

gorenje



Standherd
FC6A1A-DSAA2 - E6121WD - ESSENTIAL LI
594000

USP :

Supreme Beschichtung

Art und Qualität der Emaillebeschichtung im Backofen spielen für seine Funktion eine sehr wichtige Rolle. SupremeGrey (bei Superior-Modellen) bzw. SupremeAnthrazit (bei Advanced und Essential-Modellen) Emaille ist ein äußerst widerstandsfähiges und stabiles Material, das extremer Hitze standhalten kann, wie zum Beispiel der Pyrolyse-Reinigung bei 500 Grad. Ganz ohne Mikroporen schützt es alle Flächen im Backraum und die Backbleche gegen extreme Temperaturen und Mikrowellen. Die Dreifachbeschichtung im Innenraum sorgt zudem für eine bessere Hitzereflektion und zusätzliche Isolierung. Durch die aktive Oberfläche können Fett- und Lebensmittelrückstände bei höheren Temperaturen verbrannt werden, wodurch Mikroorganismen beseitigt werden und das Backofeninnere immer steril und sicher ist.

Türverglasung	C (Compact Door), 2fach verglast
Türscharnier	klassisch
Backofentyp	konventionell - 65 l
maximale Ofentemperatur	275 °C
Geräteart	Herd
Knebelform	Aufgesetzte Knebel



Grundinformation :

Mikrowellen-Funktion	Nein
Produktgruppe	Standherd
Warenzeichen	Gorenje
Internationale Bestellbezeichnung	FC6A1A-DSAA2 - E6121WD - ESSENTIAL LINE
Artikelnummer	594000
EAN-Nummer	3838782023859
Primärfarbe des Produktes	Weiß
Primärfarbe und Material der Front	Weiß / Lackiert
Bauform	Standgerät
Art der Installation	Standgerät
Steuerungsart	Mechanisch
Betriebsarten	Konventionell
Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können	4
Anzahl der Gasbrenner	/
Anzahl der Elektrokochzonen	4
Anzahl der Massekochplatten	4
Anzahl der Kochzonen mit Strahlungswärme	/
Anzahl der Halogenkochzonen	/
Anzahl der Induktionskochzonen	/
Anzahl der elektr. Warmhaltezone	4
Lage der Steuerung	Vorne
Welche Kochfeldarten sind möglich?	Elektro
Energiequelle	Elektro
Elektroanschlusswert (W)	8700 W
Stromaufnahme (A)	/
Spannung (V)	220-240
Frequenz (Hz)	50/60
Qualitätszeichen-Bezeichnung	CE,EAC,UA061,JUS00517
Steckertyp	Ohne Stecker und Anschlusschnur
Höhenverstellbare Füße	Ja - alle
Höhe des Produktes (mm)	850 mm
Breite des Produktes (mm)	600 mm
Tiefe des Produktes (mm)	600 mm
Höhe des verpackten Produktes (mm)	960 mm
Breite des verpackten Produktes (mm)	676 mm
Tiefe des verpackten Produktes (mm)	719 mm
Nettogewicht (kg)	/
Bruttogewicht (kg)	51,5 Kg

Material der Seitenverkleidung	Edelstahl
Features :	
Elektronik-Uhr	/
Produktbeschreibung kurz	Standherd; Energieeffizienzklasse: A
Material der Blende	Lackiert
Backblechführung	Sickeauszüge
Gitter	1
Temperatursteuerung	Mechanisch
Zeitsteuerung	Mechanisch
Zeitfunktionen	Keine Verzögerungs Optionen
Backbleche	1
Automatische Programme	/
Integriertes Reinigungssystem	Leicht-Reinigungs Email
Lage der 1. Kochzone	Vorne links
Art der 1. Kochzone	Schnellkochplatte
Abmessungen der 1. Kochzone	180 mm
Leistung der 1. Kochzone	2000/0 W
Lage der 2. Kochzone	Hinten links
Art der 2. Kochzone	Normale Kochplatte
Abmessungen der 2. Kochzone	145 mm
Leistung der 2. Kochzone	1000/0 W
Lage der 3. Kochzone	Hinten rechts
Art der 3. Kochzone	Normale Kochplatte mit Temperaturbegrenzer
Abmessungen der 3. Kochzone	180 mm
Leistung der 3. Kochzone	1500/0 W
Lage der 4. Kochzone	Vorne rechts
Art der 4. Kochzone	Schnellkochplatte
Abmessungen der 4. Kochzone	145 mm
Leistung der 4. Kochzone	1500/0 W
Betriebskontrollleuchte	Ja
Kochzonen-Kontrollleuchte	/
Abdeckungsart	Edelstahl
Restwärmeanzeige	Ohne
Hauptschalter	Nein
Sicherheitsvorrichtung	Elektronisch
Bedienfeld Informationen	/
Material des ersten Garraumes	/
Backofenbeleuchtung	Ja
Position der Innenbeleuchtung	hinten
Drehspieß mit Motor	Nein
Bratenthermometer	/
Lagerfach	Deckel umklappbar
Zusätzliches Zubehör inbegriffen	Tiefe Fettpfanne - 1 Backofengitter - 1

Energielabelinformation/ Funktion :

Energieeffizienzklasse - NEU (2010/30/EC)	A
Kochzeit der Standardbelastung - konventionelles Backen	51,5 min
Oberfläche des größten Backblechs	1316 cm ²
Energieverbrauch pro Zyklus im konventionellen Modus (2010/30/ES)	0,87
Energieverbrauch Gasherd pro Zyklus im konventionellen Modus (2010/30/ES)	/
Energieverbrauch pro Zyklus im Umluft-Modus (2010/30/ES)	/
Volumen des Garraums (2010/30/ES)	65
Anzahl der Innenräume - neu (2010/30/EC)	1
Energieverbrauch pro Heißluft-Zyklus - neu (2010/30/EC)	0,00
Energieeffizienzindex (2010/30/EC)	106,1
Schallpegel-Backofen 1	33 db(A) re 1pW
Produktgröße	Groß