

Название компании: NIT KOREA Co., LTD.
Тел: +82-31-8018-5678
Факс: +-31-8018-5656
E-mail: manager@nitkorea.com
Веб сайт: www.nitkorea.com

Информация о продукции

3x уровневая ESP

Идеально подходит для барбекю и гриль ресторанов, стейк ресторанов, а также правительственных офисов, фаст фуд ресторанов и тд.

Установка представляет собой максимально эффективную вытяжку (пылесборник), которая легко устанавливает даже в маленькое пространство. Структура оснащена цилиндрическими ячейками и мощной системой контроля и регулировки высокого напряжения, которая является нашей собственной запатентованной технологией. Вытяжка превосходно удаляет масляный дым, копоть, кухонные запахи и пыль. На сегодняшний день, наша установка – это лучшая вытяжка по своей производительности в Корее.



Открытая кухонная установка



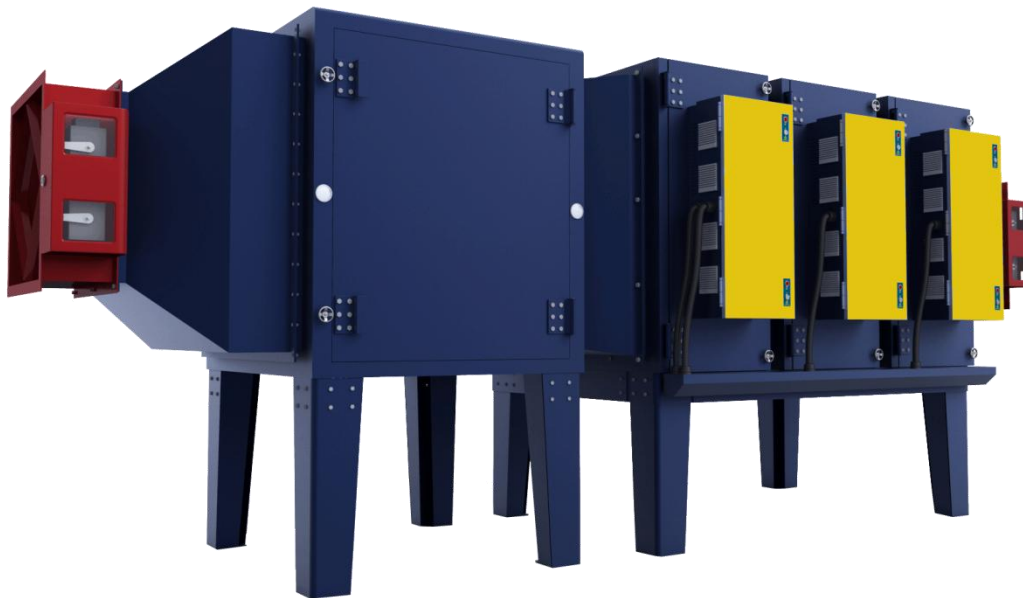
Применение:

Кухня на колесах, барбекю, гриль и стейк рестораны и тд.

Кухонная установка для барбекю и гриля имеет собственную встроенную плазменную электростатическую вытяжку, созданную по нашим собственным технологиям. Это позволяет владельцам снизить затраты, ведь покупать отдельно систему вытягивания не придется. Наша кухонная установка сделана из кованной нержавеющей стали и элегантно впишется в любое пространство. Встроенная в кухню электростатическая вытяжка может регулировать количество потребляемой энергии и количество поглощаемого тепла.

*Рекомендована для начинающего бизнеса, возможна покупка в лизинг.

ESP промышленного типа



Применение:

Текстильное производство, ПВХ производство, производство белого дыма, петрохимическое производство и другие промышленные сферы выделяющие масляной или белый дым.

Плазменный электростатический пылесборник TESLA разработан в Корее по нашим собственным технологиям и имеет уникальную цилиндрическую структуру ячеек, а также мощную систему контроля и регулировки высокого напряжения. Пылесборник TESLA устраняет капли масла, дым и промышленную пыль, а также посторонние запахи. Например, при 200СММ потребляет мало энергии всего 5.4 Квт, но при этом обеспечивает высокую производительность.

Экономия:

Собранные капли масла (DOP, DINF) могут быть повторно использованы или проданы.

- В случае использования высоко чистого масла DOP, возможно его повторное генерирование на 50% дешевле покупной стоимости.

Повторное использование: пластификатор поливиниловой синтетической резины (винил хлорид, линолеум, сельскохозяйственный винил, масло вакуумного насоса, инсектициды).

- Нет стока вода, нет забот о предотвращении загрязнения окружающей среды и утилизации отходов.

- Оборудование приносит дополнительную выгоду, т.к. собранное масло может быть продано.

Установка содержит мощный и эффективный MPS блок питания. Наша установка обеспечивает лучший и мощный забор (95-98%) масляной пыли как на местном рынке, так и зарубежном.

Экологически чистая производительность – нет стока воды, нет необходимости использовать оборудование для очистки.

Экономически выгодное использование – сбор масляной пыли, возможность ее

повторного использования или продажи.