

## Scheda tecnica europea

Prestazione	
Marca	H.Koenig
Modello	KOL7812
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 = 1040 w
Corrente in entrata massima	1700w / 8.1A
Potenziale di riscaldamento climatico GWP	3.3
Coefficiente di prestazioni COP caldo	2.7
Tasso di rendimento energetico EER freddo	2.6
Consumo elettrico FREDDO	1.4 KWH/60mn
Consumo elettrico CALDO	1.0 KWH/60mn
Classe energetica	A
Raffreddamento per stanze di massimo	Fino 35m <sup>2</sup>
Pressione massima della corrente in entrata	1.2 / 2.5 MPa
Specifiche	
Livello potenza sonora maxi	64db
Fuoriuscita massima di aria	380m <sup>3</sup> /h
Gas refrigerante	R290 / 260g
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 filtro 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	