

УСТАНОВКА ВАКУУМНОЙ ПЫЛЕУБОРКИ УВП-7

Габаритные размеры: 960*570*1900 мм (Д*Ш*В)

Масса: 47 кг

Емкость сменного фильтра: 15 кг

Установка вакуумной пылеуборки УВП-7 предназначена для сбора и удаления остаточной массы огнетушащего вещества (порошка или аэрозоля).

Установка работает без дымососа от сети напряжением 220В.

ВНИМАНИЕ! Производитель оставляет за собой право вносить изменения в характеристики, конструкцию и комплектацию установки УВП-7 без уведомления.

УСТАНОВКА ДЛЯ СБОРА ОГНЕТУШАЩЕГО ВЕЩЕСТВА УВП-5

Габаритные размеры: 460*560*750 мм (Д*Ш*В)

Масса: 14 кг

Емкость сменного фильтра: 3 кг

Установка УВП-5 предназначена для сбора огнетушащего порошка или аэрозоля.

Установка УВП-5 работает без дымососа, от сети напряжением 220В.

УСТАНОВКА ФИЛЬТРУЮЩАЯ УФ-3

Габаритные размеры: 400*650*1050 мм (В*Ш*Г)

Масса: 15 кг

Емкость сменного фильтра: 3 кг

Установка фильтрующая УФ-3 предназначена для фильтрации воздуха от примеси удаляемого огнетушащего вещества (порошка или аэрозоля).

Установка фильтрующая УФ-3 работает только в системе с дымососом.

Схема подключения установки фильтрующей УФ-3 для удаления витающего порошка или аэрозоля:

Узел стыковочный – адаптер для узла стыковочного (В или ВП) – всасывающая рукавная линия дымососа – установка фильтрующая УФ-3 – соединительный рукав – дымосос – напорный рукав дымососа (выбрасывается на улицу, либо в вентиляционную шахту через узел стыковочный ВВ, либо в шахту дымоудаления через узел стыковочный ДУ).

Удаление огнетушащего порошка или аэрозоля из подвесного потолка производится ПРОДУВКОЙ объема подвесного потолка дымососом ДПЭ-7 (1Р), включенного в режим «реверс».



Рис.1 Установка вакуумной пылеуборки УВП-7



Рис.2 Установка для сбора огнетушащего вещества УВП-5



Рис.3 Установка фильтрующая УФ-3