

HD 10C VV


Тербелетін екі құрсауы бар екі жанышқылы жол катогы

Екі жанышқылы жол катоктары Серия HD CompactLine / Сериялық нөмірі H263



ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ HD CompactLine

- > Басқару әдісі қарапайым, интуитивтік және жазбаларсыз
- > Қарапайым тасымалдау, қарапайым жүктеу әдісі
- > Құрсау шетіне, құрылғыға және құрылыс алаңының айналасындағы ауданға тамаша көрініс
- > Шағын габариттер
- > Clear Side – барабанды бір жақтан бекіту мүмкіндігі

 Машина өлшемдері		
Жалпы ұзындығы (L)	mm	2295
Ені (B)	mm	1080
Жалпы биіктігі (H)	mm	2210
Барабан ені (X)	mm	1000/1000
Биіктік, жүктеме, мин. (H1)	mm	1580



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР		Жабдық бірлігі	HD 10С VV
Салмақтар			
ROPS бар жұмыс салмағы	kg	1680	
Жұмыс салмағы, макс.	kg	1780	
Статикалық түзу жүктеме, алды/арты	kg/cm	8,2/8,7	
Француз жіктеуі, деректер/класс		8,7/PV2	
Машина өлшемдері			
Жалпы ұзындығы	mm	2295	
ROPS бар жалпы биіктігі	mm	2210	
Биіктік, жүктеме, мин.	mm	1580	
Дөңгелек базасы	mm	1560	
Жалпы ені	mm	1080	
Ең үлкен жұмыс ені	mm	1064	
Бұрылу радиусы, ішінде	mm	2130	
Барабан өлшемдері			
Барабан ені, алды/арты	mm	1000/1000	
Барабан диаметрі, алды/арты	mm	620/620	
Барабан қалыңдығы, алды/арты	mm	12/12	
Барабан түрі, алды		теріс/бөлінбеген	
Барабан түрі, арты		теріс/бөлінбеген	
Дизель моторы			
Жасап шығарушы		KUBOTA	
Түрі		D1105-E4B	
Цилиндрлердің саны		3	
Номинал қуаты ISO 14396, кВт/руль гидрокүшейткіші/айн.-мин		16,1/21,9/2600	
Қуат деңгейі SAE J1349, кВт/HP/айналым/минут		16,1/21,6/2600	
Елдерінің пайдаланылған газдар құрамының		EU Stage V / EPA Tier 4	
Өңдеуден кейінгі шыққан газ		-	
Жетек			
Жылдамдық, шексіз айнымалы	km/h	0 - 11,0	
Жоғары шығу мүмкіндігі, вибрация қосұлы/өшірулі	%	30/40	
Вибрация			
Вибрация жиілігі, алды, I/II	Hz	61/48	
Вибрация жиілігі, арты, I/II	Hz	61/48	
Амплитуда, алды, I/II	mm	0,38/0,38	
Амплитуда, арты, I/II	mm	0,38/0,38	
Центрифугалық күш, алды, I/II	kN	17/11	
Центрифугалық күш, арты, I/II	kN	17/11	
Рульдік басқару			
Тербеліс бұрышы +/-	°	8	
Рульдік басқару, түрі		Топсалы рульдік басқару	
Спринклерлік жүйе			
Су спринклері, түрі		Қысым	
Бак сыйымдылығы/толық сыйымдылығы			
Отын бағы, сыйымдылығы	L	33	
Су бағы, сыйымдылығы	L	70	
Дыбыс деңгейі			
Акустикалық қуат LW(A), жапсырма	db(A)	105	
Акустикалық қуат LW(A), өлшенген	db(A)	101	

ЖАБДЫҚ

12 В розетка, 3 нүктелі руль бұрылысы, Индикаторлары, жарықтамалық бақылау аспаптары мен ауыстырып-қосқышы бар аспаптар тақтасы, Аспаптар тақтасының қорғағыш қабаты, бұғатталады және ауа райына төзімді, Clear Side, Сумен жабдықтаудың интервалдарды ауыстырып-қосқышы бар қысымды жүйесі, Машинистің екі жақты көтергіші бар платформасы, Сыналы белдікті қорғау, Автоматты тербеліс, Суды сүзгіден өткізу (үш сатылы), Ортаңғы көтеру кронштейні

ҚОСЫМША ЖАБДЫҚ

Пластик қырғыш, жиналмалы, Жүргізушінің сол жақтағы қосымша иінтіректері, Қорғаушы жаппа, Қозғалтқышты автоматты тоқтату жүйесі, Артқы жүрістің дыбыстық сигналы, Жұмыс жарығы, Жыпылықтайтын төбешам, Аккумулятор батареясының ажыратқышы, Дыбыс өткізбейтін қозғалтқыш капоты, Салқындатқыш сұйықты ағызға арналған шүмек, Қосалқы айна,

HAMM AG

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



HAMM