

HD+ 70i VO


Тербелетін және осцилляторлы құрсауы бар екі жанышқылы жол катогы

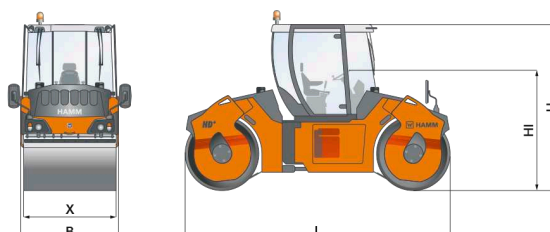
Екі жанышқылы жол катоктары Серия HD+ / Сериялық нөмірі H272



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		1620
Жалпы биіктігі (H)	mm		2890
Барабан ені (X)	mm		1500/1500
Биіктік, жүктеме, мин. (H1)	mm		2080



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР		Жабдық бірлігі	HD+ 70i VO
Салмақтар			
Кабинамен жұмыс салмағы	kg		7430
ROPS бар жұмыс салмағы	kg		7260
Жұмыс салмағы, макс.	kg		9880
Статикалық түзу жүктеме, алды/арты	kg/cm		25,0/25,0
Француз жіктеуі, деректер/класс			19,8/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		1790
Ең үлкен жұмыс ені	mm		1635
Жаяжол шетін нығыздау, сол/оң	mm		750/750
Бұрылу радиусы, ішінде	mm		4230
Барабан өлшемдері			
Барабан ені, алды/арты	mm		1500/1500
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	%		43/48
Вибрация			
Вибрация жиілігі, алды, I/II	Hz		48/58
Амплитуда, алды, I/II	mm		0,63/0,35
Центрифугалық күш, алды, I/II	kN		84/69
Тербеліс			
Тербеліс күші, арты, I/II	kN		80/116
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