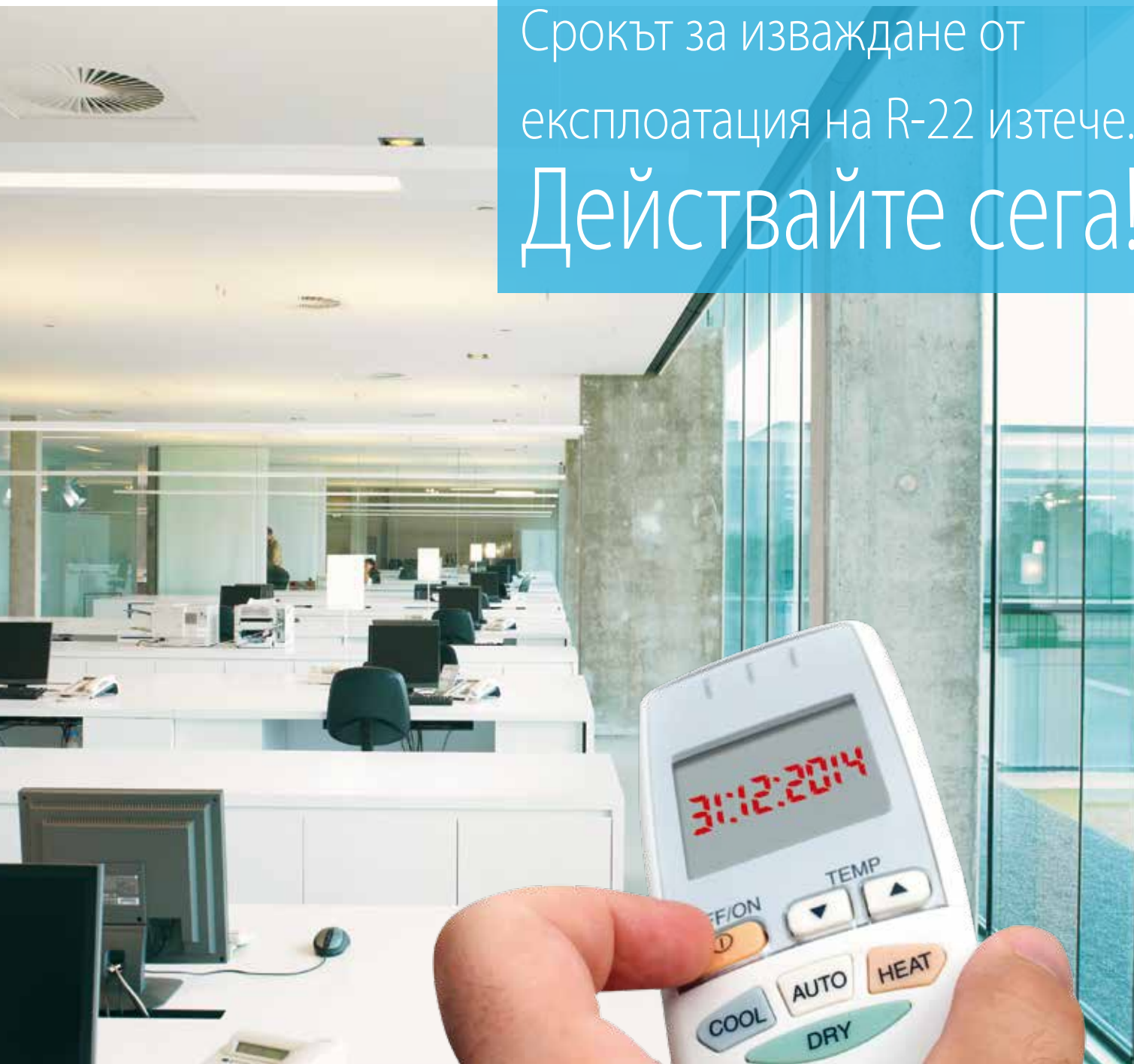


Срокът за изваждане от
експлоатация на R-22 изтече.
Действайте сега!



Избегнете загубата на бизнес и заменете климатичната си система сега!



Защо

да действате сега?

- ✓ За да предотвратите неочакван принудителен престой
- ✓ За да намалите текущите разходи
- ✓ За да опазите околната среда
- ✓ За да повишите комфорта

Защо

технологията за замяна на Daikin?

