



DoP: KEN001PR8

## Pelletofen Modell: PR8

Art.-Nr.: 1449

Raumheizung in Gebäuden ohne Wasserbereitung



ECODESIGN 2023

A +

EN 14785:2006

BlmSchV

### Wärmeleistung

Nennwärmeleistung	8,6kW
Min. Wärmeleistung	4,0kW
Raumwärmeleistung	8,6XkW
Min. Raumwärmeleistung	4kW

### Brandsicherheit

erfüllt

### Mittlere Abgastemperatur

Nennwärmeleistung	161°C
Min. Wärmeleistung	110 °C

### Emission der Verbrennungsprodukte

erfüllt

### Mittlere CO-Emission (bez. 13% O2)

Nennwärmeleistung	85 mg/m <sup>3</sup>
Min. Wärmeleistung	254 mg/m <sup>3</sup>

### Energieeffizienz

erfüllt

### Wirkungsgrad

Nennwärmeleistung	88,2 %
Min. Wärmeleistung	90,3 %

### Mittlere Staub-Emission

19 mg/m<sup>2</sup> (13% O2) 12 mg/MJ

Elektrische Sicherheit

erfüllt

Reinigungsmöglichkeit

erfüllt

Oberflächentemperatur

erfüllt

Betriebsspannung

220/240V~50Hz

Raumheizvermögen

60 - 220 m<sup>2</sup>

Zulässige Brennstoffe

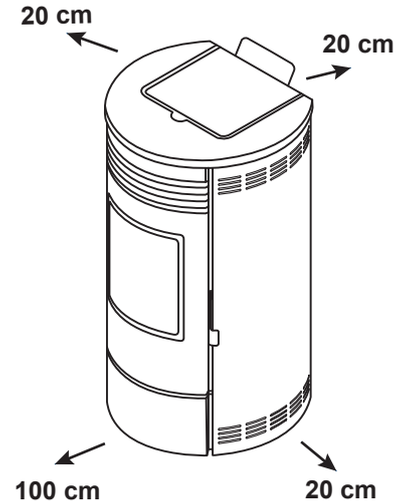
Holzpellets „DIN Plus“  
gem. EN 14961-2A1

### Seriennummer

UM24-0005

- Lesen Sie die mitgelieferte Gebrauchsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch
- Nur empfohlene Brennstoffe verwenden
- Nicht für Mehrfachbelegung geeignet

### Sicherheitsabstände



**Hersteller:**  
UMBRELLA GMBH  
Königstraße 48  
30175 Hannover  
Deutschland • Germany  
E-Mail: info@umbrella.sale  
Internet: www.umbrella.sale



PRC Made



DoP: KEN001PR8

## Pelletofen Modell: PR8

Art.-Nr.: 1448

Raumheizung in Gebäuden ohne Wasserbereitung



ECODESIGN 2023

A +

EN 14785:2006

BlmSchV

### Wärmeleistung

Nennwärmeleistung 8,6kW

Min. Wärmeleistung 4,0kW

Raumwärmeleistung 8,6kW

Min. Raumwärmeleistung 4kW

### Brandsicherheit

erfüllt

### Mittlere Abgastemperatur

Nennwärmeleistung 161 °C

Min. Wärmeleistung 110 °C

erfüllt

### Emission der Verbrennungsprodukte

Mittlere CO-Emission (bez. 13% O<sub>2</sub>) 85 mg/m<sup>3</sup>

Nennwärmeleistung 254mg/m<sup>3</sup>

Min. Wärmeleistung erfüllt

### Energieeffizienz

Wirkungsgrad 88,2 %

Nennwärmeleistung 90,3 %

Min. Wärmeleistung 19 mg/m<sup>2</sup> (13% O<sub>2</sub>) 12 mg/MJ

erfüllt

erfüllt

erfüllt

Betriebsspannung 220/240V~50Hz

Raumheizvermögen 60 - 220 m<sup>2</sup>

Zulässige Brennstoffe Holzpellets „DIN Plus“ „ gem. EN 14961-2A1

### Seriennummer

UM24-0005

- Lesen Sie die mitgelieferte Gebrauchsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch
- Nur empfohlene Brennstoffe verwenden
- Nicht für Mehrfachbelegung geeignet

