

"Звезда-треугольник"

DG VL 125 Z22 - ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННЫЙ АТЕХ



ПИЩЕВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ



ЦЕМЕНТ



ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ



ЭЛЕКТРОНИК



ВИНОДЕЛИЕ



- ✓ Двигатель вентилятора с боковым каналом, мощный и бесшумный, совсем не требующий технического обслуживания, подходит для непрерывной работы
- ✓ Полноценная стальная конструкция
- ✓ Извлекаемый контейнер для сбора мусора с опциональным использованием одноразовых мешков
- ✓ Клапан сброса давления для защиты двигателя
- ✓ Распределительный щит

- ✓ Простая замена фильтра
- ✓ ATEX сертифицирован для зоны 22
- ✓ Заземление на землю
- ✓ Есть входы для вилочного погрузчика
- ✓ САМООЧИЩАЮЩАЯСЯ фильтр-встряхивающая система очистки



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Зоны ATEX	ATEX Z22	
Маркировка	Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc	
Напряжение	V - Hz	400-50 3~
Мощность	kW	12.5
Электрическая защита	IP	65
Максимальное разрежение	mmHg	4000
Максимальный воздушный поток	m³/h	1100
Всасывающий вход	mm	120
Уровень шума (EN ISO 3744)	dB(A)	78



БЛОК ФИЛЬТРОВ

Тип фильтра	Звездчатый	
Диаметр поверхности фильтра	cm²-mm	70.000-560
Материал - Эффективность	IEC 60335-2-69	Полиэстер - ANT M
Система очистки	САМООЧИЩАЮЩИЙСЯ	



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Объем	lt	160
-------	----	-----



ОБЪЕМ

Размеры	cm	180x77x200h
Вес	kg	220



ВСАСЫВАЮЩИЙ УЗЕЛ

Всасывающий блок представляет собой вентилятор с боковым каналом. Он спроектирован без какой-либо системы передачи и поэтому бесшумен, не требует полного технического обслуживания и подходит для работы в непрерывном режиме. Предохранительный клапан защищает двигатель, обеспечивая дополнительный воздух для охлаждения.



ФИЛЬТРУЮЩИЙ БЛОК

Вакуумметр позволяет постоянно проверять состояние фильтра и обнаруживать возможное засорение, предупреждая оператора о необходимости очистки фильтра. Фильтр оснащен полуавтоматической системой очистки, управляемой оператором. Пневматический цилиндр встряхивает звездчатый фильтр вертикальным встряхивающим движением, которое вызывает отделение пыли и отходов от фильтра. Таким образом, оператор сможет без каких-либо ограничений решать, когда выключать пылесос и чистить фильтр.



БЛОК ДЛЯ СБОРА

Съемный стальной резервуар для сбора имеет систему быстрого выпуска для быстрой утилизации засасываемого материала.



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ

- ✓ АБСОЛЮТНЫЙ ФИЛЬТР НЕРА/Н14
- ✓ ТЕРМОСТОЙКИЙ ФИЛЬТР (ДО 250°C)
- ✓ РЕЗЕРВУАР ДЛЯ СБОРА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
- ✓ РЕЗЕРВУАР И ФИЛЬТРОВАЛЬНАЯ КАМЕРА ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ
- ✓ ДИСТАНЦИОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ
- ✓ ДРУГИЕ НАПРЯЖЕНИЯ И ЧАСТОТЫ ДОСТУПНЫ ПО ЗАПРОСУ