

# Termék adatlap a Bizottság 65/2014/EU felhatalmazáson alapú rendelete szerint

Védjegy	Zanussi
Modell	ZOB65802XK, PNC949716537
Energiahatékonysági mutató (EEI) – Fő sütő	100
Energiahatékonysági osztály – Fő sütő	A
Villamosenergia-fogyasztás standard terhelés és hagyományos üzemmód mellett (kWh/ciklus) – Fő sütő	0.93
Villamosenergia-fogyasztás standard terhelés és légkeveréses üzemmód mellett (kWh/ciklus) – Fő sütő	0.85
Sütőterek száma	1
Hőforrás	Villamos energia
Térfogat (l) – Fő sütő	72

## Termékismertető az EU 66/2014 szabvány szerint

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
A modell megjelölése			ZOB65802XK, PNC949716537	
A süto típusa			Built-in oven	
A készülék tömege		M	29.6	Kg
A sütoterek száma			1	
Hoforrás sütoterenként (villamos energia vagy gáz)			elektromos	
Térfogat sütoterenként	-	V	72	L
A standard terhelésnek az elektromos süto adott sütoterében egy üzenciklus során történő melegítéséhez szükséges energiafogyasztás (végso villamos energia) hagyományos üzemmódban, sütoterenként		EC <sup>electric cavity</sup>	0.93	kWh/üzem ciklus
A standard terhelésnek az elektromos süto adott sütoterében egy üzenciklus során történő melegítéséhez szükséges energiafogyasztás (végso villamos energia) légkeveréses üzemmódban, sütoterenként		EC <sup>electric cavity</sup>	0.85	kWh/üzem ciklus
A standard terhelésnek a süto adott gázüzemu sütoterében egy üzenciklus során történő melegítéséhez szükséges energiafogyasztás (gáz végsoenergia-tartalma) hagyományos üzemmódban, sütoterenként	-	EC <sup>gas cavity</sup>	0	MJ/üzem ciklus
A standard terhelésnek a süto adott gázüzemu sütoterében egy üzenciklus során történő melegítéséhez szükséges energiafogyasztás (gáz végsoenergia-tartalma) légkeveréses üzemmódban, sütoterenként	-	EC <sup>gas cavity</sup>	0	MJ/üzem ciklus
Energiahatékonysági mutató sütoterenként	-	EEI <sup>cavity</sup>	100	

**EN 60350-1 - Háztartási elektromos főzőkészülékek - 1. rész: Tartományok, sütők, gőzsütők és grillezők - A teljesítmény mérésére szolgáló módszerek.**