

Einfach näher dran.

**BRÖTJE**  
**HEIZUNG**

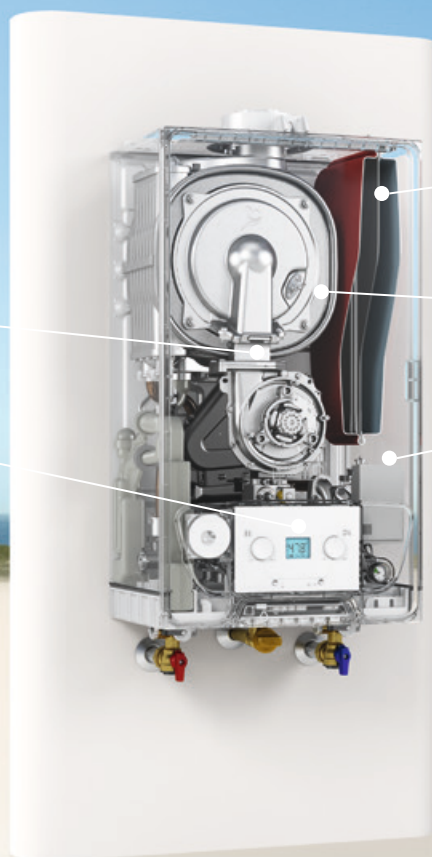


NEU

## Die WLS/WLC. Leichter wird Wärme nicht.

Besonders kompakt, aber extrem wirtschaftlich: Die Gas-Brennwertthermen WLS und WLC bieten Heizleistungen von 4,8 bis 24 kW bei minimalem Platzbedarf. Ganz gleich, ob für die Etagenwohnung oder das Mehrfamilienhaus, die Gas-Brennwertthermen bieten effiziente und umweltfreundliche Wärme. Für mehr Trinkwasserkomfort sorgt beim WLS ein Trinkwarmwasserspeicher und beim WLC ein integrierter Plattenwärmetauscher. Mit einem hochwertigen Edelstahl-Wärmetauscher und einer stufenlos geregelten Hocheffizienzpumpe sind die Gas-Brennwertthermen WLS/WLS bestens aufgestellt.

# Umweltfreundliche Wärme. Gas-Brennwerttechnik von BRÖTJE.



Emissionsarmer Brenner mit großem Modulationsbereich von 17 bis 100%

Intuitive Bedieneinheit

Integriertes Membranausdehnungsgefäß

Effizienter Wärmetauscher aus Edelstahl

Hochwertiges Kesselgehäuse mit kompakten Abmessungen

## Vorteile auf einen Blick

- Gas-Brennwerttherme für den Objektbereich mit sehr geringen Abmessungen und Gewicht.
- Einfach zu bedienende Regelung für die witterungsführte Steuerung von einem Pumpenheizkreis und optional einem Speicher.
- Solo- und Combigerät mit Edelstahlwärmetauscher und großem Modulationsbereich.

WLS/WLC	WLS 24	WLC 24/28
Energieeffizienzklasse Heizung	A	A
Energieeffizienzklasse TWW	–	A
Lastprofil	–	XL
Nennwärmebelastungsbereich (kW)	4,9 bis 24,7	4,9 bis 28
Modulationsbereich (%)	20 bis 100	17 bis 100
Normnutzungsgrad $\eta_N$ (%)	106/98	106/98
NO <sub>x</sub> -Klasse nach EN 15502	5	5
Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe (mm)	700 x 395 x 279	
Gesamtgewicht (kg)	26	26