

Техникалық сипаттамалар

# HD 10C VT



## Тандем роликтері Серия HD CompactLine

Вибрация таңбасы және доңғалақ жиынтығы бар тандем ролигі

H263

### ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

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

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD 10C VT (H263)

## Салмақтар

ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	1640
Жұмыс салмағы макс.	kg	1740
Статикалық сызық жүктемесі, алдыңғы	kg/cm	8,1
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		8,1/PV1

## 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	1070
Максималды жұмыс ені	mm	1000
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	2130

## Габаритті таңғыштар

Құрсау ені, алдыңғы	mm	1000
Барабан диаметрі, алдыңғы	mm	620
Барабан қалыңдығы, алдыңғы	mm	12
Бинт түрі, алдыңғы жағы		тегіс/бөлінбеген

## Шиналардың өлшемдері

Шина өлшемі, артқы		205/60-R15
Шиналардың үстіндегі ені, артқы	mm	1000
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
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/қюу 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