

Informacijski list proizvoda

Naziv dobavljača	Electrolux
Model	EOD5H70BX 944068056
Indeks energetske učinkovitosti EEI – Glavna pećnica	95.1
Klasa energetske učinkovitosti – Glavna pećnica	A
Potrošnja energije sa standardnim punjenjem, konvencionalni način rada (kWh/ciklusu) - Glavna pećnica	0.89
Potrošnja energije sa standardnim punjenjem, način rada s ventilatorom (kWh/ciklusu) - Glavna pećnica	0.78
Količina unutrašnjosti	1
Izvor topline	Električna struja
Zapremnina (l) - Glavna pećnica	65

Informacije o proizvodu u skladu s EU 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Identifikacija modela			EOD5H70BX 944068056	
Vrsta pecnice			Built-in oven	
Masa uređaja		M	29.6	Kg
Broj prostora za pečenje			1	
Izvor topline po prostoru za pečenje (električna energija ili plin)			električna	
Zapremina po prostoru za pečenje	-	V	65	L
Potrošnja energije (električne) potrebna za zagrijavanje pri standardnom opterećenju u prostoru za pečenje električne pećnice za vrijeme ciklusa pri uobičajenom načinu rada po prostoru za pečenje (konačna električna energija)	-	EC _{električni prostor za pečenje}	0.89	kWh/ciklus
Potrošnja energije potrebna za zagrijavanje pri standardnom opterećenju u prostoru za pečenje električne pećnice za vrijeme ciklusa pri načinu rada s ventilatorom po prostoru za pečenje (konačna električna energija)	-	EC _{električni prostor za pečenje}	0.78	kWh/ciklus
Indeks energetske učinkovitosti po prostoru za pečenje	-	EEl _{prostor za pečenje}	95.1	

EN 60350-1 - Kućni električni uređaji za kuhanje - 1. dio: Rasponi, pećnice, parne pećnice i roštilji - Metode mjerenja značajki.