

Техникалық сипаттамалар

# HD 9 VV



**Тандем роликтері Серия HD CompactLine**

Екі вибрация барабаны бар тандем ролигі

**H263**

## **ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ**

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

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD 9 VV (H263)

## Салмақтар

ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	1670
Кабинысы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	1500
Жұмыс салмағы макс.	kg	1770
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	795/875
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	8,0/8,8
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		8,8/PV2

## Машина Өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	2295
Жалпы биіктігі ROPS-пен	mm	2210
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	1580
Білік аралық арақашықтық	mm	1560
Жалпы ені	mm	1040
Максималды жұмыс ені	mm	1000
Жол жарығы, орталық	mm	230
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	2130

## Габаритті таңғыштар

Барабан ені, алдыңғы/артқы	mm	900/900
Барабан диаметрі, алдыңғы/артқы	mm	620/620
Барабан қалыңдығы, алдыңғы/артқы	mm	12/12
Бинт түрі, алдыңғы жағы		тегіс/бөлінбеген
Таңғыш түрі, артқы		тегіс/бөлінбеген

## Дизельді қозғалтқыш

Өндіруші		KUBOTA
Түрі		D1105-E4B
Цилиндр, саны		3
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		16,1/21,9/2600
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		16,1/21,6/2600
Пайдаланылған газ нормасы		MEE 3
ЕО пайдаланылған газ деңгейі		EU Stage 5
АҚШ пайдаланылған газ деңгейі		EPA Tier 4
Кореядағы эмиссия деңгейі		KOR Stage 5
Пайдаланылған газды тазарту		-

## Тартпа жетегі

Жылдамдық, сатылы	km/h	0 - 11,0
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	30/40

## Вибрация

Вибрация жиілігі, алдыңғы, I/II	Hz	61/48
Вибрация жиілігі, артқы, I/II	Hz	61/48
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,38/0,38
Амплитуда, артқы, I/II	mm	0,38/0,38

## Вибрация

Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	17/11
Центрифугалық күші, артқы, I/II	kN	17/11

## Рульдік басқару

Маятник бұрышы +/-	°	8
Рульдік басқару, өнер		Біріктірілген руль

## Суару жүйесі

Суды Суару, Түрі		Қысым
------------------	--	-------

## Резервуардың құрамы/құю мөлшері

Жанармай бағы, мазмұны	L	33
Су ыдысы, құрамы	L	70

## Дыбыс деңгейі

Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	105
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	100

## АППАРАТУРА

12 В розетка | 3-нүктелі тербелмелі топсалы қосылыс | Индикаторлар, жарық индикаторлары және ажыратқыштары бар аспаптар тақтасы | Атмосфералық әсерден қорғайтын аспаптар панелінің қақпағы | Айқын жағы | Қысымдалған суару жүйесі | Сына тартпа қорғаныш-қалқаны | Автоматты вибрация | Суды сүзу (үш есе) | Орталық көтергіш тұтқасы

## АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Пластик қырғыш, жиналмалы | Жабдықты басқару | Қосалқы жүргізу иінтірегі, сол жақ | Қорғаныш төбе | Су ағызу краны | Мотор тоқтату автоматика | Артқа жүру сигналы | Жұмыс шамы | Жарқылдауық маяк | Аккумулятор батареясының ажыратқышы | Жүргізуші құралы