

Datenblatt für den Backofen

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

| | |
|---|------------------------|
| Hersteller | hanseatic |
| Gerätebezeichnung | 56CE3.313TaDHbR(Srv) |
| Bestellnummer | 872 524 |
| Energieeffizienzklasse des Backofens ^{1) 2)} | A |
| Energieverbrauch für Beheizungsart ^{3) 4)} Konventionelle Beheizung Heißluft | 0,95 kWh 0,79 kWh |
| Nettovolumen des Backofens ⁴⁾ | 60 Liter |
| Typ der Backofengröße ⁵⁾ | mittel |
| Garzeit für Beheizungsart ^{3) 4)} Konventionelle Beheizung Heißluft | 44,0 Min. 43,0 Min. |
| Geräusch (dB(A) re 1 pW) ⁶⁾ | 49 dB |
| Größe des größten Backblechs ⁴⁾ | 1265 cm ² |

Technische Daten

| | |
|--|---|
| Gerätemaße inkl. Türgriff (H x B x T): | 85 x 50 x 60 cm |
| Gewicht: | 39 kg |
| Netzspannung, Absicherung: | AC 1N 230V 50Hz, 40A AC 3N 400V 50Hz, 16A |
| Bräter-Kochzone (hinten rechts): 2 Normal-Kochzonen (vorne rechts und hinten links): Zweikreis-Kochzone (vorne links): | 14,0 / 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: 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/EG (Niederspan-

nungsrichtlinie), 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)