

Productfiche volgens EU Richtlijn 65/2014

Merk	AEG
Model	47886GT-MN, PNC943004922
Energie-efficiëntie-index EEI - Belangrijkste oven	96.2
Energie-efficiëntieklasse - Belangrijkste oven	A
Energieverbruik bij een standaardbelasting, stand boven + onderwarmte (kWh/cyclus) - Belangrijkste oven	0.84
Energieverbruik bij een standaardbelasting, heteluchtstand (kWh/cyclus) - Belangrijkste oven	0.76
Aantal ovenruimten	1
Warmtebron	Electriciteit
Volume (l) – Belangrijkste oven	57

INFORMATIE VOLGENS EU 66/2014

Kenmerk	Positie	Symbool	Waarde	Eenheid
Identificatie van het model			47886GT-MN, PNC943004922	
Type kookplaat			Kookplaat in vrijstaand fornuis	
Aantal gasbranders			4	
Energie-efficiëntie per gasbrander	Linksvoor - Brander met driedubbele kroon	EE _{gasbrander}	52.5	%
	Linksachter - Sudderbrander	EE _{gasbrander}	N/A	%
	Rechtsvoor - Normaalbrander	EE _{gasbrander}	55,0	%
	Rechtsachter - Normaalbrander	EE _{gasbrander}	55,0	%
Energie-efficiëntie van de gaskookplaat		EE _{gaskookplaat}	54.2	%

EN 30-2-1: Huishoudelijke gaskooktoestellen — Deel 2-1: Rationeel gebruik van energie — Algemeen

INFORMATIE VOLGENS EU 66/2014

Kenmerk	Positie	Symbol	Waarde	Eenheid
Identificatie van het model			47886GT-MN, PNC943004922	
Type oven			Oven inside freestanding cooker	
Massa van het toestel		M	47,0	Kg
Aantal ovenruimten			1	
Warmtebron per ovenruimte (elektriciteit of gas)			Elektrisch	
Volume per ovenruimte	-	V	57	L
Energieverbruik (elektriciteit) bij verwarming van een standaardlading in de ovenruimte van een elektrisch verwarmde oven gedurende een cyclus in conventionele modus, per ovenruimte (elektrische eindenergie)	-	EC _{elektrische ovenruimte}	0.84	kWh/cyclus
Energieverbruik bij verwarming van een standaardlading in de ovenruimte van een elektrisch verwarmde oven gedurende een cyclus in hetelucht-modus, per ovenruimte (elektrische eindenergie)	-	EC _{elektrische ovenruimte}	0.76	kWh/cyclus
Energie-efficiëntie-index per ovenruimte	-	EE _{ovenruimte}	96.2	

EN 60350-1 - Elektrische huishoudelijke kookapparaten - deel 1: Reeksen, ovens, stoomovens en grills - Methoden voor prestatiemeting.