


HD+ 90i PH VT

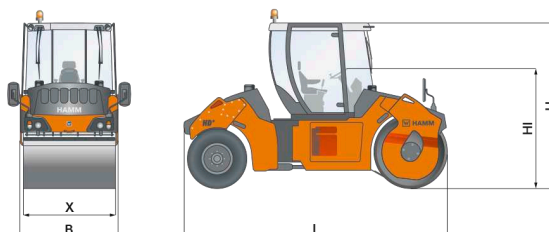
Тербелетін құрсауы мен тегершіктер жинағы бар екі жанышқылы жол катогы
Екі жанышқылы жол катоктары Серия HD+ / Сериялық нөмірі H276



ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ HD+

- > Инерция бойынша жүктемені тарату және керемет түзу сызықты қозғалыс үшін бұрылысқа арналған 3 нүктелі теңселмелі топса
- > Easy Drive басқару тұжырымдамасы
- > Хаммтроник құрылғысымен электрондық басқару
- > Құрылғыға және құрылыс алаңына тамаша көрініс
- > Гидравликалық гибридті қозғалтқыш

 Машина өлшемдері		
Жалпы ұзындығы (L)	mm	4800
Ені (B)	mm	1800
Жалпы биіктігі (H)	mm	3010
Барабан ені (X)	mm	1680
Биіктік, жүктеме, мин. (H1)	mm	2226



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР		Жабдық бірлігі	HD+ 90i PH VT
Салмақтар			
Кабинамен жұмыс салмағы	kg	8720	
ROPS бар жұмыс салмағы	kg	8550	
Жұмыс салмағы, макс.	kg	11280	
Статикалық түзу жүктеме, алды	kg/cm	27,8	
Француз жіктеуі, деректер/класс		21,9,10,1/VX1.PLO	
Машина өлшемдері			
Жалпы ұзындығы	mm	4800	
Кабинамен бірге жалпы биіктігі	mm	3010	
Биіктік, жүктеме, мин.	mm	2226	
Дөңгелек базасы	mm	3600	
Кабинамен жалпы ені	mm	1800	
Ең үлкен жұмыс ені	mm	1820	
Жаяжол шетін нығыздау, сол/оң	mm	800/800	
Бұрылу радиусы, ішінде	mm	5900	
Барабан өлшемдері			
Барабан ені, алды	mm	1680	
Барабан диаметрі, алды	mm	1200	
Барабан қалыңдығы, алды	mm	17	
Барабан түрі, алды		теріс/бөлінбеген	
Жол ауытқуы, сол/оң	mm	170	
Доңғалақ өлшемдері			
Шиналардың өлшемі, арты		11.00-20	
Шиналардың ені, арты	mm	1620	
Шиналар саны, арты		4	
Дизель моторы			
Жасап шығарушы		DEUTZ	
Түрі		TCD 2.9 L4	
Номинал қуаты ISO 14396, кВт/руль гидрокүшейткіші/айн.-мин		55,4/75,3/2300	
Қуат деңгейі SAE J1349, кВт/HP/айналым/минут		55,4/74,2/2300	
Елдерінің пайдаланылған газдар құрамының		EU Stage V / EPA Tier 4	
Өңдеуден кейінгі шыққан газ		DOC-DPF	
Жетек			
Жылдамдық, жұмыс тісті доңғалағы	km/h	0-6,0	
Жылдамдық, тасымалдау тісті доңғалағы	km/h	0-12,0	
Реттеу, шексіз айналымы		Hamtronic	
Жоғары шығу мүмкіндігі, вибрация қосулы/өшірулі	%		
Вибрация			
Вибрация жиілігі, алды, I/II	Hz	42/50	
Амплитуда, алды, I/II	mm	0,62/0,34	
Центрифугалық күш, алды, I/II	kN	75/60	
Рульдік басқару			
Тербеліс бұрышы +/-	°	10	
Рульдік басқару, түрі		Топсалы рульдік басқару	
Спринклерлік жүйе			
Су спринклері, түрі		Қысым	
Бак сыйымдылығы/толық сыйымдылығы			
Отын бағы, сыйымдылығы	L	173	
Су бағы, сыйымдылығы	L	760	
Қосымша бақ, сыйымдылығы	L	22	
Дыбыс деңгейі			
Акустикалық қуат LW(A), жапсырма	db(A)	106	
Акустикалық қуат LW(A), өлшенген	db(A)	103	

ЖАБДЫҚ

12 В розетка, 2 үлкен жұмыс айнасы және артқы көрініс айнасы, Қайырма шыны тазартқыш, Дисплейлері, жарықтамалық бақылау аспаптары мен функциялық пернелері бар аспаптар тақтасы, Easy Drive басқару тұжырымдамасы, Электр жетегімен радиатор желдеткішінің қалақты аспабы, Сумен жабдықтаудың интервалдарды ауыстырып-қосқышы бар қысымды жүйесі, ECO режимі, Машинистің екі жақты көтергіші бар платформасы, Жылдамдығы реттелетін суару жүйесі, Жылдамдықты алдын ала таңдау, Машинистің тербелмелі платформасы, Шынжыр табан, гидравликалық, Алды-артынан бұрку арқылы суландыру жүйесі, Суды сүзгіден өткізу (үш сатылы), Алды мен артындағы су құятын сұйыққойма, екі жақтан толтырылады, Ортаңғы суағар, Гидравликалық қуатты 20 кВт дейін қосымша жабдықтау

ҚОСЫМША ЖАБДЫҚ

Жылыту және кондиционерлеу, Бейнетіркеуіш, HCQ Navigator, Автомобильдің бақылау панеліндегі қорғаныс жабын, жабылады, Жиектерді қиюға және кесуге арналған құрылғы, HCQ компрессометрі, Қозғалтқышты автоматты тоқтату жүйесі, HAMM Temperature Meter (HTM), Қозғалыс жолағының өзгеру индикаторы, Артқы жүрістің дыбыстық сигналы, Интеграцияланған коммуникациялар жүйесінің интерфейсі, Жұмыс жарығы

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



HAMM