

# Pellematic mit Handbefüllung

Für den einfachen und schnellen Umstieg auf Pellets



Energie-Effizienz

A<sup>+</sup>

Produktlabel

A<sup>++</sup>

Systemlabel

Komfort-Plus

Füllstandserkennung optional

Vollautomatische Befüllung

nachrüstbar

6 verschiedene Leistungsgrößen

10 kW (bis 3 kW)  
12 kW (bis 4 kW)  
15 kW (bis 5 kW)  
20 kW (bis 6 kW)  
25 kW (bis 8 kW)  
32 kW (bis 10 kW)

**Die Pellematic Behälteranlage ist ideal für den schnellen Umstieg auf das nachhaltige Heizen mit Holzpellets geeignet.**

Die Pellematic Behälteranlage arbeitet vollautomatisch und verfügt über die vielen Vorteile der Pellematic-Serie. Nur die Befüllung mit Pellets erfolgt per Hand. Sie sparen sich die Investition und den Platz für ein Pelletlager.

Das Beste: Sollten Sie später eine vollautomatische Befüllung bevorzugen, kann die Anlage z.B. mit einem Gewebetank nachgerüstet werden. Die Pellets werden dann komfortabel über ein Saugsystem zum Pelletkessel transportiert.

# Raffinessen im Detail



## Technische Daten Pellematic Behälteranlage

Bezeichnung		PE10B	PE12B	PE15B	PE20B	PE25B	PE32B
Nennlast	kW	10	12	15	20	25	32
Wasserinhalt	l	64				104	
Energieeffizienzklasse		A+					
Energieeffizienzindex (EEI)		114		115	116	117	118
Wirkungsgrad bei Nennwärmeleistung	%	92.4	92.7	93	94	94.6	95.5
Abgasleitungsdurchmesser (am Kessel)	mm	130				150	
Anschlusshöhe Abgasleitung	mm	645				844	
Breite - Gesamt / Breite - Kessel	mm	1298 / 705				1354 / 761	
Höhe - Gesamt / Höhe - Kessel	mm	1450 / 1090				1450 / 1290	
Höhe - Befüllleinheit offen	mm	1920					
Tiefe - Gesamt	mm	814				870	
Tiefe Vorratsbehälter	mm	550					
Einbringmaß	mm	690				750	
VL/RL Anschlusshöhe	mm	905				1100	
Kesselgewicht ohne Wasser voll ausgestattet, nicht verpackt	kg	370				450	
Elektrischer Anschluss		230VAC / 50Hz / 16A / 1760W					