

Техникалық сипаттамалар

# HD 10 VO



**Тандем роликтері Серия HD CompactLine**  
Вибрациялық және осцилляциялық құрсауы бар тандем ролигі

H262

## ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

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

## ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD 10 VO (H262)

## Салмақтар

ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	2525
Жұмыс салмағы макс.	kg	3240
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	12,1/13,2
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		13,2/PV3

## Машина Өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	2530
Жалпы биіктігі ROPS-пен	mm	2475
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	1752
Білік аралық арақашықтық	mm	1700
Жалпы ені	mm	1110
Максималды жұмыс ені	mm	1050
Жол жарығы, орталық	mm	280
Жаяу жол шетін нығыздау, сол/оң	mm	570/570
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	2470

## Габаритті таңғыштар

Барабан ені, алдыңғы/артқы	mm	1000/1000
Барабан диаметрі, алдыңғы/артқы	mm	720/720
Барабан қалыңдығы, алдыңғы/артқы	mm	15/15
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		D1503
Цилиндр, саны		3
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		22,9/31,1/2700
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		22,9/30,7/2700
Пайдаланылған газ нормасы		III A EO сатысы
Пайдаланылған газды тазарту		-

## Тартпа жетегі

Жылдамдық, сатылы	km/h	0-12,0
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	35/40

## Вибрация

Вибрация жиілігі, алдыңғы, I/II	Hz	65/51
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,45/0,45
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	43/26

## Тербеліс

Теңселу күші, артқы, I/II	kN	39/23
Тербеліс жиілігі, артқы,	Hz	38/29
Тангенциалдық амплитудасы, артқы, I/II	mm	1,34/1,34

## Рульдік басқару

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

## Суару жүйесі

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

## Резервуардың құрамы/қюю мөлшері

Жанармай бағы, мазмұны	L	42
Су ыдысы, құрамы	L	180

## Дыбыс деңгейі

Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	106
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	105

## АППАРАТУРА

12 В розетка | 3-нүктелі тербелмелі топсалы қосылыс | Индикаторлар, жарық индикаторлары және ажыратқыштары бар аспаптар тақтасы | Атмосфералық әсерден қорғайтын аспаптар панелінің қақпағы | Қысымдалған суару жүйесі | Екі жақты көтерілетін жүргізуші кабинасы | Сол және оң басқару тұтқасы | Вибрациядан ажыратылған жүргізуші кабинасы | Шынжыр табан, механикалық | Автоматты вибрация | Суды сүзу (үш есе) | Орталық дренаж | Орталық көтергіш тұтқасы | ROPS қорғаныш, қатқыл

## АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Пластик қырғыш, жиналмалы | Жиіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | Ізкөрсеткі | Құм шашқыш | Термикалық алжапқыш | Барлық дөңгелектерді бұғаттау | Антифриз енгізу | HAMM тығыздық датчигі (НСМ) | HAMM температура датчигі (НТМ) | Жұмыс шамы | Бандаждың оқасын жарықтандыру | Су ағызу краны | Тіркеу шығыры, алдында | Іліністік құрылғы | Сына тартпа қорғаныш-қалқаны