

Dokumentacja techniczna / Data sheet / Datenblatt**Piekarnik / Oven / Backofen**

Zgodnie z normą 65/2014EC / According to Regulation 65/2014EC / Nach Verordnung 65/2014EU

Ważne tylko dla urządzeń dostarczonych z etykietą energetyczną 65/2014

Valid only for appliances which are provided with the Energy Label 65/2014

Nur gültig für Geräte welche mit dem Energie Label 65/2014 versehen sind

| | | | | |
|---|-----------------------|---|------|-----|
| Marka <i>Brand name / Warenzeichen</i> | KERNAU | | | |
| Type / Model <i>Typ / Modell</i> | KBO 0831 AT OW | | | |
| Liczba źródeł ciepła <i>Number of heat sources / Anzahl der Heizquellen</i> | | Grzałka Dolna / Górna, Gorące powietrze <i>Bottom-/Upper heat, Hot air / Unter-/Oberhitze, Heissluft</i> | | |
| Wskaźnik efektywności energetycznej <i>Energy efficiency Index / Energieeffizienzindex</i> | EEI | 96,3 | | |
| Klasa energetyczna (D do A+++) <i>Energy Efficiency Class / Energieeffizienzklasse (D to A+++)</i> | EEI cavity | A | | |
| Liczba komór <i>Number of cavities / Anzahl Backröhren</i> | | 1 | | |
| Objętość komory <i>Usable volume of cavity / Nutzvolumen der Backröhre</i> | 1 | Wartość / Jednostka <i>Rate / Wert</i> | 65 | L |
| Zużycie energii na cykl > tylko dolna grzałka <i>Energy consumption per cycle > bottom heat only / Energieverbrauch per Zyklus > nur Unterhitze</i> | 1 | Wartość / Jednostka <i>Rate / Unit Wert / Einheit</i> | N/A | kWh |
| Zużycie energii na cykl > grzałka dolna + górna <i>Energy consumption per cycle > bottom- and upper heat / Energieverbrauch per Zyklus > Unter- und Oberhitze</i> | 1 | Wartość / Jednostka <i>Rate / Unit Wert / Einheit</i> | 0,84 | kWh |
| Zużycie energii na cykl > tryb z włączonym wentylatorem <i>Energy cons. per cycle bottom/under heat + air convection / Energieverbr. per Zyklus Unter-/Oberhitze + Heissluft</i> | 1 | Wartość / Jednostka <i>Rate / Unit Wert / Einheit</i> | 0,79 | kWh |

NEG-Novex Großhandelsgesellschaft für Elektro- und Haustechnik GmbH, Chenover Str. 5, D-67117 Limburgerhof