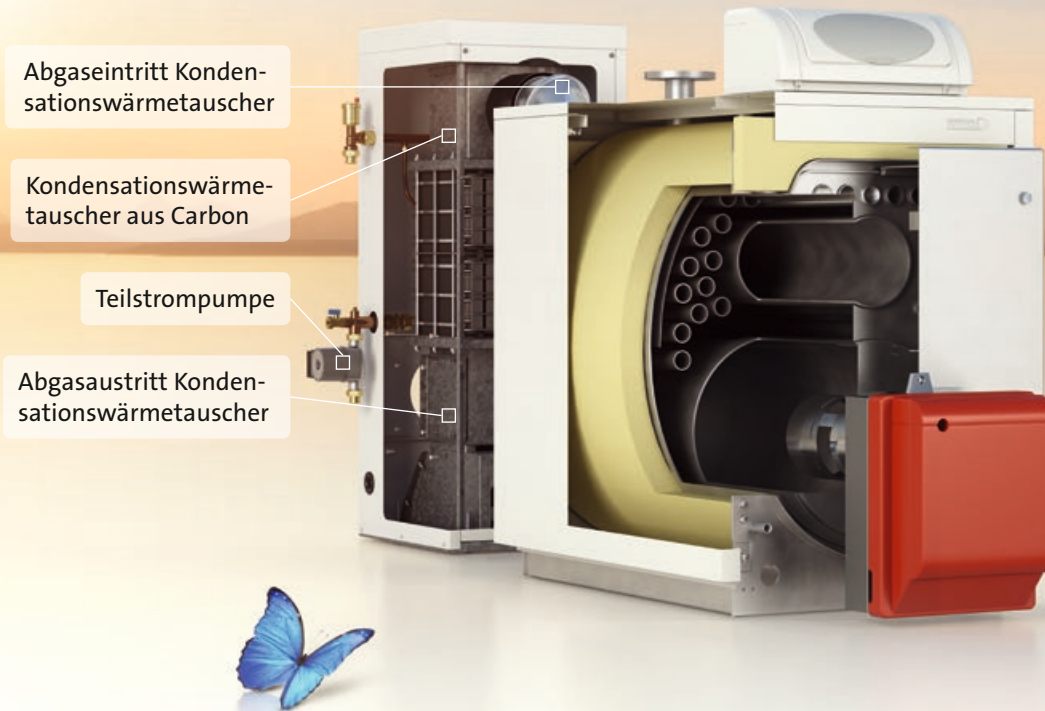




Der LogoCondens. Größer gedacht.

Zuverlässige Wärme im großen Stil. Der LogoCondens geht in der Wärmeerzeugung noch einen effizienten Schritt weiter. Eine perfekt aufeinander abgestimmte Kombination aus Carbon-Wärmetauscher, Brennwerttechnik und Öl-Gas-Niedertemperaturkessel sorgt für einen langfristig zuverlässigen Heizbetrieb. Besonders der Werkstoff Carbon innerhalb des LogoBloc Wärmetauschers macht das komplette System besonders effizient. Hohe Wärmeleitfähigkeit auf der einen, Säurebeständigkeit und dadurch absolute Langlebigkeit auf der anderen Seite zeichnen den Carbon-Wärmetauscher aus. Auf diese Weise punktet der LogoCondens durch dauerhaft leistungsstarke Eigenschaften – und das auf lange Sicht.

Wärme nach Maß. Öl-Brennwerttechnik von BRÖTJE.



Vorteile auf einen Blick

- Heizleistungen von 54 bis 196 kW
- Extrem wirtschaftlich – Normnutzungsgrad von bis zu 103 % (Hi) bei Heizöl
- Optimale Wärmeübertragung und schadstoffarme Verbrennung durch 3-Zug-Heizgasführung mit niedriger Brennerraumbelastung
- Wärmetauscher aus korrosionsbeständigem und langlebigem Carbon
- Für alle Heizölsorten geeignet
- Besonders langlebig durch das Thermomix-Prinzip
- Höchster Bedienkomfort durch die neue integrierte Systemregelung ISR-Plus

LogoCondens LC ...	54	76	98	131	164	196
Produkt-ID-Nummer	CE-0085AT0283					
Nennbelastung (kW)	54,2	76,1	98	130,9	163,6	196
Nennwärmeleistung bei 50/30 °C (kW)	55,9	77,9	99,4	131,9	164,7	196,5
Normnutzungsgrad bei 40/30 °C Öl (%)	103/97	103/97	102,5/96,5	102,5/96,5	102,7/96,7	102,6/96,6
Normnutzungsgrad bei 75/60 °C Öl (%)	101,5/95,5	101,5/95,5	101/95	101/95	101,5/95,5	101,2/95,2
Abmessungen (mm)						
Höhe	1.272	1.272	1.272	1.272	1.295	1.295
Breite	742	742	830	830	870	870
Tiefe	2.070	2.340	2.178	2.438	2.150	2.280
Gesamtgewicht (kg)						
Passender BRÖTJE Ölbrenner* (Modell)	K1 (6.5)	OZA-1 B	OZA-1 B	OZA-2 B	OZB-1	OZB-1
Passender BRÖTJE Gasbrenner* (Modell)	–	GMA-1	GMA-2	GMA-2	GMA-2	GMA-3

* Bei Verwendung anderer Brennerfabrikate ist eine Werkfreigabe erforderlich.

