

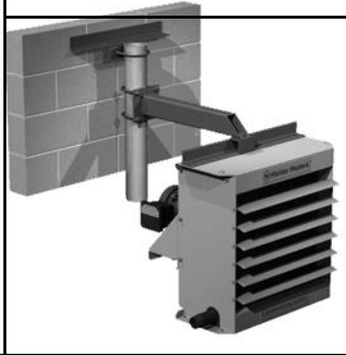
ННР - Инструкции по установке трубного монтажного кронштейна (РМВ) для нагревателя

Убедитесь, что модель нагревателя совпадает с моделью и размером монтажного кронштейна, указанными на наружной части упаковки.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

См. монтажные спецификации и условия в руководстве собственника нагревателя. Если нагреватель устанавливается на конструкции, которую придется транспортировать, обеспечьте дополнительную поддержку для нагревателя на время перевозки.

Подвесной вес не должен превышать 250 фунтов (113 кг).



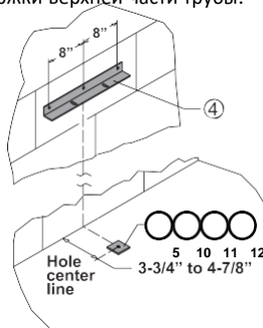
Трубный монтажный кронштейн (РМВ)

Примечание: Монтажник должен обеспечить:

- A) один отрезок стальной трубы 3", сортамент 40 или тяжелее, требуемой длины.**
- B) Метод крепления настенного углового кронштейна к опорной конструкции. Если используете болты, мы рекомендуем четыре болта диаметром 3/8", класс 5.**
- C) крепеж для крепления трубной опорной плиты к полу. В этом комплекте предусмотрен анкерный болт 3/8" - UNC x 2-3/4" для бетонных полов.**

ШАГ 1

Установите настенный угловой кронштейн на стену (метод крепления по усмотрению монтажника) на соответствующей высоте для поддержки верхней части трубы.



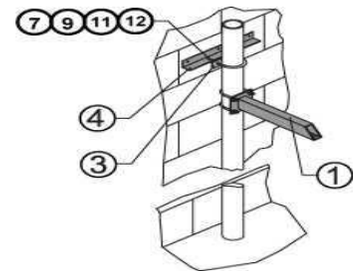
ШАГ 2

Установите опорную плиту для трубы на пол (метод крепления по усмотрению монтажника или анкерный болт 3/8" - UNC x 2-3/4", шайба и гайка 3/8")

Чтобы установить анкерный болт, просверлите в полу отверстие диаметром 3/8" глубиной, минимум, 2". Навинтите гайку, с шайбой, на болт на 1/8" от конца. Вбейте болт через опорную плиту для трубы в просверленное отверстие так, чтобы вошли в опорную плиту. Затяните гайку.

ШАГ 4

Установите трубу на опорную плиту. При помощи двух болтов 3/8" - 16UNC x 1", двух плоских шайб на болт, стопорных шайб и гаек 3/8" - 16UNC, закрепите короткий трубный угловой кронштейн на настенном угловом кронштейне. Разместите консоль на окончательной монтажной высоте и затяните хомутами.



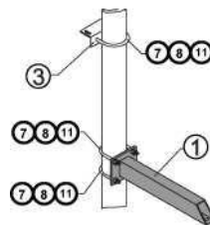
СОДЕРЖИМОЕ УПАКОВКИ

Пункт Кол-во Описание

Пункт	Кол-во	Описание
1	1	Консоль
2	1	L-образный кронштейн
3	1	Трубный угловой кронштейн
4	1	Настенный угловой кронштейн
5	1	Опорная плита для трубы
6	2	Болт, 1/2" - 13UNC x 1"
7	8	Стопорная шайба, 3/8"
8	3	Хомут, 3/8" - 16UNC x 3-1/2"
9	2	Болт, 3/8" - 16UNC x 1"
10	1	Анкерный болт, 3/8" - UNC x 2-3/4"
11	9	Гайка, 3/8" - 16UNC
12	5	Плоская шайба, 3/8"
13	2	Фланцевая гайка, 1/2" - 13UNC
14	1	Болт, 5/8" - 11UNC x 1-1/4"

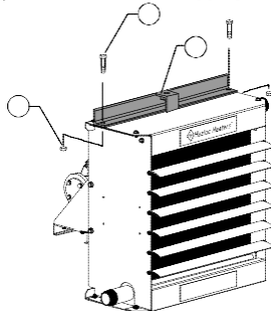
ШАГ 3

При помощи двух хомутов зафиксируйте шайбы и гайки 3/8" UNC, закрепите короткий трубный угловой кронштейн и Консоль в требуемом месте на стальной трубе 3" (сначала затяните вручную, чтобы детали можно было регулировать до окончательного положения после установки трубы).



ШАГ 5

Прикрепите L-образный кронштейн нагревателя к нагревателю четырьмя болтами 1/2" - 13UNC x 1" и фланцевыми гайками 1/2" - 13UNC.



ШАГ 6

Поднимите нагреватель и прикрепите к консоли одним болтом 5/8" - 11UNC x 1-1/4".

