

KOMPAKTES HEIZWUNDER. MAXIMAL PRAKTISCH.

BioWIN2 EDEL

EINFACH HEIZEN MIT PELLETS:
KOMFORTABLE WÄRME MIT MINIMALEM AUFWAND

SCHNELLE INSTALLATION.

Vormontierter Kessel mit integrierten Heizkreisen reduziert den Montageaufwand..

EINFACHE WARTUNG.

Leichter Zugang zu allen relevanten Komponenten, intuitive Benutzerführung.

GERINGER PLATZBEDARF.

Platzsparendes Design erleichtert die Integration in bestehende Heizräume.

Seltene Reinigung durch optimierte Verbrennungstechnik

PATENTED
Glow-Core
INSIDE: DAUERHAFT
UND SICHER ZÜNDEN.



**SANIERUNG/
NEUBAU**



**EINFAMILIEN-
HAUS**



**MEHRFAMILIEN-
HAUS**



**NIEDRIGENERGIE-
HAUS**

BEWÄHRTE QUALITÄT UND SIMPLE HANDHABUNG.

Als robustes und sauberes Kraftpaket sorgt der BioWIN2 EDEL über viele Jahre zuverlässig und nachhaltig für behagliche Wärme aus CO₂-neutralen Pellets. Dank seiner kompakten Bauweise lässt sich der BioWIN EDEL überall platzsparend integrieren. Die flexible Pelletszuführung ermöglicht eine einfache Lagerung und Installation, unabhängig von baulichen Gegebenheiten.

Plug & Heat – Einbau leicht gemacht

Der BioWIN2 Edel ist serienmäßig mit geprüften Hydraulikkomponenten ausgestattet, wodurch die Installationsarbeiten auf ein Minimum reduziert werden.

Robustes Effizienzwunder

Der Einsatz von Premium-Komponenten und stromsparenden Antrieben führt zu einem reduzierten Energieverbrauch und somit zu besonders geringen Betriebskosten.

Langlebig & Wartungsarm Die hochwertige Edelstahl-Brennkammer und das wartungsfreie Zündelement zeichnen sich durch eine lange Lebensdauer und einen geringen Wartungsaufwand aus. Das sichert eine überdurchschnittlich lange Lebensdauer sorgt für geringe Instandhaltungskosten.

**PELLETS –
DIE SMARTE WAHL FÜR
NACHHALTIGES
HEIZEN.**



NACHWACHSENDER ROHSTOFF Holzpellets sind CO₂-neutral und im Gleichgewicht mit der Umwelt.

HEIMISCHE VERSORGUNGSSICHERHEIT Regionale Pelletsproduktion minimiert Abhängigkeit von Importen.

STABILE HEIZKOSTEN Pellets sind preisstabil und haben Preisvorteile gegenüber fossilen Brennstoffen.

BioWIN2 EDEL		BWU 12H	BWU 18H
Nennwärmeleistung kW	kW	6,3 - 12 kW*	5,4 - 18kW
Einbringmaß Kessel vormontiert (BxTxH)	mm	1075 x 710 x 1453	
Einbringmaß größter Einzelteil nach Demontage Kessel (BxTxH)	mm	774 x 650 x 1146	
Elektrischer Verbrauch (Teillast/Nennlast)	W	25/48	28/55