

Техникалық сипаттамалар

HD 12e VT



Тандем роликтері Серия HD CompactLine

Вибрация таңбасы және доңғалақ жиынтығы 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
- > Басқару әдісі қарапайым, интуитивтік және жазбаларсыз

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HD 12e VT (H289)

Салмақтар

ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	2670
Кабинысы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	2435
Жұмыс салмағы макс.	kg	3110
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	1375/1295
Макс. ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	1570/1540
Статикалық сызық жүктемесі, алдыңғы	kg/cm	11,47
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		11,5/PV2
Әр шинаға әсер ететін дөңгелек жүктемесі, артқы	kg	323,75

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	1310
Максималды жұмыс ені	mm	1220
Жол жарығы, орталық	mm	280
Жаяу жол шетін нығыздау, сол/оң	mm	570/570
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	2370

Габаритті таңғыштар

Құрсау ені, алдыңғы	mm	1200
Барабан диаметрі, алдыңғы	mm	720
Барабан қалыңдығы, алдыңғы	mm	15
Бинт түрі, алдыңғы жағы		тегіс/бөлінбеген
Шынжыр табан, сол жақ/оң жақ	mm	0/50

Шиналардың өлшемдері

Шина өлшемі, артқы		9,5/65-15
Шиналардың үстіндегі ені, артқы	mm	1140
Шиналар саны, артқы		4

Тартпа жетегі

Жылдамдық, сатылы	km/h	0 - 9,6
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	40/44

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	0,5/0,5
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	41/25

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
Қоспа ыдысы, мазмұны	L	18

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 кабинасы | 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 | Жиектерді қиюға және кесуге арналған құрылғы | HAMM тығыздық датчигі (НСМ) | HAMM температура датчигі (НТМ) | Артка жүру сигналы | Жұмыс шамы | Жарқылдауық маяк |