

## Informacijski list izdelka

Blagovna znamka	Electrolux
Model	KODEH70X 949499046
Kazalo energijske učinkovitosti EEI – glavna pečica	95.3
Razred energijske učinkovitosti – glavna pečica	A
Poraba energije pri običajni obremenitvi ter načinu gretja zgoraj in spodaj (kWh/program) – glavna pečica	0.93
Poraba energije pri običajni obremenitvi ter načinu ventilacije (kWh/program) – glavna pečica	0.81
Število pečic	1
Vir toplote	Elektrika
Prostornina (l) – glavna pečica	72

## INFORMACIJE V SKLADU Z EU 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Oznaka modela			KODEH70X 949499046	
Vrsta pecice			Built-in oven	
Masa aparata		M	29.7	Kg
Število prostorov za peko			1	
Vir toplote za vsak prostor za peko (elektricna energija ali plin)			elektrika	
Prostornina vsakega prostora za peko	-	V	72	L
Poraba energije (elektricna energija), ki je potrebna za segrevanje standardizirane vsebine v prostoru za peko elektricno segrevane pecice v ciklu v obicajnem nacinu za vsak prostor za peko (koncna elektricna energija)	-	ECelektrični prostor za peko	0.93	kWh/cikel
Poraba energije, ki je potrebna za segrevanje standardizirane vsebine v prostoru za peko elektricno segrevane pecice v ciklu v nacinu z ventilatorjem za vsak prostor za peko (koncna elektricna energija)	-	ECelektrični prostor za peko	0.81	kWh/cikel
Indeks energijske ucinkovitosti za vsak prostor za peko	-	EEI <sub>prostor za peko</sub>	95.3	

**EN 60350-1 - Gospodinjski aparati za kuhanje z elektriko - 1. del: štedilniki, pečice, parne pečice in žari - Postopki za merjenje učinkovitosti delovanja.**