

Техникалық сипаттамалар

HC 139iD



Бір барабанды роликтер Серия HC
Бір барабанды компактор

H305

ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- > CEV Stage V қозғалтқышы класындағы ең жақсы қуаты бар және ECO режимі бар
- > Инерция бойынша жүктемені тарату және керемет түзу сызықты қозғалыс үшін бұрылысқа арналған 3 нүктелі теңселмелі топса
- > Интуитивті және тілдік бейтарап жұмыс
- > Құрылғыға және құрылыс алаңына тамаша көрініс

ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР HC 139iD (H305)

Салмақтар		
ROPS-пен жұмыс салмағы	kg	13160
Кабинысы жоқ жабдықталған масса, ROPS-сыз	kg	12515
Жұмыс салмағы макс.	kg	15340
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	7460/5700
Макс. ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	9540/5800
Статикалық сызық жүктемесі, алдыңғы	kg/cm	34,9
Франц. жіктеу, көлемі/сыныбы		48,8/VM3
Әр шинаға әсер ететін дөңгелек жүктемесі, артқы	kg	2850
Машина Өлшемдері		
Жалпы ұзындығы	mm	5989
Жалпы биіктігі	mm	3067
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	3067
Білік аралық арақашықтық	mm	2992
Жалпы ені	mm	2410
Максималды жұмыс ені	mm	2140
Жол жарығы, орталық	mm	470
Жаяужол шетін нығыздау, сол/оң	mm	500/500
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	4260
Еңіс бұрышы, алдыңғы/артқы	°	41/27
Габаритті таңғыштар		
Құрсау ені, алдыңғы	mm	2140
Барабан диаметрі, алдыңғы	mm	1504
Барабан қалыңдығы, алдыңғы	mm	25
Бинт түрі, алдыңғы жағы		тегіс
Шиналардың өлшемдері		
Шина өлшемі, артқы		AW 23.1-26 8 PR
Шиналардың үстіндегі ені, артқы	mm	2140
Шиналар саны, артқы		2
Дизельді қозғалтқыш		
Өндіруші		
Түрі		H4C513022
Цилиндр, саны		4
SAE J1995 қуаты, кВт/HP/айн/мин		95,6/128/2200
Пайдаланылған газ нормасы		CEV V
Пайдаланылған газды тазарту		DOC-DPF-SCR
Тартпа жетегі		
Жылдамдық, Жұмыс	km/h	0-7,0
Жылдамдық, Көлік дәлізі	km/h	0-12,0
Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	48/53
Вибрация		
Вибрация жиілігі, алдыңғы,	Hz	30/35

Вибрация		
I/II		
Амплитуда, алдыңғы, I/II	mm	2,08/0,90
Центрифуга күші, алдыңғы, I/II	kN	241/145
Рульдік басқару		
Руль бұрышы +/-	°	33
Маятник бұрышы +/-	°	10
Рульдік басқару, өнер		Біріктірілген руль
Резервуардың құрамы/қюю мөлшері		
Жанармай бағы, мазмұны	L	270
Дыбыс деңгейі		
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	
Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	106

АППАРАТУРА

Индикаторлар, жарық индикаторлары және ажыратқыштары бар аспаптар тақтасы | Бір жағынан көтерілуге болатын жүргізуші кабинасы | Вибрациядан ажыратылған жүргізуші кабинасы | Орындықтың бойлықпен жылжуы | 1 жетек тұтқасы | ЭКО-режим | Қайырмалы бағанасы бар қозғалтқыш капоты | Гидростатикалық басқару | 3-нүктелі тербелмелі топсалы қосылыс | Авариялық Тоқтату | Реттелетін қырғыш | Аккумулятор батареясының ажыратқышы | Алдыңғы ұшында шланг қорғаныс

АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ

Тегістегіш құралдың педальдері | Спидометр | ROPS-тағы жұмыс шамдары, 2 дана, High Power LED | Автоматты вибрация