

Tehnički list proizvoda u skladu s Uredbom EU br. 811/2013

Robna marka	SIGMAIR
Model	PASRW040S-BP-PS-D

Podaci	Simbol	Vrijednost	Mjerna jedinica
Razred sezonske energetske učinkovitosti grijanja prostora	A++		
Razred sezonske energetske učinkovitosti grijanja prostora (korištenje na niskim temperaturama)	A+++		
Nazivna izlazna toplina (prosječni klimatski uvjeti)	P_{rated}	9	[kW]
Nazivna izlazna toplina (prosječni klimatski uvjeti, korištenje na niskim temperaturama)	P_{rated}	9	[kW]
Sezonska energetska učinkovitost grijanja prostora (prosječni klimatski uvjeti)	η_s	148	[%]
Sezonska energetska učinkovitost grijanja prostora (prosječni klimatski uvjeti, korištenje na niskim temperaturama)	η_s	194	[%]
Godišnja potrošnja energije (prosječni klimatski uvjeti)	Q_{HE}	5.052	[kWh]
Godišnja potrošnja energije (prosječni klimatski uvjeti, korištenje na niskim temperaturama)	Q_{HE}	3.903	[kWh]
Razina zvučne snage, unutarnja	L_{WA}	/	dB
Posebne sigurnosne mjere opreza kojih se treba pridržavati tijekom sastavljanja, montaže ili održavanja	Pogledajte tehničku dokumentaciju uređaja		
Nazivna izlazna toplina (hladniji klimatski uvjeti)	P_{rated}	8	[kW]
Nazivna izlazna toplina (hladniji klimatski uvjeti, uporaba na niskim temperaturama)	P_{rated}	8	[kW]
Nazivna izlazna toplina (topliji klimatski uvjeti)	P_{rated}	11	[kW]
Nazivna izlazna toplina (topliji klimatski uvjeti, uporaba na niskim temperaturama)	P_{rated}	11	[kW]
Sezonska energetska učinkovitost grijanja prostora (hladniji klimatski uvjeti)	η_s	140	[%]
Sezonska energetska učinkovitost grijanja prostora (hladniji klimatski uvjeti, korištenje na niskim temperaturama)	η_s	171	[%]
Sezonska energetska učinkovitost grijanja prostora (topliji klimatski uvjeti)	η_s	176	[%]
Sezonska energetska učinkovitost grijanja prostora (topliji klimatski uvjeti, korištenje na niskim temperaturama)	η_s	234	[%]
Godišnja potrošnja energije (hladniji klimatski uvjeti)	Q_{HE}	5.517	[kWh]
Godišnja potrošnja energije (hladniji klimatski uvjeti, korištenje na niskim temperaturama)	Q_{HE}	4.574	[kWh]
Godišnja potrošnja energije (topliji klimatski uvjeti)	Q_{HE}	3.361	[kWh]
Godišnja potrošnja energije (topliji klimatski uvjeti, korištenje na niskim temperaturama)	Q_{HE}	2.464	[kWh]
Razina zvučne snage, vanjska	L_{WA}	58	dB
Dizalica topline zrak/voda	Da		
Dizalica topline voda/voda	Ne		
Dizalica topline slana otopina/voda	Ne		
Niskotemperaturna dizalica topline	Ne		
Opremljen dodatnim grijačem	Ne		
Kombinirani grijač s dizalicom topline	Ne		