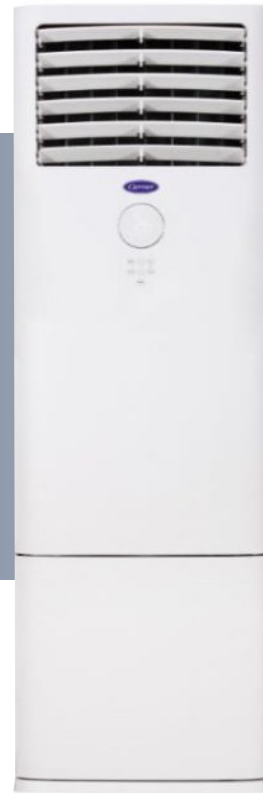




Turn to the experts 



КОЛОНЕН КЛИМАТИК XPower 42QFD (R32)



Турбо режим



Откриване на изтичане на хладилен агент



Режим изсушаване

XPower 42QFD

A++



Еlegantен външен вид и максимален комфорт с висока енергийна ефективност

Вътрешното тяло е оборудвано с двигател за постоянен ток на инвертора. Външното тяло също има компресор и двигател на вентилатора с DC инверторна технология. С 3 DC инверторни двигателя, модулът постига възможно най-висока производителност и енергийна ефективност.

ФУНКЦИИ



3D въздушен поток



Автоматично въртене



Нощен режим



Автоматично рестартиране



Автоматично рестартиране



Режим изсушаване



Smart LCD дисплей



Заклучване на дистанционното управление



„Моят“ режим



Откриване на изтичане на хладилен агент



Таймер



Предотвратяване на студено течение



Автоматично размразяване



Турбо режим



Защита на електрическо напрежение (168 до 264V)

ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ XPower

ВЪТРЕШНО ТЯЛО

ВЪНШНО ТЯЛО

Охладителна мощност

Отоплителна мощност

Отоплителна мощност при - 7°C

Отоплителна мощност при - 10°C

Отоплителна мощност при - 15°C

SEER/SCOP(умерен климат) SCOP(топъл климат)

Енергиен етикет

Годишна консумация на енергия

EER/COP

Стандартен ток (охлаждане)

Стандартна мощност (охлаждане)

Стандартен ток (отопление)

Стандартна мощност (отопление)

42QFD048D8S

38QUS048D8T

kW	14.60 (3.5 - 15.68)
kW	16.10 (4.40a18.50)
kW	14.8
kW	11.35
kW	10.00
W/W	6.2/4.0/5.1
	A++ / A+ / A+++
kWh	825 / 3850 / 3019
W/W	2.95 / 3.74
A	8
W	4950
A	7.0
W	4300

ВЪТРЕШНО ТЯЛО

Ниво на звукова мощност

Ниво на звуково налягане (макс./ср./мин.)

Въздушен дебит (макс./ср./мин.)

Тегло

Размери (WxDxH)

42QFD048D8S

dB(A)	66
dB(A)	53 / 49 / 47
m ³ /h	2413/2222/2027
kg	59
mm	629 x 456 x 1.935

ВЪНШНО ТЯЛО

Темп. обхват охлаждане

Темп. обхват отопление

Присъединителни връзки (течност/газ)

Стандартна дължина на тръбите

Мин. дължина на тръбите

Макс. дължина на тръбите

Максимална денивелация

Допълнително зареждане

Количество хладилен агент (R32)

Ниво на звукова мощност

Ниво на звуково налягане

Въздушен дебит

Тегло

Размери (WxDxH)

Захранване/Hz/Ph

38QUS048D8T

°C	-15a50
°C	-15a24
	3/8" - 5/8"
m	5
m	3
m	65
m	30
g/m	24
kg	2.9
dB(A)	75
dB(A)	61
m ³ /h	7500
kg	103.7
mm	952 x 415 x 1333
	380a415V / 50Hz / 3Ph

Бележки:

Охладителната мощност е базирана на 27°C (DB)/19°C (WB) стайна температура и 35°C (DB)/24°C (WB) външна температура.

Отоплителната мощност е базирана на 20°C (DB)/15°C (WB) стайна температура и 7°C (DB)/6°C (WB) външна температура.



0700 10 782 / www.bgtherm.net

✓ 24 месеца гаранция

