

# Datenblatt für den Backofen

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

Hersteller	hanseatic
Gerätebezeichnung	Standherd
Bestellnummer	872 708
Energieeffizienzklasse des Backofens <sup>1) 2)</sup>	A
Energieverbrauch für Beheizungsart <sup>3) 4)</sup>	0,79 kWh Konventionelle Beheizung
Nettovolumen des Backofens <sup>4)</sup>	64 Liter
Typ der Backofengröße <sup>5)</sup>	mittel
Garzeit für Beheizungsart <sup>3) 4)</sup>	44 Min. Konventionelle Beheizung
Geräusch (dB(A) re 1 pW) <sup>6)</sup>	27 dB
Größe des größten Backblechs <sup>4)</sup>	1265 cm <sup>2</sup>

## Technische Daten

Gerätemaße inkl. Türgriff (H x B x T):	850 x 500 x 600 mm
Gewicht	40 kg
Netzspannung, Absicherung:	230 V ~1N 50 Hz, 40 A / 400 V ~ 3N 50 Hz, 16 A
Leistungsaufnahme:	max. 8,0 kW
Oberhitze / Unterhitze:	0,9 kW / 1,1 kW
Infrarot-Grillen	2,0 kW
Blitz-Kochfelder (2 Stück)	14,5 / 18,0 cm Ø, 1,5 / 2 kW
Normal-Kochfelder (2 Stück)	14,5 / 18,0 cm Ø, 1 / 1,5 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 (Niederspannungs-

richtlinie), 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)