

HD+ 80i VO


Тербелетін және осцилляторлы құрсауы бар екі жанышқылы жол катогы

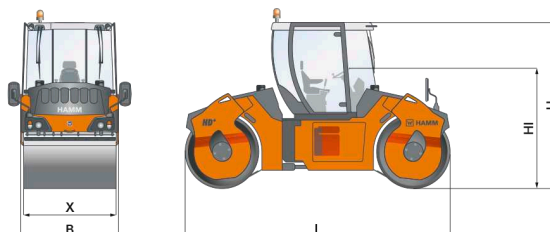
Екі жанышқылы жол катоктары Серия HD+ / Сериялық нөмірі H272



ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ HD+

- > Басқару әдісі қарапайым, интуитивтік және жазбаларсыз
- > Құрылғыға және құрылыс алаңына тамаша көрініс
- > Басқару блогын орындықпен айналдыруға және ауыстыруға болады
- > Тасымалдау мен тасып әкету және жаяу жол шетін қысуды жайлы орындау үшін дөңгелектерді жылжытуға болады.
- > Тербелістермен қысу

 Машина өлшемдері		
Жалпы ұзындығы (L)	mm	4480
Ені (B)	mm	1800
Жалпы биіктігі (H)	mm	2890
Барабан ені (X)	mm	1680/1680
Биіктік, жүктеме, мин. (H1)	mm	2080



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР		Жабдық бірлігі	HD+ 80i VO
Салмақтар			
Кабинамен жұмыс салмағы	kg	7790	
ROPS бар жұмыс салмағы	kg	7620	
Жұмыс салмағы, макс.	kg	10240	
Статикалық түзу жүктеме, алды/арты	kg/cm	23,4/23,0	
Француз жіктеуі, деректер/класс		18,3/VT1	
Машина өлшемдері			
Жалпы ұзындығы	mm	4480	
Кабинамен бірге жалпы биіктігі	mm	2890	
Биіктік, жүктеме, мин.	mm	2080	
Дөңгелек базасы	mm	3340	
Кабинамен жалпы ені	mm	1800	
Ең үлкен жұмыс ені	mm	1815	
Жаяжол шетін нығыздау, сол/оң	mm	750/750	
Бұрылу радиусы, ішінде	mm	4140	
Барабан өлшемдері			
Барабан ені, алды/арты	mm	1680/1680	
Барабан диаметрі, алды/арты	mm	1140/1140	
Барабан қалыңдығы, алды/арты	mm	17/20	
Барабан түрі, алды		теріс/бөлінбеген	
Барабан түрі, арты		теріс/бөлінбеген	
Жол ауытқуы, сол/оң	mm	135	
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, шексіз айнымалы	km/h	0 - 9,8	
Реттеу, шексіз айнымалы		Hamtronic	
Жоғары шығу мүмкіндігі, вибрация қосулы/өшірулі	%	42/47	
Вибрация			
Вибрация жиілігі, алды, I/II	Hz	48/58	
Амплитуда, алды, I/II	mm	0,61/0,33	
Центрифугалық күш, алды, I/II	kN	87/69	
Тербеліс			
Тербеліс күші, арты, I/II	kN	92/128	
Тербеліс жиілігі, арты, I/II	Hz	33/40	
Тангенстік амплитуда, арты, I/II	mm	1,25/1,25	
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	120	
Су бағы, сыйымдылығы	L	700	
Дыбыс деңгейі			
Акустикалық қуат LW(A), жапсырма	db(A)	106	
Акустикалық қуат LW(A), өлшенген	db(A)	105	

ЖАБДЫҚ

12 В розетка, 2 үлкен жұмыс айнасы және артқы көрініс айнасы, Қайырмалы шыны тазартқыш, Индикаторлары, жарықтамалық бақылау аспаптары мен ауыстырып-қосқышы бар аспаптар тақтасы, Еңіс аспаптар тақтасы, Сумен жабдықтаудың интервалдарды ауыстырып-қосқышы бар қысымды жүйесі, ESO режимі, Машинистің екі жақты көтергіші бар платформасы, Жылдамдығы реттелетін суару жүйесі, Жылдамдықты алдын ала таңдау, Дірілден қорғалған жүргізуші кабинасы, 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

ҚОСЫМША ЖАБДЫҚ

Жылыту, Жылыту және кондиционерлеу, Ыңғайлы шығысы және еңіс аспаптар панелі бар руль бағаншасы, Жүргізушінің сол жақтағы қосымша иінтіректері, Бейнетіркеуіш, HCQ Navigator, Қорғаушы жаппа, Жиектерді қиюға және кесуге арналған құрылғы, HAMM Temperature Meter (НТМ), Қозғалыс жолағының өзгеру индикаторы, Жұмыс жарығы, Жыпылықтайтын төбешам

HAMM AG

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



HAMM