



## BLW Split-K. Komfort auf kleinem Raum.

Für die fortschrittliche Art der Energienutzung: nachhaltig, umfassend und doppelt durchdacht. Die hocheffiziente, kompakte BLW Split-K bietet Ihnen mit einer Heizleistung von 6 bis 16 kW (bei A7/W35) nicht nur optimale Wärmebedingungen, auch der integrierte 180-Liter-Trinkwarmwasserspeicher sorgt für höchsten Komfort. Dank des großen Farbdisplays der IWR Alpha haben Sie zudem immer alle wichtigen Informationen im Blick. Praktisch: Die BLW Split-K wird anschlussfertig für die Verwendung im direkten Heizkreis geliefert, Trinkwassererwärmer, Regelung und Sicherheitskomponenten sind selbstverständlich im Lieferumfang enthalten. So geht Heizen heute!



# Unsere Umwelt im Fokus. Wärmepumpen von BRÖTJE.

Integrierte  
Sicherheitsausstattung

Regelung mit intuitiver  
Bedienung und Farbdisplay

180-l-Trinkwarmwasserspeicher

Hocheffizienzpumpe



## Vorteile auf einen Blick

- Heizleistungen von 6 bis 16 kW
- Luft/Wasser-Wärmepumpe mit Invertertechnologie
- Max. Vorlauftemperatur 60 °C
- Regelung IWR Alpha mit großem Farbdisplay
- Alle wichtigen Informationen auf einen Blick
- Hybridfunktion für Kombination mit anderen Wärmeerzeugern (kostenoptimierte Umschaltung)
- Hohe Leistungszahl (COP bis 4,53)
- Kein Einfrieren des Außenteils
- Interner 180-l-Trinkwarmwasserspeicher
- Energiesparender, komfortabler Betrieb durch integrierte witterungsgeführte Regelung

BLW Split-K ...	6 °C	8 °C	11 °C	16 °C
Klasse der Raumheizungs-Energieeffizienz 35 °C/55 °C (A+++ bis D)	A++/A+	A+++/A++	A++/A+	A++/A+
Energieeffizienzklasse TWW (A+ bis F)	A	A	A	A
Heizleistung bei A7/W35 (kW)	5,84	7,97	10,07	14,31
Leistungszahl COP bei A7/W35	4,27	4,53	4,12	4,22
Leistungszahl COP bei A2/W35	3,98	3,71	3,66	3,48
Kälteleistung bei A35/W18 (kW)	4,69	7,90	11,16	14,46
Elektr. Leistungsaufnahme Kühlen (kW)	1,15	2,00	2,35	3,65
Schallleistung L <sub>WA</sub> nach EN 12102 (dB[A]) innen/außen	49/65	48/67	48/69	53/69
Abmessungen Höhe x Breite x Tiefe (mm)	1.336 x 602 x 788	1.336 x 602 x 788	1.336 x 602 x 788	1.336 x 602 x 788
Gewicht Inneneinheit (kg)	138	138	140	140