

karta informacyjna produktu

Znak towarowy	Electrolux
Model	EOB7S31Z 944184890
Wskaźnik efektywności energetycznej EEI – piekarnik główny	81
Klasa efektywności energetycznej – piekarnik główny	A+
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie tradycyjnym (kWh/cykl) – piekarnik główny	1,09
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie z włączonym wentylatorem (kWh/cykl) – piekarnik główny	0,68
Liczba komór	1
Źródło ciepła	elektryczny
Pojemność (l) – piekarnik główny	70

INFORMACJE ZGODNIE Z NORMĄ UE 66/2014

Nazwa	Położenie	Symbol	Wartość	Jedn.
Identyfikator modelu			EOB7S31Z 944184890	
Typ piekarnika			do zabudowy	
Masa urządzenia		M	39,0	Kg
Liczba komór			1	
Źródło energii dla każdej komory (energia elektryczna lub gaz)			elektryczny	
Objętość dla każdej komory	-	V	70	L
Zużycie energii koniecznej do podgrzania znormalizowanego wsadu w komorze piekarnika elektrycznego w trakcie trwania cyklu w trybie z włączonym wentylatorem dla każdej komory (końcowa energia elektryczna)	-	EC ^{electric cavity}	0,68	KWh/cykl
Wskaźnik efektywności energetycznej dla każdej komory	-	EEI _{cavity}	81	

EN 60350-1 – Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego – Część 1: Elektryczne kuchnie, piekarniki, piekarniki parowe i opiekacze – Metody badań cech funkcjonalnych.