

## List sa informacijama o proizvodu u skladu sa (EU) br.

Бренд	Electrolux
Модел	KCC84450CZ 949599338
Годишња потрошња енергије (kWh/year)	28.8
Класа енергетске ефикасности	A+
Ефикасност динамике флуида	32.4
Класа динамик ефикасности флуида	A
Ефикасност осветљења (lux/W)	
Класа ефикасности осветљења	
Ефикасност филтрирања масти	85.1
Класа ефикасности филтрирања масти	B
Проток ваздуха при минималној и маџималној брзини током нормалног режима (m <sup>3</sup> /h)	270/500
Проток ваздуха током интензивног режима или boost режима (m <sup>3</sup> /h)	630
Акустична ваздушна А-оцењена емисија јачине звука на минималној и максималној брзини при нормалном режиму(dB(A))	49/64
Акустична ваздушна А-оцењена емисија јачине звука током интензивног режима или boost режима (dB(A))	70
Потрошња енергије у standby режиму (W)	-
Потрошња енергије у off режиму (W)	0.49

Attribute Name	Position	Symbol	Value	Unit
Ознака модела			KCC84450CZ 949599338	
Type of hob			Built-In Hob	
Number of electric cooking zones			4	
Number of electric cooking areas			2	
Heating technology (induction cooking zones and cooking areas, radiant cooking zones, solid plates) per electric cooking zone and/or area			Induction ExtractorHob	
For non-circular cooking zones or areas: length and width of useful surface area per electric heated cooking zone or area, rounded to the nearest 5 mm	Left Front	L x W	22.3 x 21.8	cm
	Left Rear	L x W	22.3 x 21.8	cm
	Right Front	L x W	22.3 x 21.8	cm
	Right Rear	L x W	22.3 x 21.8	cm
Energy consumption per cooking zone or area calculated per kg	Left	EC <sup>electric cooking</sup>	179.6	Wh/kg
	Left	EC <sup>electric cooking</sup>	189.1	Wh/kg
	Right	EC <sup>electric cooking</sup>	187.3	Wh/kg
	Right	EC <sup>electric cooking</sup>	189.1	Wh/kg
Energy consumption for the hob calculated per kg		EC <sup>electric hob</sup>	186.3	Wh/kg

Attribute Name	Symbol	Value	Unit
Ознака модела		KCC84450CZ 949599338	
Годишња потрошња енергије	$AEC_{hood}$	28.8	kwh/a
Фактор увећања времена	f	0.8	
Ефикасност динамике флуида	$FDE_{hood}$	32.4	
Индекс енергетске ефикасности	$EEl_{hood}$	41.4	
Измерени проток ваздуха при најефикаснијем режиму	$Q_{BEP}$	259.2	m <sup>3</sup> /h
Измерени притисак ваздуха при најефикаснијем режиму	$P_{BEP}$	444	Pa
Максимални протока ваздуха	$Q_{max}$	630.0	m <sup>3</sup> /h
Измерен унос електричне снаге при најефикаснијем режиму	$W_{BEP}$	98.8	W
Номинална снага система осветљења	WL		W
Просечна осветљеност система за осветљење на површини за кување	$E_{middle}$		lux
Измерена потрошња енергије у standby режиму	$P_s$	-	W
Измерена потрошња енергије у off режиму	$P_o$	0.49	W
Ниво јачине звука	LWA	64	dB