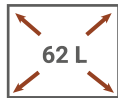




## Marco Einbau-Herdset HS 1000-33

A

- + Energieeffizienzklasse A
- + 62 Liter Garraum
- + 4 Beheizungsarten (Backofen)
- + Kochmulde mit Edelstahloberfläche
- + 6 Leistungsstufen (Kochfeld)
- + 2 Blitzkochplatten



Doppelverglasung



Kochfeld

### AUSSTATTUNG – BACKOFEN

Regelbare Temperatur	40 – 240 °C
Beheizungsarten	4 (Ober- & Unterhitze, Unterhitze, Grill, Oberhitze & Grill)
Backofeninnentür	Doppelverglasung
Backofentür	schwarzes Glas mit Aluminiumgriff
Bedienblende	Edelstahl
Steuerung	zylindrische Knebel / silberfarben
Backofenlicht	Ja

### AUSSTATTUNG – KOCHFELD

Ausführung	Massekochfeld mit 2 Blitzkochplatten
Einstellbare Kochstufen pro Kochzone	6
Restwärmanzeige	Ja
Überhitzungsschutz	Ja
Automatische Abschaltung	Nein
Kindersicherung	Nein
Anzahl der Kochzonen	4
Zweikreiszone / Bräterzone	Nein / Nein

## TECHNISCHE DATEN

Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI)	95,1
Energieeffizienzklasse pro Garraum (von A+++ bis D)	A
Energieverbrauch pro Zyklus	Konventionell 0,77 kWh
	Umluft: -
Anzahl der Garräume	1
Wärmequelle pro Garraum	Elektro
Volumen des Garraums	62 Liter
Größe des Geräts	mittel: 35L ≤ Volumen < 65L
Anschlusswert Backofen	2200 W / 220 – 240 V oder 400 V / 50 Hz
Anschlusswert Kochfeld	max. 6000 W / 220 – 240 V oder 400 V / 50 Hz
Kochzonen	1 x Ø 145 mm / 1000 W
	1 x Ø 145 mm / 1500 W (Blitzkochplatte)
	1 x Ø 180 mm / 1500 W
	1 x Ø 180 mm / 2000 W (Blitzkochplatte)
Anschlusskabel mit Stecker	-

## 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 / 7,2 kg
Ausschnittmaße Kochfeld (H x B x T)	3 x 56 x 49 cm
Maße mit Verpackung (H x B x T) / Gewicht	81,5 x 63 x 64 cm / 36,9 kg

## ZUBEHÖR

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

## ARTIKELNUMMER

HS1000-33

## EAN

4260683873704

## WARNHINWEIS

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