



Kit 65

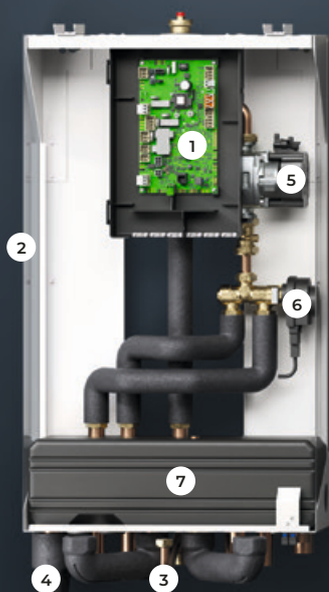
Schnittstelle zwischen Gas-Brennwertkessel und Wärmepumpe

Geringe Kosten, wenig Montageaufwand und kaum zusätzlicher Platzbedarf: Mit dem Kit 65 wird der Gas-Brennwertkessel in nur 30 Minuten hybridfähig. Die vormontierte Schnittstelle zwischen Kessel und Wärmepumpe ist die optimale, gesetzeskonforme Lösung bei Havarien oder budget- und zeitkritischen Modernisierungen. Ab Einbau des Kit 65 bleiben bis zu fünf Jahre Zeit, den regenerativen Anteil von 65% – in dem Fall die Wärmepumpen-Außeneinheit – nachzurüsten.

hybrid

BRÖTJE
HEIZUNG 

Fit für Hybrid mit Kit 65 – die Lösung für Wärmepumpen-Nachrüstungen



- 1 Regelungsplatine
- 2 Abnehmbare Seitenwand
- 3 Anschlussverrohrung zum Gas-Brennwertgerät
- 4 Vor-/Rücklauf Wärmepumpe
- 5 Hocheffizienzpumpe
- 6 3-Wege-Ventil
- 7 Hybrid-Weiche



Vorteile von Kit 65

- **Hybridtechnologie:**
zukunftsichere Hybridheizung kombiniert Gas-Brennwert mit Wärmepumpe
- **Günstiger Problemlöser:**
bei Havarien kann schnell geholfen werden, die Nachrüstung einer Wärmepumpe ist später möglich
- **Gesetzeskonform:**
Einhaltung der 65%-erneuerbare-Energien-Vorgabe*
*abhängig von Gebäudeheizlast
- **Schnell & intuitiv:**
Installation hinter dem Kessel, 30 Minuten zusätzlicher Zeitbedarf
- **Innovativ:**
patentierter Lösung, entwickelt mit vollem Fokus auf Effizienz, Montagefreundlichkeit und Erfüllung der gesetzlichen Vorgaben
- **Platzsparend:**
kein zusätzlicher Pufferspeicher notwendig

| Kombinationsmöglichkeiten | Variante 1 | Variante 2 | Variante 3 | Variante 4 | Variante 5 | Variante 6 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| WGB 14.1 | + | | + | | + | |
| WGB 22.1 | | + | | + | | + |
| Kit 65 | + | + | + | + | + | + |
| BLW Eco 4.1 | + | + | | | | |
| BLW Eco 6.1 | | | + | + | | |
| BLW Eco 8.1 | | | | | + | + |
| Maximale Gebäudeheizlast | 14 kW | 22 kW | 14 kW | 22 kW | 14 kW | 22 kW |
| Erfüllt GEG-Anforderungen bis zu einer maximalen Gebäudeheizlast von (Niedertemperaturbetrieb, Teillastpunkt „A“ – 7 °C, § 71h GEG) | 16,3 kW | 16,3 kW | 20,1 kW | 20,1 kW | 23,9 kW | 23,9 kW |

August Brötje GmbH | broetje.de | #einfachnäherdran

