

termékismertető adatlap

Védjegy	NOVACOOK
Modell	MS231
A tűzhely egy kilogrammra vetített energiafogyasztása	185,1
Falyta	Kerámia lap

Tulajdonság megnevezése	Pozíció	Jel	Érték	Mértékegység
A modell megjelölése			MS231	
A tűzhely típusa			Beépíthető Főzőlap	
A főzőfelületek és/vagy főzőlapok száma			2	
A hő előállításának elve (indukciós főzőfelület/főzőlap, hőszigetelt főzőfelület, tömör lemez)			hőszigetelt főzőfelület	
A kör alakú főzőfelületekre és főzőlapokra: a hasznos felület átmérője minden egyes elektromos főzőfelületre, 5 mm-re kerekítve	Hátsó	Ø	16,0	cm
	Első	Ø	19,0	cm
Egy kilogrammra vetített energiafogyasztás főzőfelületenként, illetve főzőlaponként	Hátsó	EElectric cooking	184,4	Wh/kg
	Első	EElectric cooking	185,7	Wh/kg
A tűzhely egy kilogrammra vetített energiafogyasztása		EElectric hob	185,1	Wh/kg

EN 60350-2 - Háztartási elektromos főzőkészülékek - 2. rész: Főzőlapok - Teljesítménymérési módszerek"

Jogi háttér: A Bizottság 66/2014/EU rendelete (2014. január 14.) a 2009/125/EK európai parlamenti és tanácsi irányelvnek a háztartási sütők, tűzhelyek és páraelszívók környezettudatos tervezésére vonatkozó követelmények tekintetében történő végrehajtásáról.

A bizottság 65/2014/EU felhasznált rendelete (2013. október 1.) az Európai Parlament és Tanács 2010/30/EU irányelvének kiegészítése a háztartási sütők és páraelszívók energiacímkézése tekintetében.

Javaslatok a helyes használatra a környezetre gyakorolt hatás mérséklése érdekében:

- Víz melegítésekor csak a szükséges vízmennyiséget használja.
- Lehetőség szerint mindig tegyen fedőt a főzőedényre.
- Az edényeket még azelőtt helyezze rá a főzőzónára, hogy azt bekapcsolná.
- A kisebb főzőedényt a kisebb főzőzónára helyezze.
- A főzőedényt a főzőzóna közepére helyezze.
- A maradékhot használja az étel melegen tartásához vagy felolvasztásához."