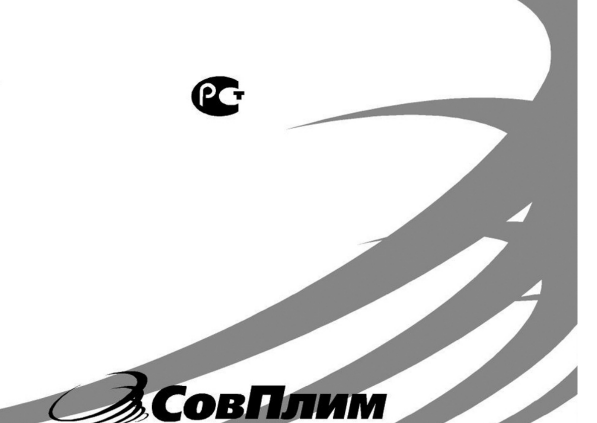
ПАСПОРТ

ВЫТЯЖНОЕ УСТРОЙСТВО DELI-125 DELI-125-H-3.00.00.00ПС



Производитель: ЗАО "СовПлим", Россия, 195279, Санкт-Петербург, шоссе Революции, д.102, к.2

Тел.: +7 (812) 33-500-33 e-mail: info@sovplym.com http://www.sovplym.ru

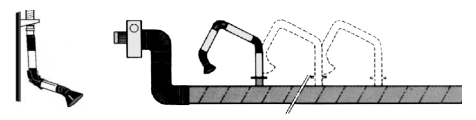
1. ВВЕДЕНИЕ

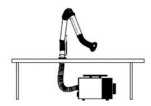
- 1.1. Данное руководство предназначено для ознакомления персонала, осуществляющего монтаж, эксплуатацию и техническое обслуживание вытяжного устройства DELI-125 (далее по тексту DELI-125) и распространяется его модификации.
- 1.2. Конструкция вытяжного устройства DELI-125 постоянно совершенствуется, поэтому фирма-изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию непринципиальные изменения без отражения в данном руководстве.

2. Техническое описание

- 2.1. Выпускаемая модель DELI-125 предназначена для улавливания и удаления различных видов дыма, паров химических реактивов, мелкодисперсной пыли и других вредных веществ от локального источника выделения.
- 2.2. Вытяжное устройство этой серии имеет полую конструкцию воздуховодов и внешний опорный механизм для обеспечения минимального сопротивления воздушному потоку.
- 2.3. DELI-125 устанавливается при помощи кронштейна универсальной опоры над/под рабочим столом (в зависимости от модели).
- 2.4. Максимальный радиус зоны обслуживания DELI-125 составляет 2 или 3 м.

Примеры установки:





На стене, над рабочим столом. На краю рабочего стола. Все устройства подключены к коллектору центральной вытяжной системы.

В монтажном отверстии рабочего стола. Устройства подключены к портативному фильтру.

- 2.5. Диаметр воздуховодов устройства 125 мм. Устройство может поворачиваться вокруг оси опоры на 360 град.
- 2.6. Устройство эксплуатируется в составе системы местной вытяжной вентиляции. Для регулирования удаляемого расхода воздуха вытяжное устройство снабжено специальной заслонкой.
- 2.7. Температура перемещаемой воздушной среды не должна превышать $+70^{\circ}$ C.
- 2.8. Изделие комплектуется круглой воздухоприемной воронкой.

3. Модификации и обозначения

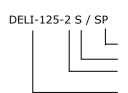


DELI-125-2S/SP



DELI-125-2H/SP

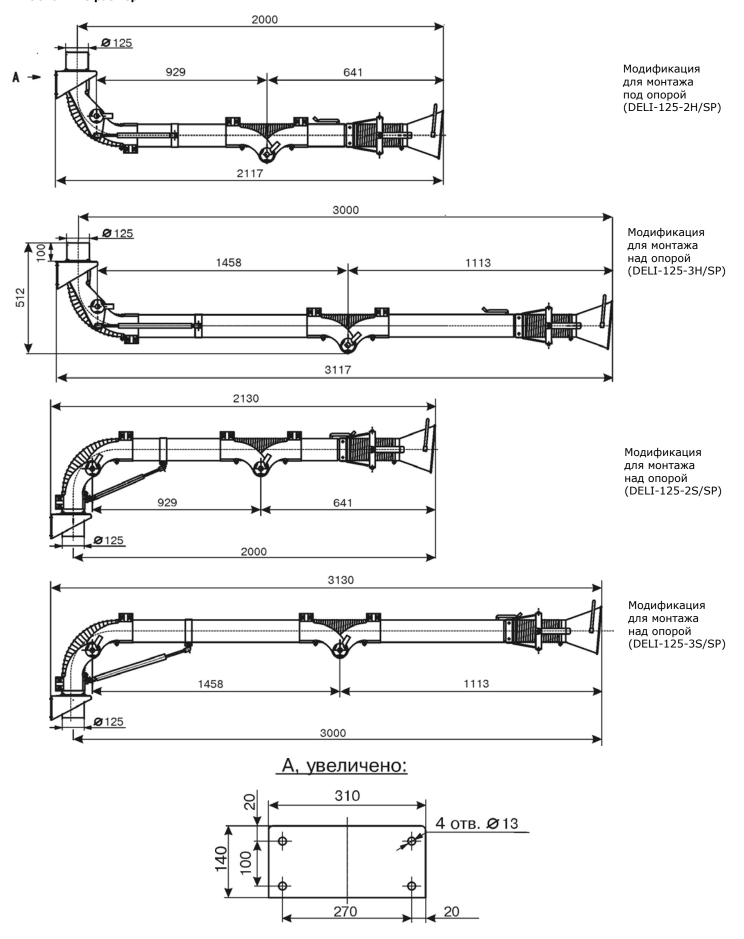
Схема обозначения устройств:



Производство ЗАО «СовПлим». S (Standing) – для установки над опорой. Радиус зоны обслуживания (2 или 3 м). H (Hanging) – для установки под опорой. Вытяжное устройство DELI-125.

