

# ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ НОЖЕК ДЛЯ НАПОЛЬНОЙ УСТАНОВКИ КОНВЕКТОРОВ ADAX И NOREL

TFH • TFL

Благодарим Вас за приобретение продукции ADAX AS., Норвегия.

Ножки TFH и TFL предназначены для напольного монтажа электрических конвекторов ADAX, в т.ч. серий VPS, Standard, Multi, NOREL. При дополнительном креплении ножек к полу/основанию пола, они могут быть использованы совместно с конвекторами для стационарного монтажа (модели ET, EM). В остальных случаях - только с конвекторами для подключения в розетку (модели KT, KET, KEM).

### Крепление кронштейна к ножкам TFL

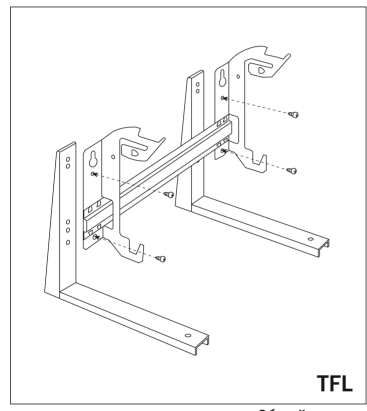
Ножки ADAX TFL рассчитаны на совместное использование с низкими (плинтусными) конвекторами:

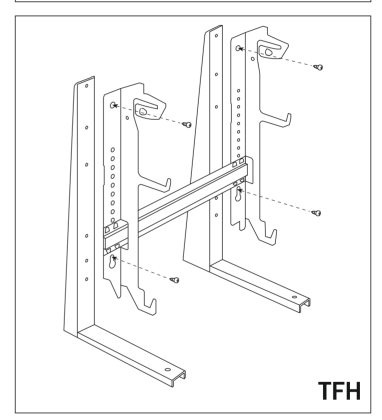
- NOREL LM (высота 180 мм)
- ADAX MULTI VL9 (высота 140 мм)

# Крепление кронштейна к ножкам ТFH

Ножки ADAX TFH рассчитаны на совместное использование с конвекторами стандартной высоты:

- ADAX Standard, ADAX VPS, ADAX MULTI VP9
- NOREL PM





# Общий порядок установки ножек

- 1. Вскройте упаковку с приобретенным электрическим конвектором. В упаковке находятся:
- электрический конвектор
- кронштейн (зафиксирован на задней поверхности конвектора)
- инструкция по монтажу электроконвектора.
- 2. Вскройте упаковку с ножками. В упаковке находятся:
- ножки (2 шт.)
- винты (4 шт.) под крестовую отвертку.
- 3. Отсоедините кронштейн от конвектора.

- 4. Зафиксируйте кронштейн на ножках, как показано на рисунках выше, используя входящие в комплект ножек винты.
- 5. Зафиксируйте электроконвектор на кронштейне как показано в инструкции к электрическому конвектору.
- 6. Прикрепите ножки к полу (при необходимости).
- 7. Обеспечьте электрическое подключение конвектора в соответствии с рекомендациями, изложенными в инструкции к электроконвектору.

## Данные об изготовителе и уполномоченной организации:

Фирма-изготовитель: ADAX AS

Myresgate 1, postbox 38, 3061, Svelvik, Норвегия

Тел.: +47 33 77 17 50 www.adax.no