

ensan compact pellets



Die Lösung bei knappen Platzverhältnissen



Modelle [kW]

10 16 24

Beschreibung

Diese Pelletheizung zeichnet sich durch ihr kompaktes Design mit aus und besteht aus Heizkessel, Pelletbrenner, Steuerung und Pellettank.

Alles in einem Gerät zusammengefasst und daher ideal wenn die Platzverhältnisse knapp sind.

Ökologisches und hoch-effizientes Heizen von kleineren bis mittelgrossen Liegenschaften.

Getestet und genehmigt unter der EN 303-5, Klasse 5 Norm

Automatische Reinigung

Effizienz bis 91%, d.h. minimale Verluste.

Moderne und komfortable Steuerung.

Kann optimal in die ensan Hybrid Lösung integriert werden.

Der Pellettank ist aus galvanisiertem Stahl und daher rostgeschützt.

Bewährte Lösung dank hocheffizientem Brenner

Lambda Sonde, welche einen kontrollierten Verbrennungsprozess der Pellets erlaubt.

Mechanisch und technisch fortschrittliche Komponenten sind verantwortlich für eine stabile, energie-effiziente, zuverlässige und ruhige Wärmeerzeugung

Optionales GSM Modul zur Steuerung über Handy

Europäisches Qualitätsprodukt

Daten und Ausstattung	10kW	16kW	24kW
Heizfläche [m2]	50-200	85-250	100-300
Leistung [kW]	10	16	24
Höhe [mm]	1370	1370	1370
Breite [mm]	1022	1370	1370
Tiefe [mm]	790	790	790
Pellettank [l]	208	208	208
Kamindurchmesser [mm]	135	160	160

Highlights

- Ökologisch da 100% CO2 neutral
- Einfach im Betrieb
- Komfortable Steuerung
- Energie-effizienter Brenner mit Modulationstechnologie

