

# Produktinformationsblad

Varumärke	Electrolux
Modellbeteckning	EKB100X 949496187
Energieffektivitetsindex EEI – Undre ugn	95.3
Energiklass – Undre ugn	A
Energiförbrukning med en standardrätt, över/undervärme (kWh/cykel) – Undre ugn	0.93
Energiförbrukning med en standardrätt, varmluft (kWh/cykel) – Undre ugn	0.81
Antal utrymmen	1
Värmekälla	Elektricitet
Volym (l) – Undre ugn	72

## INFORMATION ENLIGT EU 66/2014

Attributnamn	Position	Symbol	Värde	Enhet
Modellbeskrivning			EKB100X 949496187	
Typ av ugn			Built-in oven	
Apparatens massa		M	28.8	Kg
Antal kaviteter			1	
Värmekälla per kavitet (elektricitet eller gas)			EI	
Volym per kavitet	-	V	72	L
Energiförbrukning (elektricitet) krävs för att värma upp en standardiserad last i en kavitet i en elektriskt uppvärmd ugn under en cykel i konventionellt läge per kavitet (elektrisk slutenergi)	-	EC <sub>elkavitet</sub>	0.93	kWh/cykel
Energiförbrukning krävs för att värma upp en standardiserad last i en kavitet i en elektriskt uppvärmd ugn under en cykel i varmluftsläge per kavitet (elektrisk slutenergi)	-	EC <sub>elkavitet</sub>	0.81	kWh/cykel
Energieffektivitetsindex per kavitet	-	EEI <sub>kavitet</sub>	95.3	

**EN 60350-1 - Elektriska matlagningsprodukter för hushållsbruk - Del 1: Spisar, ugnar, ångugnar och grillar - metoder för att mäta prestanda.**