

Силовой блок

Blizzard R-Klasse 360 IntelSys

www.blizzard.com



Характеристики	
Эффективная площадь уборки, м2	500
Макс. количество пневмоточек H2	5
Потребляемая мощность, кВт	1,8
Полезная мощность, аэроватт	584
Воздушный поток, м3/час	190
Разрежение, кПа	37
Рабочее напряжение, В	230
Мотор, кол-во	1
Уровень шума, дБ	54
Емкость пылесборника, л.	22
Вес, кг	19,2
Высота, мм	1005
Диаметр, мм	306

Описание

Обводной коллекторный мотор нового поколения. Беспроводная система управления IntelligentSystems. Плавный пуск. Фильтрация: циклон + многоразовый моющийся картридж (полиэстер). Угольный фильтр моторного отсека. Сделано в Швейцарии. Гарантия 2 года.

Функции

Управление мощностью всасывания с рукоятки уборочного шланга. Диспетчеризация состояния силового блока по следующим параметрам: заполняемость пылесборника, состояние фильтра, контроль сервисного интервала. Автоматическое выключение при пережатии шланга. Автоматическое выключение через 10 минут работы. Автоматическое отключение мотора при износе угольных щеток. Автоматический продув трассы после каждого выключения. Фиксатор пластикового пакета пылесборника.

Защита

Модельный ряд R-Klasse разработан таким образом, чтобы исключить выход техники из строя при неблагоприятных условиях эксплуатации. В нем используются следующие функции: автоматическое выключение при пережатии шланга; автоматическое выключение через 1 час работы; автоматическое отключение мотора при износе угольных щеток; автоматический продув трассы после каждого выключения, чтобы избежать нарастания пыли в трубопроводе; фиксация пластикового пакета пылесборника, чтобы его не засосало воздушным потоком.

Надежность

Ресурс силовых блоков Blizzard R-Klasse на 35% выше предшественника - SL-klasse. Это стало возможно благодаря обводному двигателю нового поколения, с особенной конструкцией крепежа угольных щеток, массивным коллектором, усовершенствованным сплавом и технологией обмотки, а также полным исключением пластиковых элементов. Так обводной двигатель R-klasse почти на 15% массивнее и на 1/3 тяжелее своего предшественника. Система радиоуправления также претерпела значительные усовершенствования - теперь радио сигнал спокойно «пробивает» 3 ж/б перекрытия благодаря специальной антенне расположенной внутри силового блока.

Управление на кончиках пальцев

IntelSys позволяет получать информацию о работе системы центрального пылеудаления буквально «на кончиках пальцев». Прямо на ручке шланга находится информационная панель, благодаря которой вы можете знать, когда нужно почистить фильтр, выбросить мусор из пылесборника, вызвать сервисную службу для технического обслуживания. Также на шланге IntelSys имеется регулятор, который позволяет изменять мощность всасывания в зависимости от целей уборки.

Комплектация

Силовой блок. Технический паспорт с инструкцией по эксплуатации. Резиновая муфта с хомутами для крепления к трубопроводу. Решетка пневмовыхлопа. Кронштейн для крепления блока к стене. Комплект пакетов для пылесборника.

