

# Produktový list dle směrnice komise EU 65/2014

Obchodní značka	Electrolux
Model	EOB3400BAX, PNC949716234
Index energetické účinnosti EEI – hlavní trouba	100
Třída energetické účinnosti EEI – hlavní trouba	A
Spotřeba energie se standardním zatížením, režim s přirozenou konvekcí (kWh/cyklus) – hlavní trouba	0.93
Spotřeba energie se standardním zatížením, režim s nucenou konvekcí (kWh/cyklus) – hlavní trouba	0.85
Počet pečicích prostorů	1
Tepelný zdroj	Elektrická energie
Objem (l) – hlavní trouba	72

## Produktové informace dle směrnice komise EU 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Identifikace modelu			EOB3400BAX, PNC949716234	
Typ trouby			Built-in oven	
Hmotnost spotřebice		M	29.1	Kg
Pocet pecicích prostoru			1	
Zdroj tepla jednotlivých pecicích prostoru (elektrina nebo plyn)			Elektrická	
Objem jednotlivých pecicích prostoru	-	V	72	L
Spotřeba energie (elektriny) potřebné k ohrátí normalizované náplně v jednotlivých pecicích prostorech elektricky ohrívané trouby během jednoho cyklu v režimu s přirozenou konvekcí (konečná elektrická energie)	-	EC <sup>electric cavity</sup>	0.93	kWh/cyklu s
Spotřeba energie potřebné k ohrátí normalizované náplně v jednotlivých pecicích prostorech elektricky ohrívané trouby během jednoho cyklu v režimu s nucenou konvekcí (konečná elektrická energie)	-	EC <sup>electric cavity</sup>	0.85	kWh/cyklu s
Index energetické účinnosti jednotlivých pecicích prostoru	-	EEI <sub>cavity</sub>	100	

**EN 60350-1 - Elektrické spotřebiče na vaření pro domácnost - část 1: Sporáky, trouby, parní trouby a grily - Metody měření funkce.**

## Produktové informace dle směrnice komise EU 66/2014

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Identifikace modelu			EHF6346XOK, PNC949492228	
Typ varné desky			Built-In Hob	
Pocet varných zón			4	
Pocet varných ploch			0	
Technologie ohrevu (indukční varné zóny a varné plochy, sálavé varné zóny, pevné plotny)			Radiant Heater	
U kruhových varných zón nebo ploch: průměr užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohříváných varných zón zaokrouhlený na nejbližších 5 mm	Left Front	∅	21,0	cm
	Left Rear	∅	14.5	cm
	Right Front	∅	14.5	cm
U nekruhových varných zón nebo ploch: délka a šířka užitečné plochy povrchu jednotlivých elektricky ohříváných varných zón nebo ploch zaokrouhlené na nejbližších 5 mm	Right Rear	L x W	26.5 x 17,0	cm
Spotřeba energie na varnou zónu nebo plochu prepoctenou na kg	Left Front	EC <sub>electric cooking</sub>	191.4	Wh/kg
	Left Rear	EC <sub>electric cooking</sub>	196.8	Wh/kg
	Right Front	EC <sub>electric cooking</sub>	196.8	Wh/kg
	Right Rear	EC <sub>electric cooking</sub>	182.6	Wh/kg
Spotřeba energie varné desky prepoctená na kg		EC <sub>electric hob</sub>	191.9	Wh/kg

### EN 60350-2 - Elektrické spotřebiče na vaření pro domácnost - část 2: varné desky - metody pro měření výkonu