


# HD 9 VT

Тербелетін құрсауы мен тегершіктер жинағы 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

 <b>Машина өлшемдері</b>			
Жалпы ұзындығы (L)	mm		2309
Ені (B)	mm		970
Жалпы биіктігі (H)	mm		2210
Барабан ені (X)	mm		900
Биіктік, жүктеме, мин. (H1)	mm		1580



EU Stage V /  
EPA Tier 4

ТЕХНИКАЛЫҚ ДЕРЕКТЕР		Жабдық бірлігі	HD 9 VT
<b>Салмақтар</b>			
ROPS бар жұмыс салмағы	kg	1640	
Кабинасыз, ROPS жоқ негізгі салмақ	kg	1470	
Жұмыс салмағы, макс.	kg	1740	
Оқпан жүктемесі, алды/арты	kg	805/835	
Статикалық түзу жүктеме, алды	kg/cm	8,1	
Француз жіктеуі, деректер/класс		8,1/PV1	
Әр шинадағы жүктеме, арты	kg	208,75	
<b>Машина өлшемдері</b>			
Жалпы ұзындығы	mm	2309	
ROPS бар жалпы биіктігі	mm	2210	
Биіктік, жүктеме, мин.	mm	1580	
Дөңгелек базасы	mm	1560	
Жалпы ені	mm	970	
Ең үлкен жұмыс ені	mm	900	
Жерден биіктігі, ортасы	mm	240	
Бұрылу радиусы, ішінде	mm	2130	
<b>Барабан өлшемдері</b>			
Барабан ені, алды	mm	900	
Барабан диаметрі, алды	mm	620	
Барабан қалыңдығы, алды	mm	12	
Барабан түрі, алды		теріс/белінбеген	
<b>Доңғалақ өлшемдері</b>			
Шиналардың өлшемі, арты		205/60-R15	
Шиналардың ені, арты	mm	890	
Шиналар саны, арты		4	
<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/HP/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 айналымы	km/h	0 - 11,0	
Жоғары шығу мүмкіндігі, вибрация қосулы/өшірулі	%	30/40	
<b>Вибрация</b>			
Вибрация жиілігі, алды, I/II	Hz	61/48	
Амплитуда, алды, I/II	mm	0,38/0,38	
Центрифугалық күш, алды, 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	
Қосымша бак, сыйымдылығы	L	9	
<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 ағызуда 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