Бърза и качествена замяна на системите с R-22 и R-407C



Без прекъсване на
ежедневните ви
дейности

- › Повторното използване на инфраструктурата на вашата система осигурява бърза и качествена замяна
- › Замяна, извършена през уикенда, няма да прекъсне работната ви дейност



Спокойствие

- › Избягнете високите разходи за техническо обслужване и възможните неизправности на по-старите системи с R-22
- › Съсредоточете се върху основния си бизнес и оставете новата система на Daikin да се погрижи за останалото



Заменете системи на
други производители

- › Вашата сграда използва ли и оборудване от производител, различен от Daikin? Не се притеснявайте, то също може да бъде заменено с високоефективна и гъвкава технология на Daikin



По-ниски разходи в
сравнение с общото
обновяване

- › Намалете текущите разходи и повишете комфорта с помощта на най-новите технологии
- › Без прекъсване на вашата бизнес дейност и без разходи за преместване или козметичен ремонт



Факт: R-22 беше забранен в Европа*

Ако оборудването ви е на повече от 15 години, е вероятно то все още да използва хладилен агент R-22. След 31 декември 2014 г. ремонтите на системи с R-22 вече са забранени, което е възможно да доведе до неочакван принудителен престой.

Избегнете прекъсването на работната ви дейност благодарение технологията на Daikin за замяна.

* Директива на ЕО: Регламент (ЕО) № 2037/2000

Технологията на Daikin за замяна се предлага за цялата гама



Жилищно приложение

Сплит за замяна на външно и вътрешно тяло, като се запазят тръбите за хладилния агент

Търговско приложение

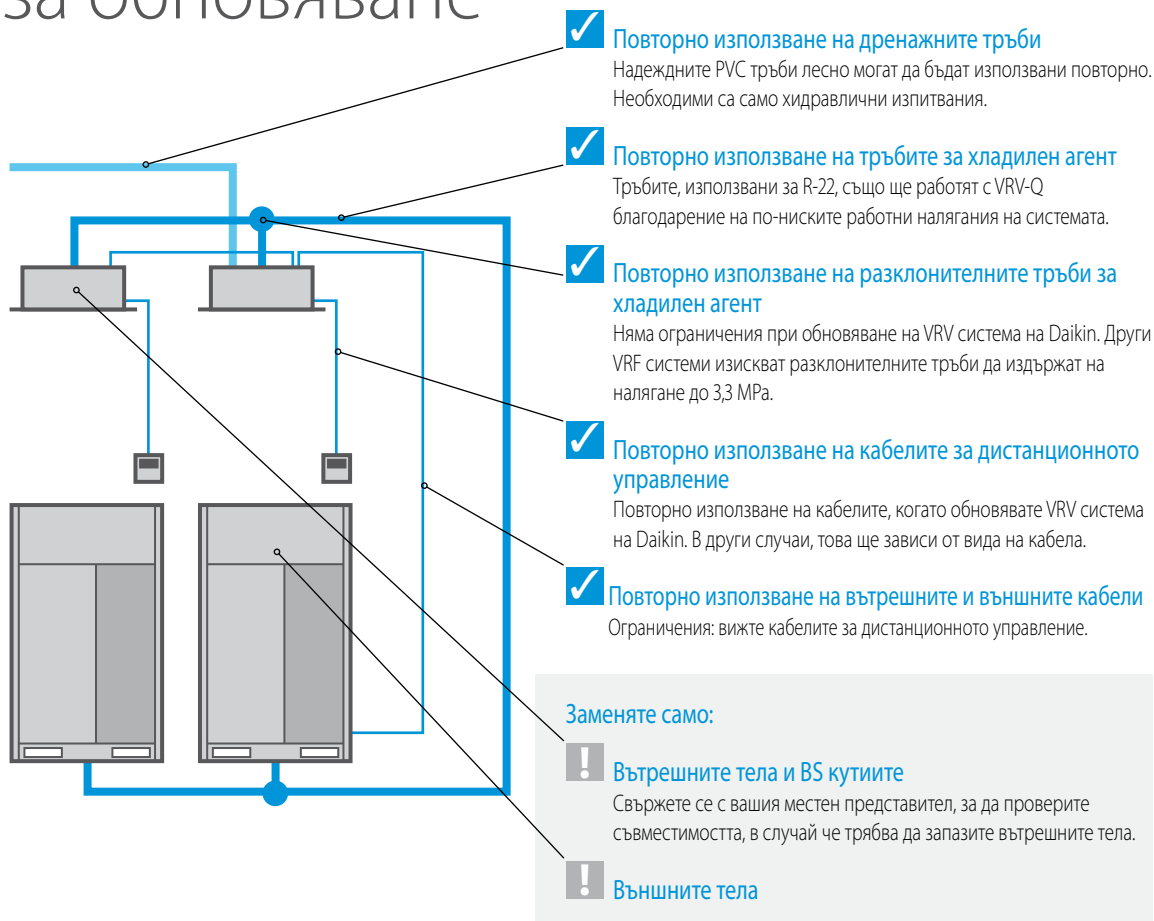
- › **VRV за замяна** на външно и вътрешно тяло, като се запазят тръбите за хладилния агент
- › **Модернизация на водоохлаждащия агрегат:** обновете компонентите, за да спазите изискванията за хладилния агент и да удължите експлоатационния срок
- › **Sky Air за замяна** на външно и вътрешно тяло, като се запазят тръбите за хладилния агент

