


# Energia

Costruttore

Unità Esterna

Unità Interna

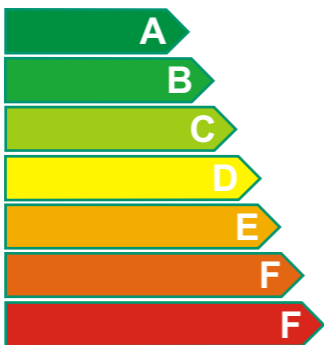
Condizionatore  
d'aria

 wisper

Qbetto 9000

Qbetto 9000

## Bassi consumi



 A

## Alti consumi

### Consumo annuo di energia, kWh in modalità raffreddamento

Il consumo dipende dal clima e dalle modalità d'uso  
dell'apparecchio

4,60

**Potenza refrigerante** kW

2,50

**Indice di efficienza elettrica**

*Pieno regime (la più elevata possibile)*

3,00

**Tipo** Solo raffreddamento —  
Raffreddamento/  
riscaldamento —



Raffreddamento ad aria —



Raffreddamento ad acqua —

**Potenza di riscaldamento** kW

2,30

**Efficienza energetica in  
modalità riscaldamento**

A B C **D** E F G

A: bassi consumi      G: alti consumi

### Rumore

[dB(A) re 1 pw]

52,00

Gli opuscoli illustrativi contengono  
una scheda particolareggiata

Norm. EN 814  
Condizionatore d'aria  
Direttiva 2002/31/CE - Etichettatura Energetica

