

Informacijski list - klima uređaj

Robna marka	KONČAR		
Model	KL18V1F		
Funkcija			
Hlađenje	DA		
Grijanje	DA		
Sezona grijanja			
Prosječna	DA		
Toplija	NE		
Hladnija	NE		
Kontrola učinka			
Konstantna	NE		
Rastuća	NE		
Varijabilna	DA		
Hlađenje			
Projektirano opterećenje ($P_{designc}$)	5,2	kW	
SEER (Energetska učinkovitost po sezoni)	6,5		
Energetski razred	A++		
Godišnja potrošnja energije	280	kWh/god	
Grijanje (Prosječna klimatska zona, $T_{designh} = -10^{\circ}\text{C}$)			
Projektirano opterećenje ($P_{designh}$)	4,5	kW	
SCOP (Energetska učinkovitost po sezoni)	3,80		
Energetski razred	A		
Dodatna snaga grijanja (pri vanjskoj temperaturi od -10°C)	0,2	kW	
Deklarirani kapacitet (pri vanjskoj temperaturi od -10°C)	3,8		
Godišnja potrošnja energije	1658	kWh/god	
Ostalo			
Razina buke (unutarnja/vanjska jedinica)	L_{WA}	55/63	dB(A)
Rashladno sredstvo		R410A	
Potencijal globalnog zagrijavanja	GWP	2088	kgCO ₂ eq.
Norme	EN14511:2011		EN 14825
<p>Istjecanje rashladnih sredstava uzrokuje klimatske promjene. Ako se rashladno sredstvo s niskim potencijalom globalnog zagrijavanja (GWP) ispusti u atmosferu, ono uzrokuje manju razinu globalnog zagrijavanja nego ako se ispusti sredstvo s visokim GWP-om. Ovaj aparat sadrži R410A rashladno sredstvo koje ima GWP od 2088. Ovo znači kako 1kg R410A rashladnog sredstva, ako se ispusti u atmosferu, ima 2088 puta veći doprinos globalnom zagrijavanju u periodu od 100 godina nego 1kg ugljikovog dioksida (CO₂). NIKADA ne rastavljajte aparat, te NIKADA ne radite zahvate na rashladnom sistemu aparata, nego pozovite ovlaštenu servis.</p> <p>Godišnja potrošnja energije je specificirana na temelju standardnih ispitnih uvjeta. Stvarna potrošnja energije ovisi o načinu uporabe aparata i mjestu gdje je aparat postavljen.</p>			