

SPLOŠNO O NAPRAVI

Direk va o energetska oznaki pečic EU2010/30/EU - št. 65/2014		
Znamka	SIMFER	
Model	6006 AERSP	
Energijski razred		A
Energijska poraba v ciklu delovanja (kWh) - konvencionalna (¹)		0,75
Energijska poraba v ciklu delovanja (kWh) - ogrevanje s prisilnim		0,74
Prostornina pečice (v litrih)		56
Število prostorov za peko		1
Toplotni vir pečice	Elektrika	X
	Plin	
	Kombinacija	
Indeks energetske učinkovitosti pečice, EEl pečice		106

KNJIŽICA Z NAVODILI

PODATKI O NAPRAVI

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

Znamka	SIMFER	
Model	6006 AERSP Samostojna	
Vrsta pečice	Vgradna	X
	Elektrika	X
Toplotni vir pečice	Plin	
	Kombinacija	
		-
Teža naprave (M) (neto teža) kg		1
Število prostorov za peko		
Energijska poraba (električna energija), potrebna za segrevanje električne pečice v običajnem načinu (kWh/cikel) (končna električna energija), EC električna pečica		0,75
Energijska poraba, potrebna za segrevanje električne pečice v načinu segrevanja z ven latorjem (kWh/cikel) (končna električna energija), EC		0,74
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 ven latorjem (Mj/cikel) (kWh/cikel) (končna energija plina) EC plinska pečica (¹)		-
		-
Indeks energetske učinkovitosti na pečico, EEl pečice		106

(¹) 1 kWh/cikel delovanja = 3,6 MJ/cikel delovanja.