

SPLOŠNO O NAPRAVI

Direktiva o energetska oznaki pečic EU2010/30/EU - Št. 65/2014		
Znamka	SIMFER	
Model	B6ES108RSA	
Energijski razred		A
Energijska poraba v ciklu delovanja (kWh) - konvencionalna (¹)		0,85
Energijska poraba v ciklu delovanja (kWh) - ogrevanje s prisilnim		0,85
Prostornina pečice (v litrih)		60
Število prostorov za peko		1
Toplotni vir pečice	Elektrika	X
	Plin	
	Kombinacija	
Indeks energetske učinkovitosti pečice, EEI pečice		106

KNJIŽICA Z NAVODILI

PODATKI O NAPRAVI

V skladu z EU Direktivo 2009/125/EC - Predpis št. 66/2014

Znamka	SIMFER	
Model	B6ES108RSA	
Vrsta pečice	Samostojna	
	Vgradna	X
Toplotni vir pečice	Elektrika	X
	Plin	
	Kombinacija	
Teža naprave (M) (neto teža) kg		-
Število prostorov za peko		1
Energijska poraba (električna energija), potrebna za segrevanje električne pečice v običajnem načinu (kWh/cikel) (končna električna energija), EC električna pečica		0,85
Energijska poraba, potrebna za segrevanje električne pečice v načinu segrevanja z ventilatorjem (kWh/cikel) (končna električna energija), EC		0,85
Energijska poraba pri segrevanju plinske pečice v običajnem načinu delovanja (Mj/cikel) (kWh/cikel) (končna energija plina), EC plinska pečica (¹)		-
		-
Energijska poraba, potrebna za segrevanje plinske pečice pri segrevanju z ventilatorjem (Mj/cikel) (kWh/cikel) (končna energija plina) EC plinska pečica (¹)		-
		-
Indeks energetske učinkovitosti na pečico, EEI pečice		106
(¹) 1 kWh/cikel delovanja = 3,6 MJ/cikel delovanja.		