

# Produktdatablad

Varemærke	AEG
Model	BCP6000M 949498180
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 ovnrum	1
Varmekilde	Elektricitet
Volumen (l) – Hovedovn	72

## Produktoplysninger i overensstemmelse med EU 66/2014

Beskrivelse	Placering	Symbol	Værdi	Enhed
Modelidentifikation			BCP6000M 949498180	
Ovnstype			Indbygningsovn	
Apparatets masse		M	34,0	Kg
Antal ovnrør			1	
Varmekilde pr. ovnrør (el eller gas)			Elektrisk	
Volumen pr. ovnrør	-	V	72	L
Krævet energiforbrug (el) til opvarmning af en standardiseret last i et ovnrør i en elopvarmet ovn i en cyklus i traditionel tilstand pr. ovnrør (endelig elenergi)	-	EC <sub>elovnrør</sub>	0.93	kWh/cyklus
Krævet energiforbrug til opvarmning af en standardiseret last i et ovnrør i en el opvarmet ovn i en cyklus i varmluftstilstand pr. ovnrør (endelig elenergi)	-	EC <sub>elovnrør</sub>	0.69	kWh/cyklus
Energieffektivitetsindeks pr. ovnrør	-	EE <sub>elovnrør</sub>	81.2	

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

#### Anbefalinger vedrørende korrekt og miljørigtig brug:

- Sørg for, at ovnlågen er lukket korrekt, når ovnen bruges. Åbn ikke lågen for ofte under tilberedningen. Hold dørpakningen ren og sørg for, at den sidder godt fast.
- Brug kogegrej af metal for at øge energibesparelsen.
- Forvarm om muligt ikke ovnen inden tilberedning.
- Hold pauserne mellem bagning så korte som muligt, når du tilbereder nogle få retter på én gang.
- Andre oplysninger kan findes i kapitlet "Energieffektivitet" i brugervejledningen