

Техникалық сипаттамалар

# HTC 15



## Шағын вибрациялық катоктар Серия HTC

Екі вибрациялық тығыздауыш білігі бар шағын вибрациялық каток

H951

### ЕРЕКШЕЛІКТЕРІ

- > Қозғалтқышты қорғау үшін қозғалтқышты аударып тастаудан қорғау
- > Ауырлық центрі төмен аударылып кету қаупін азайтады
- > Көру сызығын қамтамасыз ету үшін 3 сенсоры бар IR қашықтан басқару пульті
- > Тасымалдау және күту оңай
- > Жоғары әмбебаптық - стандарт ретінде барабан ені ұзартулары

**ТЕХНИКАЛЫҚ СИПАТТАМАЛАР НТС 15 (Н951)**

**Салмақтар**

Жұмыс салмағы макс.	kg	1456
Ось жүктемесі, алдыңғы/артқы	kg	748/708
Статикалық сызықтық жүктеме, алдыңғы/артқы	kg/cm	9,4/8,9

**Машина Өлшемдері**

Жалпы ұзындығы	mm	1909
Жүктеме биіктігі, минимум.	mm	1300
Білік аралық арақашықтық	mm	1080
Жалпы ені	mm	820
Максималды жұмыс ені	mm	820
Жол жарығы, орталық	mm	
Жолтабан радиусы, ішкі	mm	

**Габаритті таңғыштар**

Барабан ені, алдыңғы/артқы	mm	820/820
Барабан диаметрі, алдыңғы/артқы	mm	570/570
Барабан қалыңдығы, алдыңғы/артқы	mm	8,5
Бинт түрі, алдыңғы жағы		Аяқпен үрлеу
Таңғыш түрі, артқы		Аяқпен үрлеу

**Дизельді қозғалтқыш**

Өндіруші		KOHLER
Түрі		KDW 1003
Цилиндр, саны		3
Қуаты ISO 14396, кВт/а.к./айн/мин		14,8/20,07/3000
SAE J1349 қуаты, кВт/HP/айн/мин		14,8/19,8/3000
Пайдаланылған газ нормасы		EPA 4-сатысы
Пайдаланылған газды тазарту		-

**Тартпа жетегі**

Вибрациямен/вибрациясыз өрге шығу қабілеті	%	45/50
--	---	-------

**Вибрация**

Вибрация жиілігі, алдыңғы	Hz	42
Вибрация жиілігі, артқы	Hz	42
Амплитуда, алдыңғы	mm	2,32
Амплитуда, артқы	mm	2,32
Центрифугалық күші, алдыңғы	kN	72
Центрифугалық күші, артқы	kN	72

**Рульдік басқару**

Руль бұрышы +/-	°	31
Маятник бұрышы +/-	°	
Рульдік басқару, өнер		Біріктірілген руль

**Резервуардың құрамы/құю мөлшері**

Жанармай бағы, мазмұны	L	35,9
------------------------	---	------

**Дыбыс деңгейі**

Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), Кепілдік берілген	db(A)	109
---	-------	-----

**Дыбыс деңгейі**

Дыбыстық қуат деңгейі L (WA), репрезентативті өлшенген	db(A)	
--	-------	--

**АППАРАТУРА**

**АРНАЙЫ ЖАБДЫҚ**