

# PULS-AIR MODELLE IM ÜBERBLICK

## TECHNISCHE DATEN UND ABMESSUNGEN



**MODELL  
STANDARD**

Vollleistung für Räume  
bis max. 600 m<sup>3</sup>  
Sparstufe für Räume bis max. 400 m<sup>3</sup>

**Leistungsdaten:**

Vollleistung: 17,5 kW = 1,55 kg Heizöl/h  
Sparstufe: 13 kW = 1,1 kg Heizöl/h.

**Luftleistung:**

1.850 m<sup>3</sup> Heizluft pro h.  
mit ca. 45 Grad Celsius Erwärmung

**Maße und Gewicht:**

Länge: 750 mm  
Breite: 550 mm  
Höhe: 950 mm  
Gewicht: 75 kg

E-Anschluss:  
220 Volt, 180 Watt

h = Stunde



**MODELL  
PLUS**

Vollleistung für Räume  
bis max. 1.000 m<sup>3</sup>  
(bei optimaler Isolation und neuester  
Bautechnik: 1.600–2.000 m<sup>3</sup>)

**Leistungsdaten:**

Vollleistung: 23,5 kW = 2,1 kg Heizöl/h  
Sparstufe: 18,5 kW = 1,65 kg Heizöl/h

**Luftleistung:**

2.500 m<sup>3</sup> Heizluft pro h.  
mit ca. 45 Grad Celsius Erwärmung

**Maße und Gewicht:**

Länge: 750 mm  
Breite: 550 mm  
Höhe: 950 mm  
Gewicht: 75 kg

E-Anschluss:  
220 Volt, 180 Watt

h = Stunde



**MODELL  
CONSTRUCTION INDUSTRY**

Basiert auf Modell Plus, mit stärkerem  
Gehäuse und serienmäßigen  
Lenkrädern.

Vollleistung für Räume  
bis max. 1.000 m<sup>3</sup>  
(bei optimaler Isolation und neuester  
Bautechnik: 1.600–2.000 m<sup>3</sup>)

**Leistungsdaten:**

Vollleistung: 23,5 kW = 2,1 kg Heizöl/h.  
Sparstufe: 18,5 kW = 1,65 kg Heizöl/h.

**Luftleistung:**

2.500 m<sup>3</sup> Heizluft pro h.  
mit ca. 45 Grad Celsius Erwärmung.

**Maße und Gewicht:**

Länge: 750 mm  
Breite: 550 mm  
Höhe: 950 mm  
Gewicht: 78,5 kg

h = Stunde

