

Datenblatt für den Backofen

Nach den Vorgaben der Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung gemäß Richtlinie Energieeffizientkettierung 2002/40/EG für Elektrobacköfen

Hersteller	hanseatic
Gerätebezeichnung	Standherd mit Glaskeramik-Kochfeld, Multifunktionsbackofen und Zeitschaltuhr
Bestellnummer	873 503 (weiß), 872 765 (Edelstahl)
Energieeffizienzklasse des Backofens ^{1) 2)}	A
Energieverbrauch für Beheizungsart ^{3) 4)}	0,95 kWh Konventionelle Beheizung 0,79 kWh Heißluft
Nettovolumen des Backofens ⁴⁾	60 Liter
Typ der Backofengröße ⁵⁾	mittel
Garzeit für Beheizungsart ^{3) 4)}	44,0 Min. Konventionelle Beheizung 43,0 Min. Heißluft
Geräusch (dB(A) re 1 pW) ⁶⁾	49 dB (weiß) / (52 dB Edelstahl)
Größe des größten Backblechs ⁴⁾	1330 cm ²

Technische Daten

Gerätemaße inkl. Türgriff (H x B x T):	850 x 500 x 600 mm
Gewicht:	39 kg
Netzspannung, Absicherung:	AC 1N 230V 50Hz, 40A AC 3N 400V 50Hz, 16A
Bräter-Kochzone, hinten rechts: 2 Normal-Kochzonen, hinten links und vorne rechts: Zweikreis-Kochzone, vorne links:	14,5 / 25,0 cm Ø; 1,1 / 2,0 kW 14,5 cm Ø; 1,2 kW 12,0 / 18,0 cm Ø; 0,7 / 1,7 kW
Leistungsaufnahme Backofen: Oberhitze / Unterhitze: Infrarot-Grill / Intensiv-Grillen (Grill und Oberhitze): Heißluft:	0,9 kW / 1,1 kW 2,0 kW / 2,9 kW 2,0 kW
Leistungsaufnahme gesamt	max. 9,2 kW
Maximal-Temperatur	280°C
Beleuchtung:	25 W, E 14, T 300 °C

Die oben angegebenen Werte sind unter genormten Laborbedingungen gemessen worden. Unter solchen Bedingungen sind alle Geräte vergleichbar.

Im praktischen Betrieb können die Werte – je nach Aufstellungs- und Umgebungsbedingungen sowie Menge und Beschaffenheit der Speisen – hiervon erheblich abweichen. Dieses Verhalten zeigen mehr oder weniger deutlich alle Geräte, unabhängig vom Hersteller. Das Gerät entspricht den bei Lieferung gültigen EG-Richtlinien 2006/95/EC (Niederspannungsrichtlinie), 2004/108/EC (Elektromagnetische Verträglichkeit).

- 1) auf einer Skala von „A“ (niedriger Verbrauch) bis „G“ (hoher Verbrauch)
- 2) Konventionelle Beheizung / Heißluft (Umluft)
- 3) mit Standardbeladung (Messziegel)
- 4) nach DIN EN 50304
- 5) auf der Skala „klein“ (12...34 Liter) – „mittel“ (35...64 Liter) – „groß“ (≥ 65 Liter)
- 6) nach Richtlinie 86/594/EWG, DIN EN 60704-2-10 (Geräuschmessung), DIN EN 60704-3 (Prüfung)