

Пылесос для чистых помещений

Уборка пылесосом является допустимой процедурой в стерильных комнатах вплоть до класса ISO 5 (ISO 4). Большинство частей IVT 1000CR может быть подвергнуто стерилизации перед помещением в стерильную комнату. IVT 1000 CR производится из нержавеющей стали AISI 316 (колесная база – из стали AISI 304).

Модель IVT 1000 CR H снабжена фильтром HEPA 13 на входящий поток воздуха и фильтром ULPA 15 на выходящий поток для удержания углеродных частиц, производимых мотором. Бумажные мешки для пыли или безопасная система мешков для сбора пыли для быстрого и простого удаления материала.

- Чрезвычайно тихий (всего 61 дБ/А)
- Модульная конструкция для легкой уборки и обслуживания.
- Полностью стальная конструкция.
- Может подвергаться автоклавированию при 121° для предупреждения загрязнения.
- Фильтрация УЛЬПА (ULPA) U15 на выходе.
- Отвечает стандартам сертификации ISO (4)5 для стерильных комнат.
- Три набора аксессуаров: Набор инструментов с возможностью автоклавирования, набор инструментов, снижающих статические заряды (отвечает требованиям ESD) и стандартный набор.



Picture shown may not represent model quoted

• Standard equipment

Model	IVT 1000 CR	IVT1000CR H-CLASS 230V	IVT1000CR SAFEPACK 230V
Ref. no.	17141001	17141101	17141201

PRODUCT FEATURES

Система пылесборника	•		
Рама из нерж. стали	•	•	•
Модели для с к			
Контейнер из нержавеющей стали	•	•	•
Вакуумметр		•	
Ultra фильтрация	•	•	•
Система безопасной утилизации		•	
Основной фильтр goretex	•		
Основной фильтр hera h13		•	•
Система safe pack			•
Для жидкостей			
Поплавок для жидкостей			



Пылесос для чистых помещений

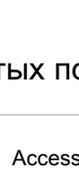
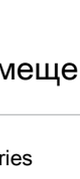
Technical specifications	IVT 1000 CR	IVT1000CR H-CLASS 230V	IVT1000CR SAFEPACK 230V
Напряжение (В)	230	230	230
Частота (Гц)	50-60	50-60	50-60
Класс защиты ip	40	40	40
Класс изоляции	I	I	I
Номин. мощность мотора (кВт)	1.2	1.2	1.2
Поток воздуха (м3/ч-л/мин)	137 - 2283	126 - 2100	126 - 2100
Макс. вакуум (кПа - мбар)	19.8 - 198	20 - 200	20 - 200
Уровень шума (дБ(А))	61	61	61
Объем контейнера (л)	12.5	12.5	12.5
Тип осн. фильтра	GORETEX	HEPA H13	HEPA H13
Площадь гл. фильтра (см²)	2100	2573	2573
Ура фильтр u15 (см2)	2573	2573	2573
Вход. отверстие (мм)	32	32	32
Габариты д х ш х в (мм)	300x300x625	300x300x725	300x300x700
Вес (кг)	7.75	9.2	8.2

● Standard equipment, ○ Supplementary accessories, □ Mountable equipment

Accessories		Ref. no.	Min. required	IVT 1000 CR	IVT1000CR H-CLASS 230V	IVT1000CR SAFEPACK 230V
Шланги и соединения						
	Набор удлинительных трубок	11112500	1	○	○	○
	Удлинительная трубка D32мм, 250мм	11882505	1	○	○	○
Одобрено FDA - соединение 32 мм						
	NOZZLE FLOOR ANTI STATIC 300MM FLAT	22431608	1	○	○	○
	NOZZLE FLOOR STANDARD 300MM FLAT	22431611	1	○	○	○
	Напольная насадка 300мм автокл.	22430808	1	○	○	○
Фильтры						



Пылесос для чистых помещений

Accessories		Ref. no.	Min. required	IVT 1000 CR	IVT1000CR H-CLASS 230V	IVT1000CR SAFEPAK 230V
	Фильтр HEPA H13 (комплект)	80556400	1	○	○	○
	Фильтр ULPA U15 (комплект)	80556600	1	○	○	○
	Фильтр защиты двигателя	61909800	1	○	○	○
Набор аксессуаров						
	Антистатический комплект	80551200	1	○	○	○
	Комплект аксессуаров для автоклава для IVT 1000 CR	80556700	0	○	○	○
	Комплект для уборки	80551100	1	○	○	○
Шланги к пылесосам						
	Шланг 3М	80553100	1	○	○	○
	Шланг 3М	80551900	1	○	○	○
	Шланг пластиковый антистатический D32мм 3 м	80552900	1	○	○	○
Щелевая насадка (IVT)						
	Щелевая насадка D32мм, 250MM	80552000	1	○	○	○
Гибкая насадка (IVT)						
	Насадка	81141101	1	○	○	○
	Насадка 32мм	81141103	1	○	○	○

Пылесос для чистых помещений

Accessories		Ref. no.	Min. required	IVT 1000 CR	IVT1000CR H-CLASS 230V	IVT1000CR SAFEPAK 230V
	Насадка антистат.	81932600	1	○	○	○
Пылесборник						
	Безопасные мешки (5 шт/уп)	81303215	1	○	○	○
Другое						
	Контейнер для безопасной уборки IVT 1000	81303218	1	○	○	○
Пылесборник с фильтром						
	Пылесборники однораз. 5шт/уп	81620000	1	○	○	○