

Energia

Condizionatore
d'aria

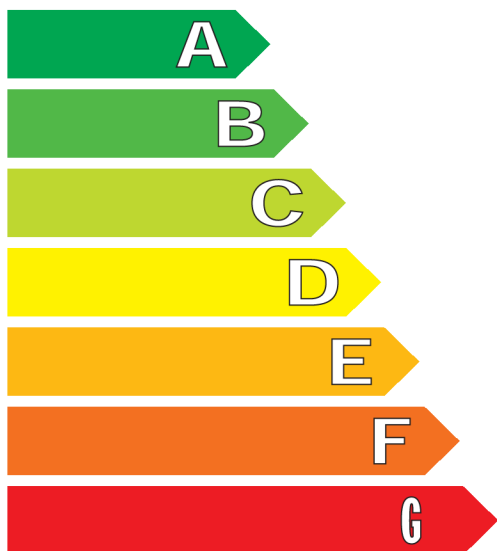
Costruttore
Unità esterna
Unità interna

 ESPRIT

EKO 8 E 17646

EKO 8 E 17646

Bassi consumi



Alti consumi

Consumo annuo di energia, kWh
in modalità
raffreddamento

405

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

Potenza refrigerante kW

2.28

Indice di efficienza energetica

Pieno regime (la più elevata possibile)

2.82

Tipo Solo raffreddamento —

Raffreddamento/
riscaldamento —



Raffreddamento ad aria —

Raffreddamento ad acqua —



Potenza di riscaldamento kW

2.37

Efficienza energetica in modalità
riscaldamento

A B C **D** E F G

A: bassi consumi

G: alti consumi

Rumore

[dB(A) re 1 pW]

Gli opuscoli illustrativi contengono una
scheda particolareggiata

Norma EN 14511
Condizionatore d'aria
Direttiva 2002/31/CE – Etichettatura energetica

