

Ražojuma informācijas lapa

Preču zīme	Electrolux
Modelis	EOD6P71Z 949499826
Energoefektivitātes indekss EEI – galvenā cepeškrāsns	81.2
Energoefektivitātes klase – galvenā cepeškrāsns	A+
Enerģijas patēriņš ar standarta ielādi, parastajā režīmā (kWh/ciklā) – galvenā cepeškrāsns	0.93
Enerģijas patēriņš ar standarta ielādi, ventilatora režīmā (kWh/ciklā) – galvenā cepeškrāsns	0.69
Tilpņu skaits	1
Karstuma avots	Elektrība
Tilpums (l) – galvenā cepeškrāsns	72

INFORMĀCIJA ATBILSTOŠI ES 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Modela identifikators			EOD6P71Z 949499826	
Cepeškrāsns tips			Built-in oven	
Ierīces masa		M	32.3	Kg
Kameru skaits			1	
Kameru siltuma avots (elektroenerģija vai gāze)			elektriska	
Katras kameras tilpums	-	V	72	L
Enerģopaterinš (elektroenerģija) standartizeta objekta uzkaršanai katrā elektriskās cepeškrāsns kameras parastā režīma cikla laikā (galīgais elektroenerģijas paterinš)	-	EC _{electric cavity}	0.93	kWh/ciklā
Enerģopaterinš standartizeta objekta uzkaršanai katrā elektriskās cepeškrāsns kameras ventilatora režīma cikla laikā (galīgais elektroenerģijas paterinš)	-	EC _{electric cavity}	0.69	kWh/ciklā
Katras kameras enerģoefektivitātes indekss	-	EEl _{cavity}	81.2	

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