

Еlegantен дизайн



ASYG07/09/12LE



ASYG14LE

CLASS ALL  
A DC

ASYG07LE NEW

CLASS ALL  
A DC

ASYG09LE NEW

CLASS ALL  
A DC

ASYG12LE NEW

CLASS ALL  
A DC

ASYG14LE NEW



Безжично дистанционно управление

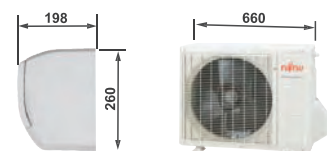
3a ASYG14LE

3a ASYG07/09/12LE

## Компактно вътрешно и външно тяло

Вътрешно тяло

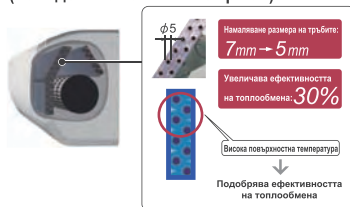
Външно тяло



3a ASYG07/09/12LE

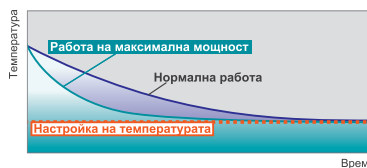
3a ASYG07/09/12LE

## Силно топлоотдаване благодарение на голямата плътност на топлообменника (вследствие на тънките тръби)



## Работа на максимална мощност

20 минути продължава работата на максимална мощност и максимална скорост на компресора. Това дава възможност за бързо охлаждане или отопление на помещението до комфортна температура.



Време

## Лесно техническо обслужване

Предния панел се сваля лесно



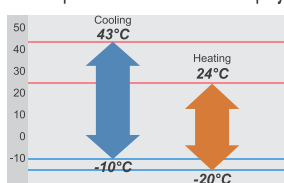
Индикационна лампа, която показва че е време за почистване на филтъра

## Тиха работа

В режим на охлаждане (07/09/12)

Скорост на вентилатора **Quiet** Ниво на шум **21dB(A)**

## Работа при много ниски външни температури



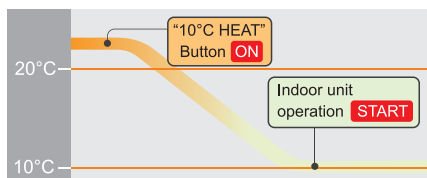
## Тих режим на работа на външното тяло

Този режим на работа може да бъде избран чрез безжичното дистанционно управление



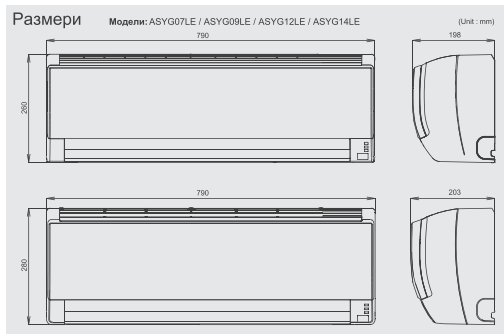
## 10°C Отоплителна функция

Температурата в помещението се поддържа не по-ниска от 10°C, което не позволява то да изстине напълно когато не се обитава, с минимален разход на електроенергия.



### Забележка

- Когато стайната температура е по-висока от 10°C, тази функция не се стартира. А когато тази функция се стартира, тя поддържа стайна температура 10°C за 48 часа.
- Когато прекъснем работата на тази функция, нормалните настройки за работа се възстановяват.



## Легенда



Нагоре/надолу движещи се клапи

Автоматично движещи се клапи нагоре и надолу.



Двупосочност

Клапите насочват автоматично въздушния поток в хоризонтално и вертикално направление.



Автоматична настройка на въздушния поток

Микрокомпютър настройва автоматично въздушния поток, за да съответства ефективно на промяната в стайната температура.



Автоматичен рестарт

При временно спиране на ел. захранване, и след възстановяването му, климатизатора ще се включи автоматично на същия режим.



Автоматична смяна на режим

Климатизатора превключва автоматично от отопление на охлаждане и обратно в зависимост от настроената температура и тази в помещението.



Режим 10° отопление

Температурата в помещението може да бъде зададена да не пада под 10 С за да не стане много студено когато ви няма.



Работа на максимална мощност

Работа на максимална мощност и максимална скорост на компресора. Това дава възможност за бързо охлаждане или отопление на помещението до комфортна температура.



Тих режим на работа на външното тяло

Този режим може да се настрои по желание.



Икономичен режим

Ограничава максималното входно напрежение и така намалява консумацията на ел. енергия.



V-рам електронен контрол



i-рам електронен контрол



Таймер "сън"

Микрокомпютър постепенно променя стайната температура, осигурявайки комфортни условия за сън.



Програмируем таймер

Цифров таймер позволяващ да се програмира часово включване и изключване на климатизатора.



Индикация за филтъра

Индикация с лампа, кога трябва да се чисти филтъра.



Дълготраен йонизиращ и дезодориращ филтър



Ябълков антибактериален филтър



Миеш се панел