

Техникалық сипаттамалар

HD 50 VT



Тандем роликтері Серия HD CompactLine

Вибрация таңбасы және доңғалақ жиынтығы бар тандем ролигі

H295

ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

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

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD 50 VT (H295)

Салмақтар

ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	4100
Кабинысы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	3750
Жұмыс салмағы макс.	kg	5100
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	2125/1975
Статикалық сызық жүктемесі, алдыңғы	kg/cm	15,4
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		10,0/VT0
Әр шинаға әсер ететін дөңгелек жүктемесі, артқы	kg	493,75

Машина Өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	2896
Жалпы биіктігі ROPS-пен	mm	2594
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	1829
Білік аралық арақашықтық	mm	1950
Жалпы ені	mm	1506
Максималды жұмыс ені	mm	1380
Жол жарығы, орталық	mm	302
Жаяу жол шетін нығыздау, сол/оң	mm	720/720
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	2710

Габаритті таңғыштар

Құрсау ені, алдыңғы	mm	1380
Барабан диаметрі, алдыңғы	mm	898
Барабан қалыңдығы, алдыңғы	mm	16
Бинт түрі, алдыңғы жағы		тегіс/бөлінбеген
Шынжыр табан, сол жақ/оң жақ	mm	0/50

Шиналардың өлшемдері

Шина өлшемі, артқы		10.5/80-16
Шиналардың үстіндегі ені, артқы	mm	1276
Шиналар саны, артқы		4

Дизельді қозғалтқыш

Өндіруші		KUBOTA
Түрі		V2403-M-DI-E3B
Цилиндр, саны		4
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		36,0/49,0/2700
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		36,0/48,2/2700
Пайдаланылған газ нормасы		MEE IV
Пайдаланылған газдардың деңгейі		UN ECE 96R
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
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,51/0,31
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	58/35

Рульдік басқару

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

Суару жүйесі

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

Резервуардың құрамы/қюю мөлшері

Жанармай бағы, мазмұны	L	73
Су ыдысы, құрамы	L	260
Қоспа ыдысы, мазмұны	L	18

Дыбыс деңгейі

Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	106
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	103

АППАРАТУРА

12 В розетка | 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 | Пластик қырғыш, жиналмалы | ROPS, жиналмалы

АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Қорғаныш төбе | Жиіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | Ізкөрсеткі | Жиіктерді кесуге және оттекті кесуге арналған құрылғыны сумен суландыру | Артқа жүру сигналы | Жұмыс шамы | Жарқылдауық маяк