

# HD 9 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	1000
Жалпы биіктігі (H)	mm	2210
Барабан ені (X)	mm	900/900
Биіктік, жүктеме, мин. (H1)	mm	1580



EU Stage V /  
EPA Tier 4

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР		Жабдық бірлігі	HD 9 VV
<b>Салмақтар</b>			
ROPS бар жұмыс салмағы	kg	1680	
Кабинасыз, ROPS жоқ негізгі салмақ	kg	1510	
Жұмыс салмағы, макс.	kg	1780	
Оқпан жүктемесі, алды/арты	kg	815/865	
Статикалық түзу жүктеме, алды/арты	kg/cm	8,2/8,7	
Француз жіктеуі, деректер/класс		8,7/PV2	
<b>Машина өлшемдері</b>			
Жалпы ұзындығы	mm	2295	
ROPS бар жалпы биіктігі	mm	2210	
Биіктік, жүктеме, мин.	mm	1580	
Дөңгелек базасы	mm	1560	
Жалпы ені	mm	1000	
Ең үлкен жұмыс ені	mm	1000	
Жерден биіктігі, ортасы	mm	230	
Бұрылу радиусы, ішінде	mm	2130	
<b>Барабан өлшемдері</b>			
Барабан ені, алды/арты	mm	900/900	
Барабан диаметрі, алды/арты	mm	620/620	
Барабан қалыңдығы, алды/арты	mm	12/12	
Барабан түрі, алды		теріс/бөлінбеген	
Барабан түрі, арты		теріс/бөлінбеген	
<b>Дизель моторы</b>			
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/НР/айналым/минут		16,1/21,6/2600	
Елдерінің пайдаланылған газдар құрамының		EU Stage V / EPA Tier 4	
Өңдеуден кейінгі шыққан газ		-	
<b>Жетек</b>			
Жылдамдық, шексіз айнымалы	km/h	0 - 11,0	
Жоғары шығу мүмкіндігі, вибрация қосулы/өшірулі	%	30/40	
<b>Вибрация</b>			
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	
<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	33	
Су бағы, сыйымдылығы	L	70	
<b>Дыбыс деңгейі</b>			
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 иінтректері, 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**