### Hersteller:

UMBRELLA GMBH

Königstraße 48

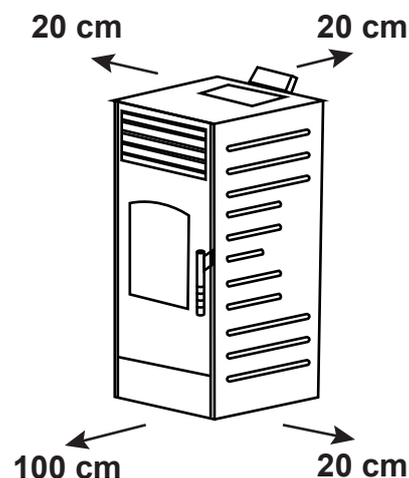
30175 Hannover

Deutschland • Germany

E-Mail: info@umbrella.sale

Internet: www.umbrella.sale

### Sicherheitsabstände



CE 0123



PRC Made



DoP: KEN001PR8

## Pelletofen Modell: PR8

Art.-Nr.: 1447

Raumheizung in Gebäuden ohne Wasserbereitung



ECODESIGN 2023



EN 14785:2006

BlmSchV

### Wärmeleistung

Nennwärmeleistung	8,6kW
Min. Wärmeleistung	4,0kW
Raumwärmeleistung	8,6kW
Min. Raumwärmeleistung	4kW

### Brandsicherheit

erfüllt

### Mittlere Abgastemperatur

Nennwärmeleistung	161 °C
Min. Wärmeleistung	110 °C

### Emission der Verbrennungsprodukte

erfüllt

### Mittlere CO-Emission (bez. 13% O<sub>2</sub>)

Nennwärmeleistung	85 mg/m <sup>3</sup>
Min. Wärmeleistung	254 mg/m <sup>3</sup>

### Energieeffizienz

erfüllt

### Wirkungsgrad

Nennwärmeleistung	88,2 %
Min. Wärmeleistung	90,3 %

### Mittlere Staub-Emission

19 mg/m<sup>2</sup> (13% O<sub>2</sub>) 12 mg/MJ

Elektrische Sicherheit erfüllt

Reinigungsmöglichkeit erfüllt

Oberflächentemperatur erfüllt

Betriebsspannung 220/240V~50Hz

Raumheizvermögen 60 - 220 m<sup>2</sup>

Zulässige Brennstoffe Holzpellets „DIN Plus“ gem. EN 14961-2A1

### Seriennummer

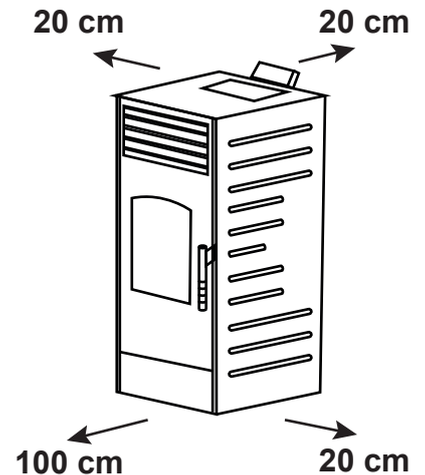
UM24-0005

- Lesen Sie die mitgelieferte Gebrauchsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch
- Nur empfohlene Brennstoffe verwenden
- Nicht für Mehrfachbelegung geeignet

### Hersteller:

UMBRELLA GMBH  
Königstraße 48  
30175 Hannover  
Deutschland • Germany  
E-Mail: info@umbrella.sale  
Internet: www.umbrella.sale

### Sicherheitsabstände



PRC Made