

HD 12 VO


Тербелетін және осцилляторлы құрсауы бар екі жанышқылы жол катогы

Екі жанышқылы жол катоктары Серия HD CompactLine / Сериялық нөмірі H230






ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ HD CompactLine

- > Басқару әдісі қарапайым, интуитивтік және жазбаларсыз
- > Жүргізушінің эргономикалық платформасы
- > Құрсау шетіне, құрылғыға және құрылыс алаңының айналасындағы ауданға тамаша көрініс
- > Шағын габариттер
- > Тербелістермен қысу

 Машина өлшемдері		
Жалпы ұзындығы (L)	mm	2530
Ені (B)	mm	1310
Жалпы биіктігі (H)	mm	2475
Барабан ені (X)	mm	1200/1200
Биіктік, жүктеме, мин. (H1)	mm	1752



EU Stage V /
EPA Tier 4

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР		Жабдық бірлігі	HD 12 VO
	Салмақтар		
	ROPS бар жұмыс салмағы	kg	2755
	Жұмыс салмағы, макс.	kg	3470
	Статикалық түзу жүктеме, алды/арты	kg/cm	11,1/11,8
	Француз жіктеуі, деректер/класс		11,1/PV3
	Машина өлшемдері		
	Жалпы ұзындығы	mm	2530
	ROPS бар жалпы биіктігі	mm	2475
	Биіктік, жүктеме, мин.	mm	1752
	Дөңгелек базасы	mm	1700
	Жалпы ені	mm	1310
	Ең үлкен жұмыс ені	mm	1250
	Жаяужол шетін нығыздау, сол/оң	mm	570/570
	Бұрылу радиусы, ішінде	mm	2370
	Барабан өлшемдері		
	Барабан ені, алды/арты	mm	1200/1200
	Барабан диаметрі, алды/арты	mm	720/720
	Барабан қалыңдығы, алды/арты	mm	15/15
	Барабан түрі, алды		теріс/бөлінбеген
	Барабан түрі, арты		теріс/бөлінбеген
	Жол ауытқуы, сол/оң	mm	0/50
	Дизель моторы		
	Жасап шығарушы		KUBOTA
	Түрі		D1703
	Цилиндрлердің саны		3
	Номинал қуаты ISO 14396, кВт/руль гидрокүшейткіші/айн.-мин		18,5/25,2/2200
	Қуат деңгейі SAE J1349, кВт/HP/айналым/минут		18,5/24,8/2200
	Елдерінің пайдаланылған газдар құрамының		EU Stage V / EPA Tier 4
	Өңдеуден кейінгі шыққан газ		-
	Жетек		
	Жылдамдық, шексіз айналымы	km/h	10,2
	Жоғары шығу мүмкіндігі, вибрация қосулы/өшірулі	%	35/40
	Вибрация		
	Вибрация жиілігі, алды, I/II	Hz	65/51
	Амплитуда, алды, I/II	mm	0,45/0,45
	Центрифугалық күш, алды, I/II	kN	38/23
	Тербеліс		
	Тербеліс күші, арты, I/II	kN	39/23
	Тербеліс жиілігі, арты, I/II	Hz	38/29
	Тангенстік амплитуда, арты, I/II	mm	1,14/1,14
	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	42
	Су бағы, сыйымдылығы	L	180
	Дыбыс деңгейі		
	Акустикалық қуат LW(A), жапсырма	db(A)	106
	Акустикалық қуат LW(A), өлшенген	db(A)	104

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, Сумен жабдықтаудың интервалдарды ауыстырып-қосқышы бар қысымды жүйесі, Машинистің екі жақты көтергіші бар платформасы, Сол және оң басқару тұтқасы, Аккумулятор батареясының механикалық ажыратқышы, Машинистің тербелмелі платформасы, Шынжыр табан, механикалық Автоматты тербеліс, Суды сүзгіден өткізу (үш сатылы), Ортаңғы көтеру кронштейні, Ортаңғы суағар

ҚОСЫМША ЖАБДЫҚ

Пластик қырғыш, жиналмалы, ROPS қорғаныш, жиналмалы, Қорғаушы брезент жаппа, Жиіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы, Артқы жүрістің дыбыстық сигналы, Жұмыс жарығы, Тросты жетегі бар батареяны ағытатын ауыстырып қосқыш, Сыналық белдіктің қорғанышы

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

