

Техникалық сипаттамалар

HD 9 VT



Тандем роликтері Серия HD CompactLine

Вибрация таңбасы және доңғалақ жиынтығы бар тандем ролигі

H263

ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

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

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD 9 VT (H263)

Салмақтар

ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	1640
Кабинысы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	1465
Жұмыс салмағы макс.	kg	1730
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	790/850
Статикалық сызық жүктемесі, алдыңғы	kg/cm	7,9
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		7,9/PV1
Әр шинаға әсер ететін дөңгелек жүктемесі, артқы	kg	212,5

Машина Өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	2309
Жалпы биіктігі ROPS-пен	mm	2210
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	1580
Білік аралық арақашықтық	mm	1560
Жалпы ені	mm	1020
Максималды жұмыс ені	mm	900
Жол жарығы, орталық	mm	240
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	2130

Габаритті таңғыштар

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

Шиналардың өлшемдері

Шина өлшемі, артқы		190/60-R15
Шиналардың үстіндегі ені, артқы	mm	890
Шиналар саны, артқы		4

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		EO V / EPA 4-сатысы
EO пайдаланылған газ деңгейі		EU саты V
АҚШ пайдаланылған газ деңгейі		EPA 4-сатысы
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

Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,38/0,38
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	17/11

Рульдік басқару

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

Суару жүйесі

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

Резервуардың құрамы/қюю мөлшері

Жанармай бағы, мазмұны	L	33
Су ыдысы, құрамы	L	70
Қоспа ыдысы, мазмұны	L	9

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 | Қосалқы жүргізу иінтірегі, сол жақ | Қорғаныш төбе | Мотор тоқтату автоматика | Артқа жүру сигналы | Жұмыс шамы | Жарқылдауық маяк | Аккумулятор батареясының ажыратқышы | Шуыл оқшаулағышты мотор капоты | Су ағызу краны | Жүргізуші құралы