

ГРУППА ПРОДУКЦИИ

ПРОМЫШЛЕННЫЕ
ПЫЛЕСОСЫ

MS-30 T

wieland

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ВАКУУМНЫЕ СИСТЕМЫ



MS-30 T – мощный, компактный и недорогой пылесос для сбора волокнистых и объемных материалов. Легко помещается под столом.

Вакуумный пылесос Wieland MS-30T способен собирать и утрамбовывать значительное количество материала: нитки, тканые отходы, тряпки, волокна, уменьшая площадь собираемых отходов свыше 200%.

Система пневматической очистки фильтра AirShock® гарантирует постоянную силу всасывания без потери мощности.

Не требующий обслуживания вихревой вакуумный насос, 3 кВт, разработан для продолжительной непрерывной работы.



wieland lufttechnik

Представительство в Украине
04123, Киев
ул. Александра Бестужева, 36а, оф.3
Тел.: +38 (099) 327-20-51
+38 (067) 751-62-02
office@wieland-luft.com.ua
www.wieland-luft.com.ua

MS-30 T

Промышленный пылесос для текстильной промышленности, для сбора волокнистых и объемных материалов



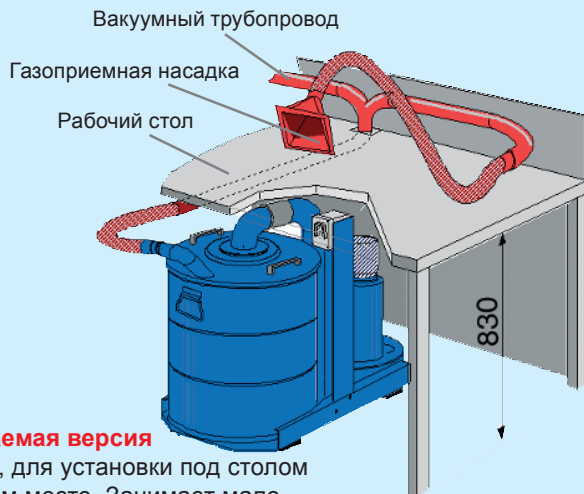
Очистка ткацких станков, крутящих и скручаивающих машин пылесосом **MS-30T** не представляет никаких проблем. Даже прилипшие пропитанные маслом частицы легко удаляются со станка благодаря высокой всасывающей мощности, которой нет у коммерческих пылесосов.

Система пневматической очистки фильтра AirShock® гарантирует постоянную силу всасывания без потери мощности и значительно уменьшает потребность в ручной чистке фильтра.

Технические характеристики	MS-30 T	
Эл. мощность (380В)	кВт	3
Макс. скорость потока	м³/ч	340
Макс. сила всасывания	мбар	330
DN всасывающего шланга	мм	50
Сборный контейнер	Литр	80
Вес (приблизительно)	кг	81
Размеры	мм	Д890 Ш490 В823

Модель MS-30

Модель, схожая с **MS-30 T**, для металлообрабатывающей промышленности и задач, где необходимо собирать пыль, металлическую стружку, куски пластика и жидкости. Отличается от модели **MS-30 T** системой фильтрации.



Встраиваемая версия

Без колес, для установки под столом на рабочем месте. Занимает мало места. Доступен шумоизолирующий кожух (опция).

Мощные агрегаты для вакуумной уборки оборудования в текстильной промышленности. Для сбора больших объемов легкого малопылящего материала. Нитки, тканые отходы, тряпки, волокна собираются в контейнер и уплотняются свыше 200%.



IS-56 T / IS-76 T
5,5 и 7,5 кВт

Передвижные пылесосы и Стационарные системы централизованного вакуумного сбора.



Tex-1000 Центральный вакуумный агрегат, подключается к магистральному вакуумному трубопроводу длиной до 200 м, мощность от 22 до 110 кВт