Промислено приложение

Модернизация на водоохлаждащия агрегат: обновете компонентите, за да спазите изискванията за хладилния агент и да удължите експлоатационния срок

VRV за замяна

Бързо и качествено решение на Daikin за обновяване



Предимствата за вас с решението на Daikin за замяна

Винаги функциониращо

Без прекъсване на ежедневната работна дейност по време на замяна на системата, благодарение на поетапен и бърз монтаж.

По-малък размер, по-голяма ефективност

- › Пести място
- › Свързване на повече вътрешни тела към новото външно тяло, за да бъде увеличен капацитетът.

Уникално автоматично зареждане с хладилен агент

- › Елиминира необходимостта да се изчислява обема на хладилния агент
- › Гарантира, че системата ще работи при оптимални условия, дори ако не знаете точните дължини на тръбите
- › Гарантира качествена замяна

Далновидно и висококачествено решение

- › Отлично качество
- › Подобен комфорт
- › Уникална гама от вътрешни тела, напр. иновативната касета с кръгъл поток на Daikin:



- › 360° нагнетяване на въздух
- › Опционален сензор за присъствие и подов сензор
- › Опционален самопочистващ се филтър

Замяна на системи, които не са на Daikin

Разходоэффективна замяна на системи от други производители с високоефективна VRV технология.



Решение, водещо до икономия на разходи

По-малка инвестиция

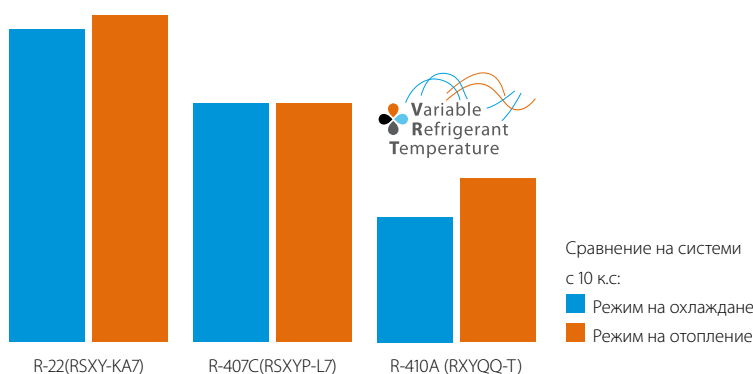
- › Обновяването на системата струва по-малко, защото трябва да бъдат заменени само външните и вътрешните тела
- › Най-лесният и бърз начин за спазване на наредбите на EPDB за сгради.

По-ниски дългосрочни разходи

Директивите на ЕО забраняват ремонтите на системи с R-22 след 1 януари 2015 г. Отлагане на необходимата подмяна на R-22, докато не се случи непланирана повреда на системата, е губещ ход.

- › Денят за замяна ще дойде
- › Ако направите замяната сега, ще намалите консумацията на енергия и разходите за поддръжка още от първия ден.

До 48% по-малко потребление



EER / COP	8 к.с.	10 к.с.
RXYQQ-T (R-410A)	4,30 / 4,54	3,84 / 4,45
RSXYP-L7 (R-407C)	3,10 / 3,14	3,10 / 3,10
RSXY-KA7 (R-22)	2,37 / 2,95	2,37 / 3,00

Опазване на околната среда

Подобрената ефективност спестява енергия и намалява емисиите на CO₂.

Успешни примери от практиката



35%
ИКОНОМИИ

Дворецът Уестминстър, Обединеното кралство

Защо VRV-Q?