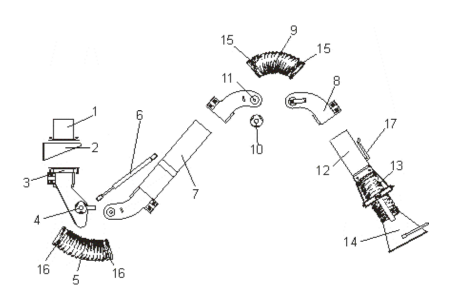
Peg. №2 or 19.03.09 CTp. № 2

4. Основные размеры



Ред. №2 от 19.03.09

5. Схема элементов



- 1. Патрубок 125мм.
- 2. Кронштейн.
- 3. Поворотный узел.
- 4. Фрикционное соединение.
- 5. Гибкий воздуховод.
- 6. Газовая опора.
- 7. Внутренний рычаг.
- 8. Основной хомут.
- 9. Гибкий воздуховод.
- 10. Регулировочная ручка.
- 11. Фрикционное соединение.
- 12. Внешний рычаг.
- 13. Гибкий воздуховод.
- 14. Воздухоприемная воронка.
- 15. Хомут.
- 16. Хомут.
- Заслонка для регулирования расхода воздуха

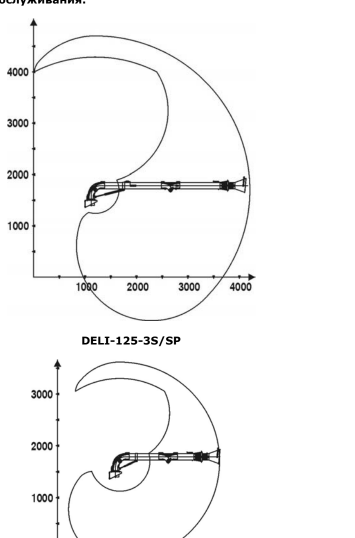
6. Инструкция по монтажу и эксплуатации

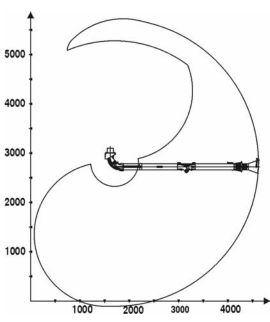
- 6.1. Закрепить кронштейн (2) на стене.
- 6.2. Подсоединить DELI-125 через патрубок (1) к вытяжной системе.
- 6.3. Для фиксации внутреннего рычага (7) в требуемом положении отрегулируйте трение во фрикционном соединении (4) с помощью имеющейся в нем регулировочной ручки.
- 6.4. Для фиксации внешнего рычага (12) в требуемом положении отрегулируйте трение во фрикционном соединении (11) с помощью регулировочной ручки (10).
- 6.5. Воздухоприемная воронка (14) имеет возможность поворачиваться в 2-х направлениях, что обеспечивает удобство эксплуатации устройства в целом. Предпочтительно, чтобы гибкий воздуховод (13) оставался прямым для обеспечения наименьшего сопротивления воздушному потоку.

Ред. №2 от 19.03.09

7. Технические характеристики

Зона обслуживания:





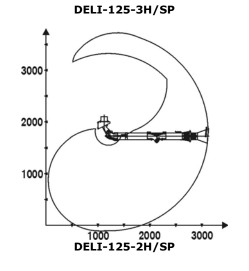
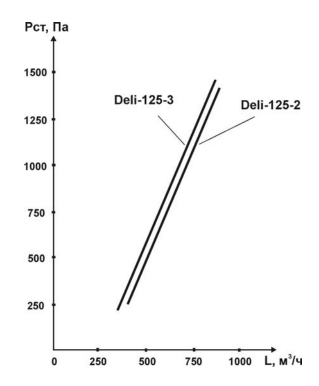


График потери давления:

1000

DELI-125-2S/SP



3000

Зависимость потери давления Р, Па от расхода воздуха L, ${\rm M}^3/{\rm H}$

Ред. №2 от 19.03.09 Стр. № 5

8. Комплект поставки

1. Устройство DELI-125......1 шт. Паспорт......1 шт.
Упаковочная тара.......1 шт.

9. Гарантийные обязательства	
Гарантийный срок на вытяжное устройство "DELI-125" при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения и эксплуатации - 12 месяцев с момента продажи.	
МОДЕЛЬ: «DELI – 125 – »	
СЕРИЙНЫЙ НОМЕР	УПАКОВЩИК

Реквизиты завода-производителя:

ЗАО "СовПлим", Россия, 195279, Санкт-Петербург, шоссе Революции, д.102, к.2 Тел.: (812) 33-500-33 e-mail: info@sovplym.com

http://www.sovplym.ru

ДАТА _____

Ред. №2 от 19.03.09 Стр. № 6