

Produktbilag i henhold til Kommissionens delegerede forordning (EU) 65/2014

Varemærke	Electrolux
Model	EKC7011BOW, PNC947941055
Energieffektivitetsindeks EEI – Hovedovn	104.6
Energieffektivitetsklasse – Hovedovn	A
Energiforbrug med en standardmængde, almindelig tilstand (kWh/cyklus) – Hovedovn	0.91
Antal ovnrum	1
Varmekilde	Elektricitet
Volumen (l) – Hovedovn	77

Produktoplysninger i overensstemmelse med EU 66/2014

Beskrivelse	Placering	Symbol	Værdi	Enhed
Modelidentifikation			EKC7011BOW, PNC947941055	
Kogepladetype			Kogeplade i relation til komfur	
Antallet af kogezone			4	
Antallet af kogeområder				
Opvarmningsteknologi (induktionskogezone og -kogeområder, strålingskogezone, massekogeplader)			Keramisk spole	
Energiforbrug pr. kogezone eller -område beregnet pr. kg	Venstre frontzone	EC _{el} kogning	188.1	Wh/kg
	Left Rear	EC _{el} kogning	181.8	Wh/kg
	Højre frontzone	EC _{el} kogning	181.8	Wh/kg
	Højre bagzone	EC _{el} kogning	192.3	Wh/kg
Kogepladens energiforbrug beregnet pr. kg		EC _{el} kogeplade	186	Wh/kg

EN 60350-2 - Elkogeapparater til husholdning - Del 2: Kogesektioner - Metoder til måling af ydeevne

Produktoplysninger i overensstemmelse med EU 66/2014

Beskrivelse	Placering	Symbol	Værdi	Enhed
Modelidentifikation			EKC7011BOW, PNC947941055	
Ovntype			Oven inside freestanding cooker	
Apparatets masse		M	59,0	Kg
Antal ovnrum			1	
Varmekilde pr. ovnrum (el eller gas)			Elektrisk	
Volumen pr. ovnrum	-	V	77	L
Krævet energiforbrug (el) til opvarmning af en standardiseret last i et ovnrum i en elopvarmet ovn i en cyklus i traditionel tilstand pr. ovnrum (endelig elenergi)	-	EC _{elovnr}	0.91	kWh/cyklus
Energieffektivitetsindeks pr. ovnrum	-	EE _{elovnr}	104.6	

DS/EN 60350-1 - Elkogeapparater til husholdning - Del 1: Komfurer, ovne, dampovne og grillapparater - Metoder til måling af ydeevne.