„VRV-Q предлага опция за замяна с уникалната възможност за намаляване на работните налягания на R-410A до нивата на R-22, като запазвате ефективността на R-410A.“

Mick Langford (Управление на климата през всички сезони,
D1 търговски представител на Daikin)

- › Повече от 35% икономия на енергия
- › Над 6 тона по-малко CO₂ годишно
- › Дата на монтаж: 2012 г.
- › Монтирани тела: 3 VRV-Q външни тела, 13 вътрешни тела
- › Замяна на система на конкурент



25%
ИКОНОМИИ

Офис кула Torre Serenissima, Италия

Защо VRV-Q?

„Пълната подмяна на 17-годишната система с R-22 доведе до само половин ден пропусната работа за служителите. Подобреното управление на въздушния поток от потребителя значително подобри комфорта, като същевременно намали потреблението на енергия с 25%.“

Maurizio Casarola (Управител на сградата)

- › 25% икономия на енергия
- › Дата на монтаж: 2013 г.
- › Монтирани тела: 39 VRV-Q външни тела, 250 вътрешни тела, 35 VAM 500, 4 контролера Intelligent Touch
- › Пълен монтаж, извършен през уикендите

Модернизация на водоохлаждащия агрегат

Бъдете далновидни - заменете компонентите, а не системите

Нашата концепция

Дори ако водоохлаждащият агрегат с R-22 е поддържан добре и все още е в добро състояние, R-22 вече няма да бъде разрешен за използване. Ето защо Daikin предлага модернизация на блоковете на водоохлаждащите агрегати. Водоохлаждащият агрегат отговаря на най-новото законодателство, а обновяването на технологията също удължава експлоатационния срок на вашата система, като увеличава надеждността и ефективността.



Управление

Основни предимства

- › Преустройва системата с R-22, за да е в съответствие със законодателството
- › По-малък капитал
- › Спестява средства за бъдещо оборудване благодарение на по-дългия експлоатационен живот на водоохлаждащия агрегат, повишената надеждност и подобрената ефективност на поддръжката
- › Повишава енергийната ефективност до +20% ESEER чрез обновяване с предварително разработени от производителя блокове

Предимства за бюджета и управлението на риска

- › Без демонтаж на водоохлаждащия агрегат
- › Без работни дейности по водните тръби
- › Без модификации на електрическата система
- › Ниски логистични разходи (транспорт, използване на подемен кран, разрешителни...)
- › Бърза доставка
- › Могат да бъдат налични държавни субсидии





устройство за
плавно пускане
или инвертор

Компресор



Успешен пример от практиката



Хотел Бурж ал Араб, Дубай,
Обединените арабски емирства

Тип на клиента:

Завод за охладена вода, обслужващ два първокласни курорта с хотели

Продукти:

32 водоохлаждащи агрегата, 4 възвратно-постъпателни компресора за всеки

Решението на Daikin:

20 модернизирани водоохлаждащи агрегата осигуряват същия капацитет на охлаждане. **Инвестицията за модернизацията се възвърна за 2 години.**



Замяна на СПЛИТ и Sky Air

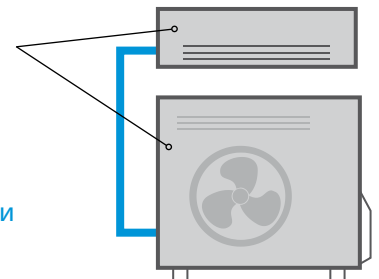
Обновете вашата домашна и лека търговска система Как работи?

Всички общи сплит и Sky Air външни и вътрешни тела могат да бъдат използвани за замяна на системи с R-22 и R-407C.

- › Не е необходимо извършване на работа на закрито
- › По-ниски експлоатационни разходи
- › Обновете вътрешните тела с нови, по-стилни модели

! Заменете вътрешните и външните тела
Заменете системи на Daikin и други производители

✓ Използвайте повторно съществуващите тръби и кабели



Научете повече за решенията на Daikin за замяна на www.daikineurope.com/minisite/r22/

Daikin Airconditioning Central Europe HandelsgmbH 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

ECPBG15 - 215

CD - 06/15



Настоящата публикация е изготвена само с цел информация и не представлява предложение, задължаващо Daikin Europe N.V. Daikin Europe N.V. е изготвила настоящата брошура на базата на информацията, с която разполага. Няма явна или неявна 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 N.V. не носи никаква отговорност за преки или косвени щети в най-широката смисъл, произтичащи от или свързани с използването и/или тълкуването на тази брошура. Daikin Europe N.V. има авторско право върху цялото съдържание.

Отпечатано на хартия, несъдържаща хлор. Изготвено от Platzer Kommunikation, Германия.