

Einfach näher dran.

EcoCondens Kompakt BMK

Gas-Brennwertwärmezentrum

Vorteile auf einen Blick

- Selbstadaptierende Verbrennungsregelung durch permanente Erfassung und automatische Optimierung der Verbrennungsgüte mit motorisch betriebenem Gasmagnetventil
- Modulation Heizung/Trinkwasser von 2,4 bis 20 kW (24 kW für die Trinkwassererwärmung), Normnutzungsgrad 109 %
- Integrierte, modulierende Hocheffizienzpumpe
- Erhältlich mit 100-l-Schichtenspeicher oder 160-l-Rohrwendelspeicher
- Integriertes Ausdehnungsgefäß 12 l für Heizung



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

