

# HD 10i VT


Тербелетін құрсауы мен тегершіктер жинағы бар екі жанышқылы жол катогы

Екі жанышқылы жол катоктары Серия HD CompactLine / Сериялық нөмірі H251



## ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ HD CompactLine

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

 <b>Машина өлшемдері</b>			
Жалпы ұзындығы (L)	mm		2530
Ені (B)	mm		1110
Жалпы биіктігі (H)	mm		2475
Барабан ені (X)	mm		1000
Биіктік, жүктеме, мин. (H1)	mm		1752



EU Stage V /  
EPA Tier 4

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР		Жабдық бірлігі	HD 10i VT
<b>Салмақтар</b>			
ROPS бар жұмыс салмағы	kg		2385
Жұмыс салмағы, макс.	kg		3110
Статикалық түзу жүктеме, алды	kg/cm		12,1
Француз жіктеуі, деректер/класс			12,1/PV2
<b>Машина өлшемдері</b>			
Жалпы ұзындығы	mm		2530
ROPS бар жалпы биіктігі	mm		2475
Биіктік, жүктеме, мин.	mm		1752
Дөңгелек базасы	mm		1700
Жалпы ені	mm		1110
Ең үлкен жұмыс ені	mm		1050
Жаяжол шетін нығыздау, сол/оң	mm		570/570
Бұрылу радиусы, ішінде	mm		2470
<b>Барабан өлшемдері</b>			
Барабан ені, алды	mm		1000
Барабан диаметрі, алды	mm		720
Барабан қалыңдығы, алды	mm		15
Барабан түрі, алды			тегіс/бөлінбеген
Жол ауытқуы, сол/оң	mm		0/50
<b>Доңғалақ өлшемдері</b>			
Шиналардың өлшемі, арты			205/60-R15
Шиналар саны, арты			4
<b>Дизель моторы</b>			
Жасап шығарушы			KUBOTA
Түрі			D1803-CR
Цилиндрлердің саны			3
Номинал қуаты ISO 14396, кВт/руль гидрокүшейткіші/айн.-мин			24.0/32,6/2200
Қуат деңгейі SAE J1995, кВт/HP/айналым/минут			24,0/32,2/2200
Елдерінің пайдаланылған газдар құрамының			EU Stage V / EPA Tier 4
Өңдеуден кейінгі шыққан газ			DOC-DPF
<b>Жетек</b>			
Жылдамдық, шексіз айнымалы	km/h		0 - 10,2
Жоғары шығу мүмкіндігі, вибрация қосулы/өшірулі	%		30/40
<b>Вибрация</b>			
Вибрация жиілігі, алды, I/II	Hz		65/51
Амплитуда, алды, I/II	mm		0,45/0,45
Центрифугалық күш, алды, I/II	kN		43/26
<b>Рульдік басқару</b>			
Тербеліс бұрышы +/-	°		8
Рульдік басқару, түрі			Топсалы рульдік басқару
<b>Спринклерлік жүйе</b>			
Су спринклері, түрі			Қысым
<b>Бак сыйымдылығы/толық сыйымдылығы</b>			
Отын бағы, сыйымдылығы	L		42
Су бағы, сыйымдылығы	L		180
Қосымша бак, сыйымдылығы	L		18
<b>Дыбыс деңгейі</b>			
Акустикалық қуат LW(A), жапсырма	db(A)		106
Акустикалық қуат LW(A), өлшенген	db(A)		102

#### 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, Шынжыр табан, механикалық, Автоматты тербеліс, Суды сүзгіден өткізу (үш сатылы), Ортаңғы көтеру кронштейні, Ортаңғы суағар, Қоғамдық жолдарда пайдалануға арналған жарықтандыру жинағы

#### ҚОСЫМША ЖАБДЫҚ

Пластик қырғыш, жиналмалы, ROPS қорғаныш, жиналмалы, Қауіпсіздік белдігінің құлпын бақылау, Қорғаушы жаппа, Жиіктіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы және газбен кесу аспабы, маркер, Құм шашқыш, Термикалық алжапқыш, Барлық дөңгелектерді бекіту, Антифриз енгізу, HAMM Compaction Meter (HCM), Қозғалтқышты автоматты тоқтату жүйесі, HAMM Temperature Meter (HTM), Телематикалық жүйе, интерфейс, Жұмыс жарығы, Жыпылықтайтын төбешам, Бандаждың оқасын жарықтандыру, Стақан сауыт, Салқындатқыш сұйықты ағызуға арналған шүмек, Іліндістік тұзақ, алдыңғы, Іліндістік құрылғы

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



**HAMM**