

Scheda tecnica europea

Prestazione	
Marca	Hkoenig
Modello	KOL7012
Potenza frigorifero	3,5 kw
Potenza di riscaldamento	2.8 kw
Potenza refrigerante in BTU	12 000 BTU
Potenza assorbita in raffreddamento	Freddo = 1350 w
Potenza assorbita in riscaldamento	Caldo = 1400 w
Corrente in entrata massima	1700w / 8.1A
Potenziale di riscaldamento climatico GWP	2088
Coefficiente di prestazioni COP caldo	2.5
Tasso di rendimento energetico EER freddo	2.6
Consumo elettrico FREDDO	1.4 KWH/60mn
Consumo elettrico CALDO	1.4 KWH/60mn
Classe energetica	A
Raffreddamento per stanze di massimo	Fino a 35m ²
Pressione massima della corrente in entrata	1.2 / 2.5 MPa
Specifiche	
Livello potenza sonora maxi	63db
Fuoriuscita massima di aria	430m ³ /h
Gas refrigerante	R410a / 560g
Classe climatica	Class I
Funzioni	
Funzione ventilatore	Si
Funzione deumidificatore	Si
Funzione di raffreddamento	Si
Modalità riscaldamento	Si
Telecomando	Si
modalità stand-by	Si
Programmi	Si
Numero di velocità di ventilazione	3
Apertura	auto
Funzione oscillante	si
Filtrato	
Pre filtri lavabili	Si
Dettagli tecnici	
Voltaggio/ frequenza	AC 220-240V ,50Hz
Lunghezza del cavo d'alimentazione	1.90m
Maniglia di trasporto	Si
Accessori forniti	Sistema d'evacuazione, kit finestra, telecomando
Scheda prodotto secondo il REGOLAMENTO (UE) N. 106	