

Tuotetietolomakkeen nimi (CDRNUMBER]

Tuotemerkki	AEG
Malli	TP9SB831AT 944035111
Energialuokka EEI – Alauuni	61.9
Energiatehokkuusluokka – Alauuni	A++
Energiankulutus normaalikäytössä Ylä + alalämpö -toiminnossa (kWh/ohjelma) – Alauuni	0.99
Energiankulutus normaalikäytössä Kiertoilma-toiminnossa (kWh/ohjelma) – Alauuni	0.52
Uunien lukumäärä	1
Lämmönlähde	Sähkö
Tilavuus (l) – Alauuni	70

Tuotetiedot standardin EU 66/2014 mukaisesti

Ominaisuuden nimi	Sijainti	Symboli	Arvo	Yksikkö
Mallitunniste			TP9SB831AT 944035111	
Uunin tyyppi			Kalusteisiin sijoitettava uuni	
Laitteen massa		M	39.5	Kg
Pesien lukumäärä			1	
Kunkin pesän lämmönlähde (sähkö tai kaasu)			Sähkö	
Kunkin pesän tilavuus	-	V	70	L
Energiankulutus (sähkö), joka tarvitaan vakiokuorman lämmittämiseen sähkölämmitteisen uunin pesässä kypsennysjakson ajan ylä-/alalämpötoiminnolla kussakin pesässä (lopullinen sähköenergia)	-	EC _{electric cavity}	0.99	kWh/jakso
Energiankulutus, joka tarvitaan vakiokuorman lämmittämiseen sähkölämmitteisen uusin pesässä kypsennysjakson ajan kiertoilmatoiminnolla kussakin pesässä (lopullinen sähköenergia)	-	EC _{electric cavity}	0.52	kWh/jakso
Kunkin pesän energiatehokkuusindeksi	-	EEI _{cavity}	61.9	

EN 60350-1 - Ruoanlaittoon tarkoitetut sähkötoimiset kodinkoneet - Osa 1: Tuotesarjat, uunit, höyryuunit ja grillit - Suorituskyvyn mittaustavat."

Neuvoja oikeaa käyttöä varten, joka suojelee ympäristöä:

- Varmista, että uunin luukku on suljettu hyvin uunin ollessa toiminnassa. Älä avaa luukkua liian usein kypsennyksen aikana. Pidä luukun tiiviste puhtaana ja varmista, että se on hyvin kiinni paikoillaan.
- Käytä metalliastioita energiansäästön parantamiseksi.
- Kun mahdollista, älä esikuumenna uunia ennen ruokien asettamista uuniin.
- Minimoi paistojen väliset tauot, kun valmistat kerralla useampia ruokia.
- Muuta tietoa saatavissa käyttöohjeen luvusta "Energiatehokkuus"