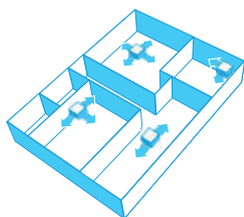


Касетна единица

Уникатен дизајн на пазарот што се интегрира целосно рамно во таванот

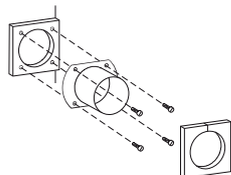
- Одличен спој од одличен дизајн и инженерска совршеност
- Два дополнителни интелигентни сензори ја подобруваат енергетската ефикасност и удобност
- Единица од 15 класа, специјално направена за мали и добро изолирани соби, како на пример, мали канцеларии
- Индивидуална контрола на капак. Флексибилност за да одговара на секој распоред на собата без да ја менувате локацијата на единицата!



- Намалена потрошувачка на енергија благодарение на посебно развиениот разменувач на топлина со мала цевка, мотор на вентилатор и пумпа за одвод
- Довод на свеж воздух вграден во истиот систем со што се намалуваат трошоците за инсталација, затоа што не е потребна дополнителна вентилација

Отвор за внесување свеж воздух и кукиште

Дополнителна опрема за довод на свеж воздух

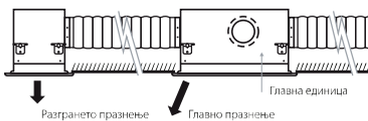


* Внесува до 10% свеж воздух во собата

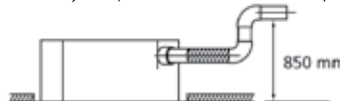
* Овозможува да се внесат големи количини свеж воздух



- Празнењето на разгранетиот вод овозможува доставување на воздухот во соби со неправилна форма или доставување на воздухот во соседните соби



- Стандардна пумпа за одвод со подигнување од 850mm ја зголемува флексибилноста и брзината на инсталација



| Внатрешна единица | | | FXZQ | 15A | 20A | 25A | 32A | 40A | 50A | |
|---|---|-------------------------|---------------------|---|--------------|------------|------------|------------|--------------|------|
| Капацитет на ладење | Ном. | | kW | 1,7 | 2,2 | 2,8 | 3,6 | 4,5 | 5,6 | |
| Капацитет на греење | Ном. | | kW | 1,9 | 2,5 | 3,2 | 4,0 | 5,0 | 6,3 | |
| Влез на струја - 50Hz | Ладење | Ном. | kW | 0,043 | | | 0,045 | 0,059 | 0,092 | |
| | Греење | Ном. | kW | 0,036 | | | 0,038 | 0,053 | 0,086 | |
| Димензии | Единица | Висина | mm | 260 | | | | | | |
| | | Ширина | mm | 575 | | | | | | |
| | | Длабочина | mm | 575 | | | | | | |
| Тежина | Единица | | kg | 15,5 | | | 16,5 | | 18,5 | |
| Кукиште | Материјал | | | Галванизирани челична плоча | | | | | | |
| Декоративен панел | Модел | | | BYFQ60CW | | | | | | |
| | Боја | | | Бела (N9,5) | | | | | | |
| | Димензии | Висина/Ширина/Длабочина | mm | 46x620x620 | | | | | | |
| | Тежина | | kg | 2,8 | | | | | | |
| Декоративен панел 2 | Модел | | | BYFQ60CS | | | | | | |
| | Боја | | | Бела (N9,5) + Сребрена | | | | | | |
| | Димензии | Висина/Ширина/Длабочина | mm | 46x620x620 | | | | | | |
| | Тежина | | kg | 2,8 | | | | | | |
| Декоративен панел 3 | Модел | | | BYFQ60B3W1 | | | | | | |
| | Боја | | | Бела (RAL9010) | | | | | | |
| | Димензии | Висина/Ширина/Длабочина | mm | 55x700x700 | | | | | | |
| | Тежина | | kg | 2,7 | | | | | | |
| Брзина на проток на воздух на вентилатор - 50Hz | Ладење | Високо/Ном./Ниско | m ³ /min | 8,5/7/6,5 | 8,7/7,5/6,5 | 9/8/6,5 | 10/8,5/7 | 11,5/9,5/8 | 14,5/12,5/10 | |
| | Греење | Високо/Ном./Ниско | m ³ /min | 8,5/7/6,5 | 8,7/7,5/6,5 | 9/8/6,5 | 10/8,5/7 | 11,5/9,5/8 | 14,5/12,5/10 | |
| Филтер за воздух | Тип | | | Мрежа од смола отпорна на мувла | | | | | | |
| Ниво на бучава | Ладење | Високо/Ном. | dB(A) | 49/- | | | 50/- | 51/- | 54/- | 60/- |
| | Греење | Високо/Ном./Ниско | dB(A) | 31,5/28/25,5 | 32/29,5/25,5 | 33/30/25,5 | 33,5/30/26 | 37/32/28 | 43/40/33 | |
| Ниво на притисок на звук | Ладење | Високо/Ном./Ниско | dB(A) | 31,5/28/25,5 | 32/29,5/25,5 | 33/30/25,5 | 33,5/30/26 | 37/32/28 | 43/40/33 | |
| | Греење | Високо/Ном./Ниско | dB(A) | 31,5/28/25,5 | 32/29,5/25,5 | 33/30/25,5 | 33,5/30/26 | 37/32/28 | 43/40/33 | |
| Разладно средство | Тип / GWP | | | R-410A / 2.087,5 | | | | | | |
| Поврзувања на цевките | Течност | OD | mm | 6,35 | | | | | | |
| | Гас | OD | mm | 12,7 | | | | | | |
| | Одвод | | | VP20 (I.D. 20/O.D. 26) | | | | | | |
| Напојување со струја | Фаза/Фреквенција/Напон | | Hz/V | 1~/50/220-240 | | | | | | |
| Струја - 50Hz | Максимална јачина на струја на осигурувач (MFA) | | A | 16 | | | | | | |
| Контролни системи | Инфрацрвено далечински управувач | | | BRC7F530W (бел панел) / BRC7E530 (стандарден панел) / BRC7F530S (сив панел) | | | | | | |
| | Едноставен жичен далечински управувач за примена во хотел | | | - | | | | | | |
| | Жичен далечински управувач | | | BRC1D52 / BRC1E52A/B | | | | | | |

Димензиите ја опфаќаат и контролната кутија