

Техникалық сипаттамалар

HD 10e VO



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

H289

ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- > Электрлік жұмыс, жүргізу және қысу өнімділігін төмендетпей
- > Жергілікті эмиссиясыз, төмен шу деңгейімен
- > Діріл/тербеліс үшін электр қозғалтқыштары арқасында жоғары тиімділік
- > Қызмет мерзімін көбейту үшін рекуперациялау
- > Тербелістермен қысу

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD 10e VO (H289)

Салмақтар

ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	2675
Кабинысы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	2450
Жұмыс салмағы макс.	kg	3060
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	1305/1370
Макс. ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	1510/1550
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	13,04/13,42
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		13,1/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

Тартпа жетегі

Жылдамдық, сатылы	km/h	0 - 10,0
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	38/42

Батарея

Номиналды кернеу	V	48
Батарея, түрі		Литий-ионды NMC
Сыйымдылығы	kWh	23,4
Штепсельдік розетка түрі 230V / 400V		CEE 7/4 (Шуко түрі F); CEE 16A

Вибрация

Вибрация жиілігі, алдыңғы, I/II	Hz	65/51
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	0,51/0,53
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	35,9/22,1

Тербеліс

Теңселу күші, артқы, I/II	kN	36,6/21,3
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

Су ыдысы, құрамы	L	180
------------------	---	-----

Дыбыс деңгейі

Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	104
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	99

АППАРАТУРА

12 В розетка + USB | 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 кабинысы | Сол және оң басқару тұтқасы | Шынжыр табан, механикалық | Ықшам сызықтың алдыңғы жағына көз салу | Автоматты вибрация | Суды сүзу (үш есе) | Орталық көтергіш тұтқасы | Орталық дренаж

АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

ROPS, жиналмалы | Белбеу қапсырмасының бақылау функциясы | Қорғаныш төбе | Жиіктерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | HAMM тығыздық датчигі (HCM) | HAMM температура датчигі (HTM) | Артқа жүру сигналы | Жұмыс шамы | Жарқылдауық маяк |