

Ražojuma informācijas lapa

Preču zīme	Electrolux
Modelis	EOE5C71Z 949496669
Energoefektivitātes indekss EEI – galvenā cepeškrāsns	95.3
Energoefektivitātes klase – galvenā cepeškrāsns	A
Enerģijas patēriņš ar standarta ielādi, parastajā režīmā (kWh/ciklā) – galvenā cepeškrāsns	0.95
Enerģijas patēriņš ar standarta ielādi, ventilatora režīmā (kWh/ciklā) – galvenā cepeškrāsns	0.81
Tilpņu skaits	1
Karstuma avots	Elektrība
Tilpums (l) – galvenā cepeškrāsns	72

INFORMĀCIJA ATBILSTOŠI ES 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Modela identifikators			EOE5C71Z 949496669	
Cepeškrāsns tips			Built-in oven	
Ierīces masa		M	31.9	Kg
Kameru skaits			1	
Kameru siltuma avots (elektroenerģija vai gāze)			elektriska	
Katras kameras tilpums	-	V	72	L
Energopaterinš (elektroenerģija) standartizeta objekta uzkaršanai katrā elektriskās cepeškrāsns kameras parastā režīma cikla laikā (galīgais elektroenerģijas paterinš)	-	EC _{electric cavity}	0.95	kWh/ciklā
Energopaterinš standartizeta objekta uzkaršanai katrā elektriskās cepeškrāsns kameras ventilatora režīma cikla laikā (galīgais elektroenerģijas paterinš)	-	EC _{electric cavity}	0.81	kWh/ciklā
Katras kameras energoefektivitātes indekss	-	EEl _{cavity}	95.3	

EN 60350-1 - Elektriskās mājsaimniecības ierīces ēdiena gatavošanai. 1. daļa: Plītnis, cepeškrāsns, tvaika cepeškrāsns un grīli. Veiktspējas mērīšanas metodes.