

April Einbau-Herdset

HS 2200-33

A

- + Energieeffizienzklasse A
- + 60 Liter Garraum
- + 7 Beheizungsarten (Backofen)
- + Rahmenloses Glaskeramikkochfeld
- + 9 Leistungsstufen (Kochfeld)
- + Kochfeld mit Zweikreis & Bräterzone



Doppelverglasung



Glaskeramik

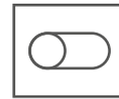


9 Stufen

Kochfeld



Zweikreiszone



Bräterzone

AUSSTATTUNG – BACKOFEN

Regelbare Temperatur	40 – 240 °C
Beheizungsarten	7 (Auftauen, Ober- & Unterhitze, Ober- & Unterhitze & Umluft, Doppelgrill, Unterhitze & Umluft, Oberhitze & Umluft, Grill & Umluft)
Backofeninnentür	Doppelverglasung
Backofentür	schwarzes Glas mit Aluminiumgriff
Bedienblende	Edelstahl
Steuerung	zylindrische Knebel / silberfarben
Backofenlicht	Ja

AUSSTATTUNG – KOCHFELD

Ausführung	Glaskeramik / Halogen
Einstellbare Kochstufen pro Kochzone	9
Restwärmanzeige	Ja
Überhitzungsschutz	Ja
Automatische Abschaltung	Nein
Kindersicherung	Nein
Anzahl der Kochzonen	4
Zweikreiszone / Bräterzone	Ja / Ja

TECHNISCHE DATEN

Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI)	93,8
Energieeffizienzklasse pro Garraum (von A+++ bis D)	A
Energieverbrauch pro Zyklus	Konventionell: 0,76 kWh
	Umluft: 0,75 kWh
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle pro Garraum	Elektro
Volumen des Garraums	60 Liter
Größe des Geräts	mittel: 35L ≤ Volumen < 65L
Anschlusswert Backofen	2300 W / 220 – 240 V oder 400 V / 50 Hz
Anschlusswert Kochfeld	max. 5900 W / 220 – 240 V oder 400 V / 50 Hz
Kochzonen	2 x Ø 140 mm / 1200 W
	1 x Ø 120 – 180 mm / 700 – 1700 W (Zweikreiszone)
	1 x Ø 140 – 250 mm / 1000 – 1800 W (Bräterzone)
Anschlusskabel mit Stecker	–

ZUBEHÖR

Emailliertes Backblech	1
Grillrost	1
Teleskopauszüge im Backraum	Nein
Seitengitter im Garraum	Ja

ABMESSUNGEN

Gerätemaße Backofen (H x B x T) / Gewicht	59,5 x 59,5 x 56,5 cm / 27,4 kg
Einbaumaße Backofen (H x B x T)	60 x 56 x 55 cm
Gerätemaße Kochfeld (H x B x T) / Gewicht	5 x 59 x 52 cm / 7,9 kg
Ausschnittmaße Kochfeld (H x B x T)	3 x 56 x 49 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	82,2 x 64 x 62 cm / 37,3 kg

ARTIKELNUMMER

HS2200-33

EAN

4260683873728

WARNHINWEIS

Die Installation nicht angeschlossener Geräte (non-plugged) muss von Fachhandwerkern durchgeführt werden.