

Техникалық сипаттамалар

HC 70i VIO



Бір барабанды роликтер Серия HC CompactLine

VIO таңғышы бар бір барабанды ролик

H288

ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- > Басқару әдісі қарапайым, интуитивтік және жазбаларсыз
- > Шапшаң ұшып көтерушіліктің жоғары мүмкіндігі
- > Шағын габариттер
- > VIO қысу жүйесі - діріл және тербеліс
- > Керемет созылу мен сығылу үшін бұрылысқа арналған 3 нүктелі теңселмелі топса

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HC 70i VIO (H288)

Салмақтар

Жұмыс салмағы, кабинамен	kg	6765
ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	6530
Кабинаясы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	6215
Жұмыс салмағы макс.	kg	7270
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	3945/2820
Статикалық сызық жүктемесі, алдыңғы	kg/cm	23,5
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		26,5/VM2
Әр шинаға әсер ететін дөңгелек жүктемесі, артқы	kg	1410

Машина Өлшемдері

Жалпы ұзындығы	mm	4439
Кабинамен жалпы биіктігі	mm	2883
Жалпы биіктігі ROPS-пен	mm	2878
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	2878
Білік аралық арақашықтық	mm	2336
Жалпы ені кабинасымен	mm	2018
Максималды жұмыс ені	mm	1680
Жол жарығы, орталық	mm	322
Жаяужол шетін нығыздау, сол/оң	mm	355/355
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	3310
Еңіс бұрышы, алдыңғы/артқы	°	38/40

Габаритті таңғыштар

Құрсау ені, алдыңғы	mm	1680
Барабан диаметрі, алдыңғы	mm	1206
Барабан қалыңдығы, алдыңғы	mm	20
Бинт түрі, алдыңғы жағы		teric

Шиналардың өлшемдері

Шина өлшемі, артқы		AW 14.9-24 6 PR
Шиналардың үстіндегі ені, артқы	mm	1667
Шиналар саны, артқы		2

Дизельді қозғалтқыш

Өндіруші		DEUTZ
Түрі		TD 2.9 L4
Цилиндр, саны		4
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		54,0/73,4/2200
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		54,0/72,4/2200
Пайдаланылған газ нормасы		EC III B / EPA 4-сатысы
Пайдаланылған газды тазарту		DOC

Тартпа жетегі

Жылдамдық, Жұмыс	km/h	0-6,0
Жылдамдық, Көлік дәлізі	km/h	0-8,6
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	54/60

Вибрация

Вибрация жиілігі	Hz	36
Амплитуда, вибрация	mm	0,98
Орталықтан тепкіш күш, вибрация	kN	85,14

Тербеліс

Тербеліс күші	kN	85,14
Тербеліс жиілігі	Hz	36
Тангенциалды Амплитудасы, Осци	mm	1,01

Рульдік басқару

Маятник бұрышы +/-	°	10
Рульдік басқару, өнер		Біріктірілген руль

Резервуардың құрамы/қюу мөлшері

Жанармай багы, мазмұны	L	123
------------------------	---	-----

Дыбыс деңгейі

Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	105
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	104

АППАРАТУРА

12 V розеткалар (қос) | 2 үлкен сыртқы артқы көрініс айнасы | 3-нүктелі тербелмелі топсалы қосылыс | Жүргізуші орнының артында сақтау | Жүргізуші орнындағы сақтау орны | Сөрелер | Сырғанауды қарсы басқару | Индикаторлар, жарық индикаторлары және ажыратқыштары бар аспаптар тақтасы | Тоңазытқышқа арналған бекіткіш | ЭКО-режим | Шынтақ қойғышы және қауіпсіздік белбеуі бар жүргізушінің серіппелі орындығы | Шыныаяқ ұстағыш | Алдыңғы және артқы жағындағы жомарт еңіс бұрышы | Алдыңғы ұшында шланг қорғаныс | Вибрациядан ажыратылған жүргізуші кабинасы | Техникалық қызмет көрсету нүктелері бір машина жағында

АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Жылыту жүйесі және кондиционері бар ROPS кабина (FOPS, I деңгей) | Белбеу қапсырмасының бақылау функциясы | Bluetooth-интерфейсі Smart DOC үшін | Қорғаныш төбе | Итергіш қайырма | Спидометр | Мотор тоқтату автоматика | Камералар жүйесі | Артқа жүру сигналы | | Жұмыс шамы | Аккумулятор батареясының ажыратқышы