	170
	Дизелов двигател		
	Производител		DEUTZ
	Тип		TCD 3.6 L4
	Брой на цилиндрите		4
	Мощност ISO 14396, kW/PS/UpM		85,0/115,6/2300
	Leistung SAE J1349, kW/HP/UpM		85,0/113,9/2300
	Ниво отр. газове		Stage IV на ЕС / EPA Tier 4
	Допълнителна обработка отработени газове		DOC-SCR
	Задвижващ механизъм		
	Работна скорост	km/h	0-6,5
	Транспортна скорост	km/h	0-12,0
	Регулиране, безстепенно		Hamtronic
	Способност за изкачване по наклони, с/без вибрация	%	35/40
	Вибрация		
	Вибрационна честота, отпред, I/II	Hz	42/50
	Вибрационна честота, отзад, I/II	Hz	42/50
	Амплитуда, отпред, I/II	mm	0,62/0,34
	Амплитуда, отзад, I/II	mm	0,62/0,34
	Центробежна сила, отпред, I/II	kN	75/60
	Центробежна сила, отзад, I/II	kN	75/60
	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	173
	Резервоар AdBlue/DEF, обем	L	20
	Резервоар за вода, вместимост	L	760
	Ниво на шум		
	Акустична мощност LW(A), стикер	db(A)	107
	Акустична мощност LW(A), измерена	db(A)	105

ОБОРУДВАНЕ

Контакт 12 V, 2 големи работни огледала и огледало за задно виждане, Регулируеми стъргалки, Концепция за управление Easy Drive, 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, Изолирана от вибрации операторска кабина, Водна оросителна система с разпръскващи лайстни отпред и отзад, Изместване на следата, хидравлично, Филтриране на водата (тройно), Воден резервоар отпред и отзад, двустранно пълнене, Централно източване на водата

СПЕЦИАЛНО ОБОРУДВАНЕ

Отопление, Мултифункционален подлакътник вдясно, подвижен, Кормилна колона с комфортно слизане и наклоняемо арматурно табло, HCQ навигатор, Предпазен покрив, Устройство за пресоване и изрязване на рѣба, Автоматично изключване на двигателя, HAMM измервател на температурата (HTM), Индикация за изместване от коловоза, Клаксон за заден ход, Работно осветление, Въртяща се сигнална лампа, Осветление Coming Home

HAMM AG

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



HAMM