| PRODUKTDATENBLATT | | |
|--|---|------|
| Energieverbrauchskennzeichnung gemäß EU Richtlinie 2010/30/EU - VERORDNUNG (EU) Nr. 65/2014 für Backöfen | | |
| Marke PYRAMIS | | |
| Modell 034003701 | | |
| Energieeffizienzklasse | | Α |
| Energieverbrauch (kWh) - konventional pro Zyklus (¹) | | 0,85 |
| Energieverbrauch (kWh) - forcierte Luftkonvektion pro Zyklus (1) | | 0,85 |
| Nutzbares Volumen (Liter) | | 60 |
| Zahl der Garräume | | 1 |
| Heizquellen pro Garraum | Elektrisch | Х |
| | Gas | |
| | Kombi | |
| Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI-Garraum) | | 106 |
| BEDIENUNGSANLEITUNG | | |
| PRODUKTINFORMATIONEN | | |
| Entsprechend der EU-Direktive der 2009/125/EG - Verordnung Nr. 66/2014 | | |
| Marke | PYRAMIS | |
| Modell | 034003701 | |
| Backofentyp | Freistehend | |
| | Einbaubackofen | Χ |
| Heizquellen pro Garraum | Elektrisch | Χ |
| | Gas | |
| | Kombi | |
| Masse des Geräts (M) (Nettogewicht) kg | | |
| Zahl der Garräume | | 1 |
| Energieverbrauch (Strom) bei der Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum | | 0,85 |
| eines Elektrobackofens während eines Zyklus im konventionellen Modus je | | |
| Garraum (kWh/Zyklus) (elektrische Endenergie) EC electric cavity | | |
| Energieverbrauch (Strom) bei der | Erhitzung einer Standardbeladung im Garraum | |
| eines Elektrobackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum | | 0,85 |
| (kWh/Zyklus) (elektrische Endenergie) EC _{electric cavity} | | |
| Energieverbrauch bei der Erhitzu | | |
| Gasbackofens während eines Zyl | | |
| (MJ/Zyklus) (kWh/Zyklus) (Gas-E | | |
| Energieverbrauch bei der Erhitzu | | |
| Gasbackofens während eines Zyklus im Umluftmodus je Garraum (MJ/Zyklus) | | |
| (kWh/Zyklus) (Gas-Endenergie) EC _{gas cavity} (¹) | | |
| | | _ |
| Energieeffizienzindex pro Garraum (EEI-Garraum) | | 106 |
| (¹) 1 kWh/Zyklus = 3,6 MJ/Zyklus. | | |