

Austauschmodell Garanta



Beschreibung:

- Selbstschließende Tür,A1
- Türanschlag wahlweise links oder rechts
- Untere und obere Scheibenspülung mit vorgewärmter Luft
- Tertiärluft über die Rückwand
- Stromlose Leistungsautomatik
- Mehrfachbelegung zugelassen
- Erhältlich mit Zierleisten Messing, Edelstahl

Emmissionswerte	Einheit	Wert
CO bezogen auf 13% O ₂	mg/Nm ³	1027
Staubgehalt bezogen auf 13% O ₂	mg/Nm ³	37
OGC bezogen auf 13% O ₂	mg/Nm ³	93
NOx bezogen auf 13% O ₂	mg/Nm ³	120
Wirkungsgrad	%	82,5

Daten für den Schornsteinfeger	Einheit	Wert
Abgasmassenstrom	g/s	8,6
Abgastemperatur	°C	269
erforderlicher Förderdruck	mbar	0,12

Technische Daten	Einheit	Wert
Nennwärmeleistung	KW	8,0
Brennstoff-Füllmenge	kg	2,1
Gewicht	kg	135
Jahresnutzungsgrad	%	72,5
Energieeffizienzklasse		A+
Energy Efficiency Index	EEl	108,4

Prüfung nach DIN EN 13229

Prüfungsbericht Nr.: NB 1879-K-14-2021

Erfüllte Anforderungen:

**2. Stufe BimSchV,
§ 15a-Österreich
Ecodesign**

Geprüft durch: Notified Body 1879

Besonderheiten:



Beispiele



Kaminkassette

The image shows a standard European energy label for a Kaminkassette Juwel / Bernstein III. The label is rectangular with a blue border and contains the following information:

- Top Left:** The European Union flag.
- Top Center:** The word "ENERG" in large blue letters, with "енергия · ενεργεια" below it. To the right are four small circles containing the letters Y, IA, IE, and IA.
- Top Right:** The manufacturer's name "MyOfen GmbH" and the product name "Kaminkassette Juwel / Bernstein III".
- Middle:** A vertical scale of energy efficiency classes from A++ (green) to G (red). A black arrow points to the A+ class.
- Bottom Left:** A box containing icons for a window, a lamp, and a radiator, indicating the room's characteristics.
- Bottom Right:** The power rating "8,0 kW".
- Bottom:** The text "ENERGIA · ЕНЕРГИЯ · ΕΝΕΡΓΕΙΑ · ENERGIJA · ENERGY · ENERGIE · ENERGI" and the number "2015/1186".