

## TERMÉKISMERTETŐ ADATLAP

# gorenje



## Kombinált tűzhely 164968 K54E2-V3VD - K779W

### USP :

Sütőajtó hőmérséklete	Dupla üvegajtó hőelvezető réteggel bevonva
Ajtózsanér	Klasszikus ajtózsanér
Sütő fajtája	Multifunkciós sütő
Maximális sütő hőmérséklet	275 °C
Sütő funkciók	Alsó és felső fűtés, Infragrill, Ventilátoros fűtés, Ventilátor, Infragrill és ventilátor, Alsó fűtés és ventilátor, Alsó fűtés, kör alakú fűtőszál és ventilátor, AquaClean
Elektromos szikragújtás	✓
Mokka tartó	✓
Biztonsági gázégők	✓
Kiegészítő tároló rekesz	Hagyományos
Eco zománcozás / sütő és tepsik /	EcoClean zománc (sütő és tepsik)
AquaClean hidrolitikus öntisztítás funkció	A Premium és Exclusive modellek kiegészítő jellemzője a rendkívül praktikus AquaClean funkció.



### Alap információk :

Termék megnevezés/ Család	Kombinált tűzhely
Márkanév	Gorenje
Terméknév/Sífra	K54E2-V3VD - K779W
Belső termék szám	164968
EAN kód	3838942364266
Szín /Frontoldal anyaga	<b>BK070; Bela N/A Lakkozott lemez</b>
Beépíthető / Szabadonálló	Szabadonálló
Sütő kezelőpanel	K44 - Multifunkciós sütő infra fűtőszállal
Elsődleges sütő sütési módja	Multifunkciós
Egy időben működtethető főzőzónák száma	4
Gázégők száma	4
Elektromos főzőzónák száma	N/A
Elektromos főzőzónák száma	N/A
Sugárzó főzőzónák száma	N/A
Halogén főzőzónák száma	N/A
Indukciós főzőzónák száma	N/A
Elektromos melegítő zónák száma	N/A
Vezérlő egység elhelyezése	Készülék eleje
Melyik főzőlap típusal működtethető	Gáz
Energia bemenet	Kombinált
Gáz típusa	G20/20 földgáz
Gáz csatlakozási teljesítmény (W)	7800 W
Elektromos csatlakozási teljesítmény(W)	3400 W
Elektromos áram(A)	N/A
Feszültség (V)	230 V
Frekvencia (Hz)	50 Hz
Jóváhagyott tanúsítvány	CE008506
Hálózati dugalj fajtája	3x1.5 csatlakozódugasz
Állítható lábak	<b>Da - vse</b>
Nettó súly (kg)	45,0 Kg
Bruttó súly (kg)	49,0 Kg
Külső oldalak anyaga	Rozsdamentes

### Jellemzők :

Elektronikus időzítő	N/A
Kezelőpanel anyaga	Lakkozott lemez
Sütősín	Teleszkópos sínek kétszinten 2P
Rácsok száma	1
Hőmérséklet-szabályozás	Mechanikus
Időzítés szabályozó	Mechanikus
Időzítési opciók	Indítás & Stop
Sütőtálcák száma	3
Beépített tisztítási rendszer	Hidrolitikus
Első fűtőelem elhelyezkedése	Bal első
Első fűtőelem fajtája	Normál gázégő
Első fűtőelem mérete	69 mm
Első fűtőelem teljesítménye	1900 W
Második fűtőelem elhelyezkedése	Jobb első
Második fűtőelem fajtája	Nagy gázégő
Második fűtőelem mérete	94 mm
Második fűtőelem teljesítménye	3000 W
Harmadik fűtőelem elhelyezkedése	Bal hátsó
Harmadik fűtőelem fajtája	Normál gázégő
Harmadik fűtőelem mérete	69 mm
Harmadik fűtőelem teljesítménye	1900 W
Negyedik fűtőelem elhelyezkedése	Jobb hátsó
Negyedik fűtőelem fajtája	Segéd égő
Negyedik fűtőelem mérete	46 mm
Negyedik fűtőelem teljesítménye	1000 W
Ötödik fűtőelem teljesítménye	0 W
Bekapcsolás állapotjelző	Nem
Bekapcsolt főzőzóna jelző	/
Fedő típusa	Üveg
Edénytartó rács típusa	Zománcozott
Gáz biztonsági rendszer típusa	Elektromágneses szelep
Automatikus szikragyújtás	Igen
Maradék hő kijelző	N/A
Főkapcsoló	Nem
Időzítő óra	Elektronikus programóra EPT
Elsődleges sütő anyaga	Horgonyzott lemez
Sütővilágítás	Igen
Belső lámpák száma	Hatékony dupla világítás
Beépített nyársforgató motor	Nem
Hússzonda	N/A
Tároló fiók	Kihúzható tepsitartó rács
Hozzá tartozó kiegészítő felszereltség	Mély sütő tepsí - 1 Sütő tepsí EM - 2 Pečniška rešetka - 1

### Információ az energia matricáról / hatékonyság :

Energiahatékonysági osztály - első kamra	A
Standard terhelésű főzési idő-ventilátoros sütés	42,0 min
Standard terhelésű főzési idő - hagyományos sütés	47,0 min
Legnagyobb tepsí felülete	1188 cm <sup>2</sup>
Energiafogyasztás hagyományos sütés (kWh) - első kamra	0,79 kWh
Energiafogyasztás ventilátoros sütés (kWh) - első kamra	0,71 kWh
Zajszint - első kamra	50 db(A) re 1pW
Termékméret - első kamra	Közepes