

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

Varemærke	AEG
Model	BPB331021M, PNC949718616
Energieffektivitetsindeks EEI – Hovedovn	81.2
Energieffektivitetsklasse – Hovedovn	A+
Energiforbrug med en standardmængde, almindelig tilstand (kWh/cyklus) – Hovedovn	0.93
Energiforbrug med en standardmængde, blæsertvungen tilstand (kWh/cyklus) – Hovedovn	0.69
Antal ovnrør	1
Varmekilde	Elektricitet
Volumen (l) – Hovedovn	72

## Produktoplysninger i overensstemmelse med EU 66/2014

Beskrivelse	Placering	Symbol	Værdi	Enhed
Modelidentifikation			BPB331021M, PNC949718616	
Ovntype			Indbygningsovn	
Apparatets masse		M	35.6	Kg
Antal ovnrum			1	
Varmekilde pr. ovnrum (el eller gas)			Elektrisk	
Volumen pr. ovnrum	-	V	72	L
Krævet energiforbrug til opvarmning af en standardiseret last i et ovnrum i en el opvarmet ovn i en cyklus i varmluftstilstand pr. ovnrum (endelig elenergi)	-	EC <sub>elovnr</sub>	0.69	kWh/cyklu s
Krævet energiforbrug til opvarmning af en standardiseret last i et gasovnrum i en ovn i en cyklus i traditionel tilstand pr. ovnrum (endelig gasenergi)	-	EC <sub>gasovnr</sub>	0	MJ/cyklus
Krævet energiforbrug til opvarmning af en standardiseret last i et gasovnrum i en ovn i en cyklus i varmluftstilstand pr. ovnrum (endelig gasenergi)	-	EC <sub>gasovnr</sub>	0	MJ/cyklus
Energieffektivitetsindeks pr. ovnrum	-	EE <sub>elovnr</sub>	81.2	

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