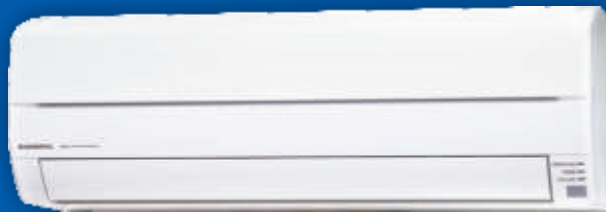


Енергия		Климатизатор
Производител	Fujitsu General	
Външно устройство	AOHR09LGC	
Вътрешно устройство	ASHA09LGC	
По-ефективен	✓	
По-ниско ефективен		
Годишна консумация на енергия (kWh) в режим на охлаждане (Действителната консумация на енергия ще зависи от това как се използва уреда и от климата)		
Охлаждаща производителност kWh		
Хладилен коефициент W/W При пълен товар (по-висок - по-добре)		
Тип	Само охлаждане — Охлаждане + отопление ← Въздушно охлаждане ← Водно охлаждане —	
Топлинна производителност kWh		
Енергийна ефективност в режим отопление W/W		
Шум (dB(A) за 1рW)		
Цена с ДДС		
Допълнителна информация се съдържа в техническия каталог БДС EN 255-3:2000/АС:2000 БДС EN 814-3:2000		



ASH07LGC INVERTER

~~1300лв.~~
1319лв.

Мощност Охлаждане: 2,10kW
Мощност Отопление: 3,00kW

Клас А

ASH09LGC INVERTER

~~1400лв.~~
1340лв.

Мощност Охлаждане: 2,50kW
Мощност Отопление: 3,20kW

Клас А

ASH12LGC INVERTER

~~1500лв.~~
1489лв.

Мощност Охлаждане: 3,40kW
Мощност Отопление: 4,00kW

Клас А

ASH14LGC INVERTER

~~2100лв.~~
2209лв.

Мощност Охлаждане: 4,00kW
Мощност Отопление: 5,00kW

Клас А

ASHB09LD INVERTER PLASMA

~~1750лв.~~
1630лв.

Мощност Охлаждане: 2,60kW
Мощност Отопление: 3,60kW

Клас А



ASHB12LD INVERTER PLASMA

~~1800лв.~~
1739лв.

Мощност Охлаждане: 3,50kW
Мощност Отопление: 4,80kW

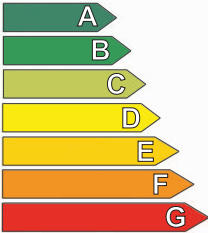
Клас А

ASHB18LD INVERTER PLASMA

~~3000лв.~~
2929лв.

Мощност Охлаждане: 5,20kW
Мощност Отопление: 6,25kW

Клас А

Енергия		Климатизатор
Производител	Fujitsu General	
Външно устройство	AOHR09LGC	
Вътрешно устройство	ASHA09LGC	
По-ефективен	✓	
		
По-ниско ефективен		
Годишна консумация на енергия (kWh) в режим на охлаждане (Действителната консумация на енергия ще зависи от това как се използва уреда и от климата)		
Охлаждаща производителност kWh		
Хладилен коефициент W/W При пълен товар (по-висок - по-добре)		
Тип Само охлаждане	—	
Охлаждане + отопление	← ←	
Въздушно охлаждане	← ←	
Водно охлаждане	—	
Топлинна производителност kWh		
Енергийна ефективност в режим отопление W/W		
Шум (дБ(A) за 1рW)		
Цена с ДДС		
<small>Допълнителна информация се съдържа в техническия каталог БДС EN 255-3:2000/AC:2000 БДС EN 814-3:2000</small>		



AWHZ14LB INVERTER NOCRIS



Мощност Охлаждане:
4,20kW
Мощност Отопление:
6,00kW



AWHZ18LB INVERTER NOCRIS



Мощност Охлаждане:
5,20kW
Мощност Отопление:
6,70kW



AGHF09LA INVERTER



Мощност Охлаждане:
2,60kW
Мощност Отопление:
3,50kW



AGHF12LA INVERTER



Мощност Охлаждане:
3,50kW
Мощност Отопление:
4,50kW



AGHF14LA INVERTER



Мощност Охлаждане:
4,20kW
Мощност Отопление:
5,20kW

