



DELI-75-10S/SP устройство вытяжное компактное



Вытяжное устройство **DELI-75-10S/SP** очищает перемещаемую воздушную среду от дыма, паров химических реактивов, легкой пыли и подобных вредных летучих веществ, образующихся на небольших стационарных рабочих местах.

Вытяжное устройство используется в составе системы вытяжной вентиляции. Температура перемещаемой воздушной среды должна быть не более +70 °С.

Полая конструкция вытяжного устройства обеспечивает высокий уровень потока воздушных масс без турбулентностей, исключая скапливание частиц грязи и уменьшая потери давления.

Состав вытяжного устройства:

- гибкие и жесткие воздуховоды, снаружи которых находится опорный механизм;
- универсальная монтажная опора для удобного крепления вытяжного устройства;
- воздухоприемная воронка диаметром 75 мм, с углом поворота до 90° относительно оси в горизонтальной и вертикальной плоскости.

Рычаги изготавливаются из листовой стали и окрашиваются порошковой краской высокого качества. Гибкие соединения изготавливаются из ПВХ.

Для регулировки расхода воздуха вытяжное устройство оборудовано заслонкой.

Вытяжное устройство может устанавливаться:

- на краю рабочего стола посредством струбцины;
- в монтажном отверстии рабочего стола посредством фланца поворотного узла;
- на стене с помощью кронштейна;
- на стене с помощью монтажной площадки;
- на монтажной балке (опция) для монтажа вытяжного устройства в необходимом месте.

Вытяжное устройство может поворачиваться вокруг своей оси на 360°.

Группы вытяжных устройств

Группа	Описание
DELI-75-H/SP	Вытяжное устройство с размещением под опорой, предназначенное для крепления на стене, поставляется совместно со съемной рожковой воздухоприемной воронкой (D=75 мм), круглой воздухоприемной воронкой (D=150 мм) и переходником с 75 на 100 мм для подключения к системе вентиляции.
DELI-75-S/SP	Вытяжное устройство с размещением над опорой, предназначенное для установки на рабочем столе, поставляется совместно со съемной рожковой воздухоприемной воронкой (D=75 мм), круглой воздухоприемной воронкой (D=150 мм) и переходником с 75 мм на 100 мм для подключения к системе вентиляции.

Возможная комплектация:

- PA-110/SP – монтажная балка длиной 1,1 м.
- PA-220/SP – монтажная балка длиной 2,2 м.

Модификации вытяжных устройств DELI-75-SP

Модель	Диаметр воздуховодов, (мм)	Рекомендуемый расход воздуха, (м ³ /ч)	Потеря давления, (Па)	Максимальный радиус рабочей зоны, (м)
DELI-75-07/SP	75	125-200	200-1500	0,7
DELI-75-10H/SP			150-450	1,0
DELI-75-15H/SP		125-250	200-700	1,5
DELI-75-10S/SP			150-450	1,0
DELI-75-15S/SP			200-700	1,5