



Produkte konform nach der Richtlinie (EU) Nr. 65/2014 der Kommission

Marke	Kaiser
Modell	EH 6355 EIfEm
EEL [%] Energieeffizienzindex - Hauptbackofen <sup>1)</sup>	102,5
EEL [%] Energieeffizienzindex - Sekundärer Backofen <sup>1)</sup>	
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE - Hauptbackofen <sup>2)</sup>	A
ENERGIEEFFIZIENZKLASSE - Sekundärer Backofen <sup>2)</sup>	
STROMVERBRAUCH BEI NORMALER BETRIEBSWEISE [kWh/Zyklus] - Hauptbackofen <sup>3)</sup>	0,9
STROMVERBRAUCH BEI NORMALER BETRIEBSWEISE [kWh/Zyklus] - Sekundärer Backofen <sup>3)</sup>	
STROMVERBRAUCH BEI ZWANGSBELÜFTUNG [kWh/Zyklus] - Hauptbackofen <sup>3)</sup>	0,81
STROMVERBRAUCH BEI ZWANGSBELÜFTUNG [kWh/Zyklus] - Sekundärer Backofen <sup>3)</sup>	
STROMVERBRAUCH BEI NORMALER BETRIEBSWEISE [MJ/Zyklus] - Hauptbackofen <sup>3)</sup>	
STROMVERBRAUCH BEI NORMALER BETRIEBSWEISE [MJ/Zyklus] - Sekundärer Backofen <sup>3)</sup>	
STROMVERBRAUCH BEI ZWANGSBELÜFTUNG [MJ/Zyklus] - Hauptbackofen <sup>3)</sup>	
STROMVERBRAUCH BEI ZWANGSBELÜFTUNG [MJ/Zyklus] - Sekundärer Backofen <sup>3)</sup>	
ANZAHL DER BACKROHRE	1
HITZEQUELLE - Hauptbackofen	Elektro
HITZEQUELLE - Sekundärer Backofen	
NUTZBARES VOLUMEN [l] - Hauptbackofen	67 L
NUTZBARES VOLUMEN [l] - Sekundärer Backofen	

<sup>1)</sup> Berechneter Energieeffizienzindex gemäß Volumen und Energieverbrauch für jedes Backrohr.  
<sup>2)</sup> Von A+++ (geringer Verbrauch) bis D (hoher Verbrauch).  
<sup>3)</sup> Auf der Basis der Standardtestergebnisse, die die Wärmeeigenschaften der Lebensmittel simulieren. Der Verbrauch hängt von der Anwendungsweise ab