

**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>	<b>KERNAU</b>			
Type / Model <i>Typ / Modell</i>	<b>KFC 90093 GE CI X</b>			
Liczba źródeł ciepła <i>Number of heat sources / Anzahl der Heizquellen</i>				
Roczne zużycie energii <i>Annual Energy Consumption/Jährlicher Energieverbrauch</i>	AEC cavity	106 kWh		
Klasa energetyczna (D do A+++) <i>Energy Efficiency Class / Energieeffizienzklasse (D to A+++)</i>	EEI cavity	<b>B</b>		
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 / Unit Wert / Einheit</i>	100	L
Zużycie energii na cykl > tylko dolna grzałka <i>Energy consumption per cycle &gt; bottom heat only / Energieverbrauch per Zyklus &gt; nur Unterhitze</i>	1	Wartość / Jednostka <i>Rate / Unit Wert / Einheit</i>		W
Zużycie energii na cykl > grzałka dolna + górna <i>Energy consumption per cycle &gt; bottom- and upper heat / Energieverbrauch per Zyklus &gt; Unter- und Oberhitze</i>	1	Wartość / Jednostka <i>Rate / Unit Wert / Einheit</i>	1,27	W
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>	1,25	W

Objętość komory <i>Usable volume of cavity / Nutzvolumen der Backröhre</i>	2	Wartość / Rate/ Wert		L
Zużycie energii na cykl > tylko dolna grzałka <i>Energy consumption per cycle &gt; bottom heat only / Energieverbrauch per Zyklus &gt; nur Unterhitze</i>	2	Wartość / Jednostka Rate / Unit Wert / Einheit		W
Zużycie energii na cykl > grzałka dolna + górna <i>Energy consumption per cycle &gt; bottom- and upper heat / Energieverbrauch per Zyklus &gt; Unter- und Oberhitze</i>	2	Wartość / Jednostka Rate / Unit Wert / Einheit		W
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>	2	Wartość / Jednostka Rate / Unit Wert / Einheit		W