

Status ALS30SF

**Новый
строительный
пылесос
с высокой
мощностью
всасывания**



От покупки строительного пылесоса многих отталкивает высокая цена. Но как оказалось, уже появились сравнительно недорогие и качественные модели. Например, Status ALS30SF. Это одна из трех моделей в недавно появившейся линейке популярного итальянского бренда. Мы убедились, что мощный и немаленький пылесос может быть удобным и универсальным.

Ориентировочная цена 8 700 Р

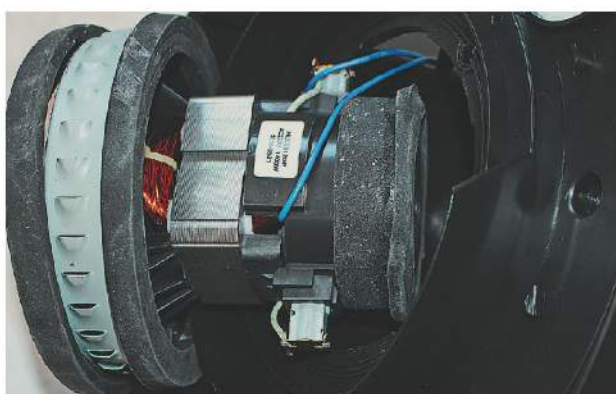
После несложной сборки мы успели включить его. Сразу скажем что пылесос несколько шумный, но, что порадовало больше всего, мощность всасывания действительно высокая, при том, что внутри установлен бумажный мешок. За эффективность пылеудаления при работе в паре с производственными мультитулами (речь идет о шлифовальных операциях) данный пылесос заслужил высокую оценку.

Бак у ALS30SF сделан из нержавеющей стали. Агрегат имеет двойную изоляцию токоведущих частей и может подключаться к незаземленным розеткам. Кабель с «пластиковой» изоляцией имеет длину 4 метра, при хранении его можно спрятать сзади пылесоса,



ALS30SF хоть и имеет рабоче-строительную специализацию, но неплохо, на наш взгляд, приспособлен и для бытовой уборки





Характеристики Status ALS30SF	
Потребляемая мощность	1400 Вт
Вместимость бака	30 л
Вместимость мешков	30 л
Макс. сила всасывания	18 кПа
Дебит	31 л/сек
Мощность подключенного инструмента (макс.)	2000 Вт
Диаметр шланга	36 мм
Длина шланга	2,5 м
Длина кабеля	4 м
Вес	7,8 кг



Комплект включает:

- шланг
- щетка большая
- телескопическая труба
- рукоятка с регулировкой мощности всасывания
- щелевая насадка
- гофрированный фильтр
- поролоновый фильтр
- одноразовый мешок (1 шт.)
- переходник (3 диаметра)

намотав на два пластиковых крюка. Длина шланга 2,5 метра, сделан из эластичного материала. Благодаря байонетному креплению он присоединяется быстро, без усилий: вставил и повернул. Спереди в нижней части бака есть сливное отверстие, закрытое красной крышкой с резиновым уплотнителем – недвусмысленный намек на то, что данный агрегат предназначен, в том числе, для удаления жидкостей.

Пылесос мощный, но, будучи пустым, весит немного. В наборе есть большая щетка, сделанная на манер тех, которыми комплектуются бытовые пылесосы. Она надевается на хромированную телескопическую трубу. Ворс на щетке можно опустить или поднять. С 35-миллиметровым патрубком она соединяется через рукоятку-переходник с заслонкой для регулирования мощности всасывания. В общем, ALS30SF хоть и имеет рабоче-строительную специализацию, но неплохо, на наш взгляд, приспособлен и для бытовой уборки, хотя конечно же всех преимуществ бытового пылесоса вы не получите.

Блок синхронного пуска предназначен для автоматического включения и выключения пылесоса при включении (выключении) электроинструмента. Для подключения электроинструмента у ALS30SF есть все необходимое: автоматический режим и розетка с крышкой. Заметим, что выключателю достаточно несильного нажима. Автоматический режим обозначен положением «II». При нем отключение пылесоса происходит с ощутимым запозданием (порядка 14 секунд). Такая задержка позволяет пылесосу дособирать из рабочей зоны и отсасывающего шланга отходы (пыль, стружки, опилки) в емкость мусоросборника.

«I» – ручное включение. Отметим, что отдельного режима для работы с пониженной мощностью у модели нет. Равно как и встряхивания фильтра.

Зато есть функция продувки. ALS30SF оснащен своего рода выхлопной трубой, только с чистым воздухом. К ней можно присоединить шланг. Конечно, компрессор таким образом вы не получите, однако поток выходит неслабый. С щелевой насадкой из набора пылесос смахивал пыль весьма интенсивно.