

FTXB-C

Стенно тяло



Той донася незабавно комфорт във вашия дом. Плоският, стилизиран преден панел и неговите функции създават невероятна атмосфера, при това на достъпни цени.

- › Стилният плосък преден панел се вписва във всеки интериор
- › Вертикалното автоматично завъртане на жалюзите разпределя въздуха и температурата равномерно в цялата стая
- › Почти безшумна работа ви осигурява по-голям комфорт
- › 24-часовият таймер ви дава по-голяма гъвкавост през деня



Стенно тяло FTXB-C

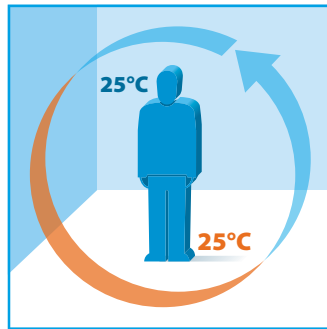
Енергийна ефективност

A+

Той донася незабавно комфорт във вашия дом. Плоският, стилизиран преден панел и неговите функции създават невероятна атмосфера, при това на достъпни цени.



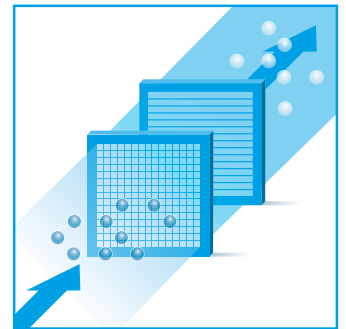
Висока ефективност на цялата гама, както за отопление така и за охлаждане.



Без повече студени крака и главоболие, само перфектно усещане.



Произведени в Европа, за да отговорят на нуждите на европейския пазар*



Кажете „сбогом“ на бактерии, вируси и миризми. Кажете „здравей“ на чистия въздух.

| Ефективност | FTXB + RXB | 20C + 20C | 25C + 25C | 35C + 35C | 50C + 50C | 60C + 60C | | |
|---|---|--|-------------------------|-------------|------------------------|-------------------------|-------------|-------------|
| Капацитет на охлаждане Мин./Ном./Макс. | kW | 1,3/2,0/2,6 | 1,3/2,5/3,0 | 1,3/3,3/3,8 | 1,6/5,5/6,2 | 1,8/6,2/6,5 | | |
| Капацитет на отопление Мин./Ном./Макс. | kW | 1,3/2,5/3,5 | 1,3/2,8/4,0 | 1,3/3,5/4,8 | 1,2/5,6/6,6 | 1,2/6,4/7,1 | | |
| Сезонна ефективност (съгласно EN14825) | Охлаждане | Енергиен клас | A+ | | | | | |
| | | Проектен капацитет | kW | 2,00 | 2,50 | 3,30 | 5,48 | 6,23 |
| | | SEER | | 5,98 | 6,02 | 6,05 | 5,93 | 6,09 |
| Отопление (умерен климат) | | Годишен разход на електроенергия | kWh | 117 | 145 | 191 | 324 | 359 |
| | | Енергиен клас | A+ | | | | | |
| | | Проектен капацитет | kW | 2,20 | 2,40 | 2,80 | 3,64 | 3,80 |
| | SCOP/A | | 4,10 | 4,01 | 4,06 | 4,27 | 4,06 | |
| | Годишен разход на електроенергия | kWh | 751 | 838 | 966 | 1.195 | 1.311 | |
| Технически данни - Вътрешно тяло | | | | | | | | |
| Размери | Тяло | В x Ш x Д | 283x770x216 | | | 310x1.065x224 | | |
| Въздушен филтър | Тип | Сваляем / миещ се / защитен от плесен | | | | Saranet | | |
| Ниво на звукова мощност | Охлаждане | | 55 | | 58 | 55 | 61 | |
| | Отопление | | 55 | | 58 | | | |
| Ниво на звуково налягане | Охлаждане | Супер високо/Високо/Ниско/Безшумен режим | dBA | -39/25/21 | -/40/26/21 | -/41/27/23 | 44/40/35/32 | 46/43/37/33 |
| | Отопление | Супер високо/Високо/Ниско/Безшумен режим | dBA | -39/28/25 | -/40/28/25 | -/41/29/26 | 44/40/35/32 | 46/43/37/33 |
| Технически данни - Външно тяло | | | | | | | | |
| Размери | Тяло | В x Ш x Д | 550x658x275 | | | 753x855x328 | | |
| Ниво на звуково налягане | Охлаждане | Високо/Ном. | dBA | 46/- | | 48/- | -/51 | |
| | Отопление | Високо/Ном. | dBA | 47/- | | 48/- | -/51 | |
| Работен диапазон | Охлаждане | Външна темп. Мин.-Макс. | °CDB | | | -10~46 | | |
| | Отопление | Външна темп. Мин.-Макс. | °CWB | | | -15~18 | | |
| Хладилен агент | Тип/Зареждане | kg-TCO ₂ Eq/GWP | R-410A/0,74/1,5/2.087,5 | | R-410A/1,0/2,1/2.087,5 | R-410A/1,45/3,0/2.087,5 | | |
| Тръбни съединения | Дължина на тръбите | ВНТ-ВТТ | Макс. | m | 15 | 30 | | |
| | | Система | Без заряд | m | 10 | 7,5 | | |
| | | ВТТ-ВНТ | Макс. | m | 12 | 10 | | |
| Ток-50Hz | Максимален ток за предпазителя (MFA) ⁽¹⁾ | A | 16 | | | 20 | | |

(1) Максималният ток за предпазителя се използва за избиране на автоматичния прекъсвач и на прекъсвача на веригата за утечка към земята (прекъсвач на утечка към земята). За по-подробна информация за всяка комбинация, моля, вижте чертежа на електрическите схеми. (2) Само 20~35; *Производството в Европа не е за цялата гама

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE Handels GmbH

campus 21, Europaring F12/402, A-2345 Brunn am Gebirge · Тел.: +43 / 2236 / 32557 · Факс: +43 / 2236 / 32557-910 · e-mail: office@daikin.at · www.daikin.bg

Продуктите на Daikin се разпространяват от:

СИТИ КЛИМА ЕООД
0878222337
0878222338

Версия 05/2017



No. 03299/0
No. 18728/0



Daikin Europe NV. участва в Програмата за сертификация Eurovent за климатични (AC), агрегати за охлаждане на течности (LCP), и вентилаторни конвектори (FC).
Вижте валидността на сертификатите онлайн: www.eurovent-certification.com или www.certiflash.com

Настоящата публикация е изготвена само с цел информация и не представлява предложение, задължаващо Daikin Europe NV. / Daikin Central Europe Handels GmbH. Daikin Europe NV. / Daikin Central Europe Handels GmbH е изготвил настоящата брошура на базата на информацията, а която разполага. Няма явна или невяна гаранция за пълнотата, точността, надеждността или годността за конкретна цел на нейното съдържание и на изделията и услугите, представени в нея. Техническите данни подлежат на промяна без предварително уведомяване. Daikin Europe NV. / Daikin Central Europe Handels GmbH не носи никаква отговорност за преки или косвени щети в най-широкия смисъл, произтичащи от или свързани с използването и/или търкуването на тази брошура. Daikin Europe NV. / Daikin Central Europe Handels GmbH има авторско право върху цялото съдържание.
DACE FTXB-C Single Sheet 2017-2018 | Запазваме си правото за печатни грешки и промяна на модели.