

**KF-76VDD19W-DE**

EAN: 4974019141589

UVP: 699,00 €

- Energieeffizienzklasse A (A+++ bis D)
- 9 Beheizungsarten mit Turbo-Heißluft
- Elektronische Zeitschaltuhr
- Garraumvolumen von 69 L
- Glaskeramik-Kochfeld mit 4 Kochzonen
- 1 x tiefe Fettpfanne, 1 x Backblech, 1 x Gitterrost, seitliche Einhängegitter im Lieferumfang
- Geschirrschublade
- Weiß

**HIGHLIGHTS****EasytoClean**

Der glatte Emaille-Innenraum des Ofens sorgt für eine einfache und schnelle Reinigung

TECHNISCHE DATEN

SPEZIFIKATIONEN

Bauform	Freistehend
Breite und Tiefe in cm	60x60
Farbe	Weiß
Energieeffizienzklasse (A+++ bis D)	A
Steuerung	Digitaler Timer (programmierbar), Knebel
Anschlusskabel	5x1,5 mm ² (ohne Steckverbindung)
Länge Anschlusskabel in m	1,6
Art der Reinigung	Easy to Clean Enamel
Wärmearart	Elektrisch
Garraumvolumen in l	69
Öffnungsart	Klapptür
Einschubführung	Seitliche Einhängegitter
Material des Innenraums	Schwarz Emailliert
Anzahl der Funktionen	9
Backofenfunktionen	Backofenbeleuchtung, Auftauen, Turbo-Heißluft, Ober-/Unterhitze, Ober-/Unterhitze mit Ventilator, Pizza, Grill, Großflächengrill, Großflächengrill mit Ventilator
Einschubführung	Nein
VapClean	Nein
AutoCooking Programme	Nein
PowerBoost	50-285
Temperaturregelung in °C	Vollglastür und großes Innenglas
Herausnehmbare Innenglastür	Nein
Türverriegelung	Nein
Backofenbeleuchtung	Ja
Griff	Juno
Anzahl der Gitterroste	1
Anzahl der Fettpfannen	1
Anzahl der Backbleche	1
Art der Schublade	Schublade Rollen geführt

KOCHFELD

Kochfeldart	Vitrokeramik
Anzahl der Kochzonen	4
Maße der Kochzonen in cm	2x14,5 - 1x18 - 1xDual
Kochfeldsteuerung	Knebel
Restwärmeanzeige	Ja
Kochfeldscharber	Nein

MASSE UND GEWICHTE

Maße vom Produkt (BxHxT) in cm	60x85x60
Maße vom verpackten Produkt (BxHxT) in cm	64,5x92,2x68,4
Nettogewicht in kg	44
Bruttogewicht in kg	46

ENERGIE, SPANNUNG UND VERBRAUCH

Gesamtleistung in W	9100
---------------------	------

Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im konventionellen Modus in kWh	1
Energieverbrauch pro Zyklus und Garraum im Umluft-Modus in kWh	1
Spannung / Frequenz	400V 3N~/ 50Hz
Absicherung	16A (Pure phase)

*Status am 12.03.2024 – Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.