По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72 Астана (7172)727-132 Белгород (4722)40-23-64 Брянск (4832)59-03-52 Владивосток (423)249-28-31 Волгоград (844)278-03-48 Вологда (8172)26-41-59 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Иваново (4932)77-34-06 Ижевск (3412)26-03-58 Казань (843)206-01-48 Калининград (4012)72-03-81 Калуга (4842)92-23-67 Кемерово (3842)65-04-62

Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Курск (4712)77-13-04 Липецк (4742)52-20-81 Магнитогорск (3519)55-03-13 Москва (495)268-04-70 Мурманск (8152)59-64-93 Набережные Челны (8552)20-53-41 Нижний Новгород (831)429-08-12 Новокузнецк (3843)20-46-81 Новосибирск (383)227-86-73 Орел (4862)44-53-42 Оренбург (3532)37-68-04 Пенза (8412)22-31-16 Пермь (342)205-81-47 Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64 Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Смоленск (4812)29-41-54 Сочи (862)225-72-31 Ставрополь (8652)20-65-13 Тверь (4822)63-31-35 Томск (3822)98-41-53 Тула (4872)74-02-29 Тюмень (3452)66-21-18 Ульяновск (8422)24-23-59 Уфа (347)229-48-12 Челябинск (351)202-03-61 Череповец (8202)49-02-64 Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: smp@nt-rt.ru Веб-сайт: www.plimfiltr.nt-rt.ru

Вытяжной стол СТ-250

Модульный вытяжной стол предназначен для комплектации машин термической резки металлов толщиной до 250 мм.

Модульный секционный стол обеспечивает вытяжку непосредственно из зоны резки по принципу поверхностного отсасывания - удаление загрязненного воздуха производится равномерно и эффективно, только из той секции, над которой производится резка, что позволяет минимизировать объем удаляемого воздуха при эффективном дымопоглащении.



Вытяжной стол имеет емкие пылесборники (шлакобункеры), которые позволяют чистить стол реже. Стальная решетка с ячейкой 50х50 мм располагаемая над бункерами, предотвращает попадание мелких деталей в пылесборники.

Простая конструкция стола позволяет произвести быструю очистку и, в случае необходимости, легко заменить любой узел. Вытяжной стол является при этом высоконадежным и рассчитан на эксплуатацию в тяжелых условиях.

Стол имеет цельную сварную конструкцию с поперечными секциями шириной по 0,5 м и выдерживает нагрузку до 1800 кг/кв.м.

Стол собирается из отдельных стандартных модулей с площадью для резки (ДхШ) от 1,5х1,5 м и высотой 700 мм. Таким образом, можно получить стол шириной до 6 м и любой необходимой длины. По специальному заказу возможно изготовление более широких столов.

Стол подключается к вытяжной системе, которая заказывается дополнительно. Столы шириной от 2,5 метров имеют каналы для дымоудаления с двух сторон.