

Kategorija	Lokalna klimatska naprava		
Model	APG-12P		
Opis	Oznaka	Vrednost	Enota
Nazivna izhodna moč za hlajenje	$P_{rated}$ za hlajenje	3,5	kW
Nazivna izhodna moč za ogrevanje	$P_{rated}$ za ogrevanje	-	kW
Nazivni dovod energije za hlajenje	$PEER$	1,3	kW
Nazivni dovod energije za ogrevanje	$PCOP$	-	kW
Nazivno razmerje energetske učinkovitosti	$EER_{rated}$	2,6	-
Nazivni koeficient učinkovitosti	$COP_{rated}$	-	-
Poraba el. energije v stanju izključenosti termostata	$P_{TO}$	50	W
Poraba električne energije v stanju pripravljenosti	$P_{SB}$	0,3	W
Sezonska poraba el. energije na uro za hlajenje	$Q_{SD}$	1,3	kWh / 60 min.
Sezonska poraba el. energije na uro za ogrevanje	$Q_{SD}$	-	kWh / 60 min.
Raven zvočne moči (samo notranja)	$LWA$	64	dB(A)
Potencial globalnega segrevanja hladilnega sredstva	$GWP$	3	ekv. kg CO <sub>2</sub>
Vsaj ime in naslov proizvajalca ali njegovega pooblaščenega zastopnika	Proizvajalec: SINCLAIR CORPORATION Ltd., 1-4 Argyll St., London, UK		
	Zastopnik: SINCLAIR Global Group s.r.o., Purkyňova 45, Brno 612 00, ČR		
Kontaktne podatke za dodatne informacije	<a href="http://www.coolexpert-world.com">www.coolexpert-world.com</a> / <a href="mailto:info@coolexpert-world.com">info@coolexpert-world.com</a>		