

Техникалық сипаттамалар

# HD 13 VV



**Тандем роликтері Серия HD CompactLine**

Екі вибрация барабаны бар тандем ролигі

**H201**

## **ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ**

- > Шағын габариттер
- > Құрсау шетіне, құрылғыға және құрылыс алаңының айналасындағы ауданға тамаша көрініс
- > Жүргізушінің эргономикалық платформасы
- > Қарапайым тасымалдау, қарапайым жүктеу әдісі
- > Басқару әдісі қарапайым, интуитивтік және жазбаларсыз

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD 13 VV (H201)

Салмақтар		
ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	3965
Жұмыс салмағы макс.	kg	4920
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	15,4/15,1
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		10,2/VT0
Машина Өлшемдері		
Жалпы ұзындығы	mm	2896
Кабинамен жалпы биіктігі	mm	2720
Жалпы биіктігі ROPS-пен	mm	2590
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	1820
Білік аралық арақашықтық	mm	1950
Жалпы ені	mm	1426
Максималды жұмыс ені	mm	1350
Жаяу жол шетін нығыздау, сол/оң	mm	720/720
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	2690
Габаритті таңғыштар		
Барабан ені, алдыңғы/артқы	mm	1300/1300
Барабан диаметрі, алдыңғы/артқы	mm	900/900
Барабан қалыңдығы, алдыңғы/артқы	mm	17/17
Бинт түрі, алдыңғы жағы		тегіс/бөлінбеген
Таңғыш түрі, артқы		тегіс/бөлінбеген
Шынжыр табан, сол жақ/оң жақ	mm	0/50
Дизельді қозғалтқыш		
Өндіруші		KUBOTA
Түрі		V2203
Цилиндр, саны		4
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		34,6/47,1/2700
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		34,6/46,4/2700
Пайдаланылған газ нормасы		III A EO 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	57/48
Вибрация жиілігі, артқы, I/II	Hz	57/48
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,51/0,31
Амплитуда, артқы, I/II	mm	0,51/0,31
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	58/35
Центрифугалық күші, артқы, I/II	kN	58/35
Рульдік басқару		
Маятник бұрышы +/-	°	8

## Рульдік басқару

Рульдік басқару, өнер		Біріктірілген руль
Суару жүйесі		
Суды Суару, Түрі		Қысым
Резервуардың құрамы/қюу мөлшері		
Жанармай бағы, мазмұны	L	73
Су ыдысы, құрамы	L	260
Дыбыс деңгейі		
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	106
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	103

## АППАРАТУРА

3-нүктелі тербелмелі топсалы қосылыс | Индикаторлар, жарық индикаторлары және ажыратқыштары бар аспаптар тақтасы | Атмосфералық әсерден қорғайтын аспаптар панелінің қақпағы | Солға/оңға өрмелеу тұтқалары | Қысымдалған суару жүйесі | Екі жақты көтерілетін жүргізуші кабинасы | Гидростатикалық басқару | Вибрациядан ажыратылған жүргізуші кабинасы | Іздің ауытқуы

## АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Пластик қырғыш, жиналмалы | ROPS қорғаныш, жиналмалы | Жиіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | Құм шашқыш | Антифриз енгізу | Мотор тоқтату автоматика | Артқа жүру сигналы | Жұмыс шамы | Жарқылдауық маяк | Бандаждың оқасын жарықтандыру | Су ағызу краны | Тіркеу шығыры, алдында | Іліністік құрылғы | Сына тартпа қорғаныш-қалқаны