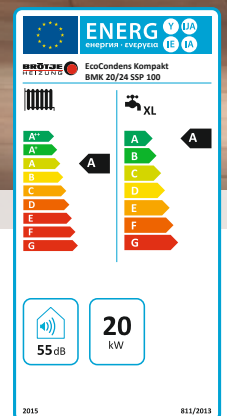




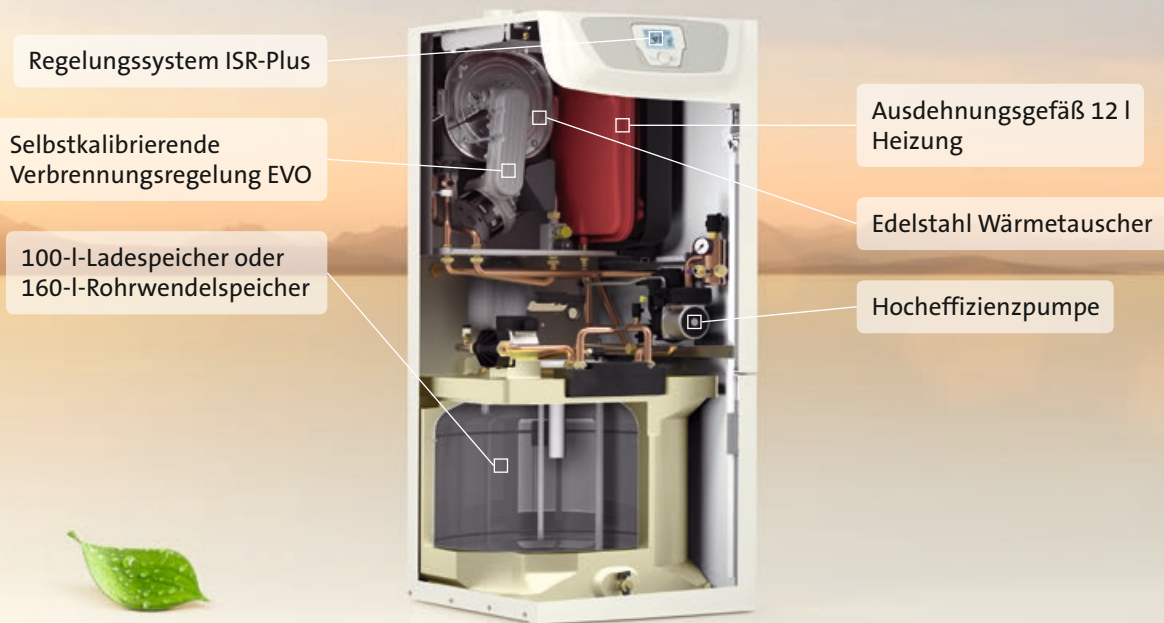
Der EcoCondens Kompakt BMK. Komfort und Sparsamkeit in einem.



Mit dem EcoCondens Kompakt BMK werden gleichzeitig wirtschaftliche Wärme und umfassender Trinkwarmwasserkomfort auf den Punkt geregelt. Bei einer Heizleistung von 2,4 bis 20 kW (24 kW für die Trinkwassererwärmung) überzeugt das bodenstehende Gas-Brennwertwärmezentrum mit einem Normnutzungsgrad von 109 % auf ganzer Linie. Zusätzlich und trotzdem quasi nebenbei wird mit dem integrierten 100-l-Ladespeicher oder 160-l-Rohrwendelspeicher Trinkwarmwasser bereitgestellt. Ganz gleich, ob Neubau oder Modernisierung, ob im Ein- oder Zweifamilienhaus – mit dem EcoCondens Kompakt BMK wird Energie effizient und vorausschauend erzeugt.



Umweltfreundliche Wärme. Gas-Brennwerttechnik von BRÖTJE.



Vorteile auf einen Blick

- Heizleistung von 2,4 bis 20 kW (24 kW für die Trinkwassererwärmung)
- Extrem wirtschaftlich – 109 % Normnutzungsgrad
- Außerordentlicher Modulationsbereich von 10 bis 100 %
- Hoher Trinkwarmwasserkomfort dank integriertem 100-l-Ladespeicher oder 160-l-Rohrwendelspeicher
- Integriertes Ausdehnungsgefäß 12 l für Heizung
- Energiesparender, komfortabler Betrieb durch integrierte witterungsgeführte ISR-Plus Regelung
- Kompakte, platzsparende Bauweise, Aufstellfläche von nur 600 x 726 mm bei einer Höhe von 1.392 bzw. 1.688 mm
- Anschlussfertig mit stufenlos geregelter Hocheffizienzpumpe
- Selbstkalibrierende Verbrennungsregelung EVO, daher für alle drei Gasarten (E, LL und Flüssiggas) einsetzbar

EcoCondens Kompakt BMK ...	20/24 SSP 100 B	20/24 RSP 160 B
Produkt-ID-Nummer	CE-1312CQ6027	
Energieeffizienzklasse Heizung	A	A
Energieeffizienzklasse TWW	A	A
Lastprofil	XL	XL
Nennwärmebelastungsbereich (kW)	2,4 bis 20/24	2,4 bis 20/24
Modulationsbereich (%)	10 bis 100	10 bis 100
Normnutzungsgrad η_N (%) Hi/Hs	109/98	109/98
NO _x -Klasse nach EN 15502	5	5
Abmessungen (mm)		
Höhe	1.392	1.688
Breite	600	600
Tiefe	726	726
Gesamtgewicht (kg)	107	141
Speicherinhalt (l)	100	160