



# Eine starke Kombination: KWB Zusatz- wärmepumpe

- Perfekte Ergänzung zu Ihrer Holzheizung
- Schnelle Installation durch steckerfertige Innenaufstellung
- Ideale Kombination mit Photovoltaik (optimale Nutzung des Überschuss-Stroms)



# Wärme aus der Luft. Brennstoff gespart.



Website:  
Alles über die  
KWB Zusatzwärmepumpen

Mit einer KWB Zusatzwärmepumpe ergänzen Sie Ihre Holzheizung perfekt und steigern – vor allem in der Sommer- und Übergangszeit – die Effizienz Ihres Heizsystems enorm und sparen damit wertvollen Brennstoff ein. Wählen Sie Ihr Modell je nach Bedarf und profitieren Sie von modernster Technik, die Ihre Umgebungsluft in Energie umwandelt.

## AE Revolution Evo 3 Brauchwasser-Wärmepumpe

- Hygienische Trinkwasserbereitung
- Liefert Warmwassertemperaturen bis 62° Celsius
- Heizregister und Anschlussadapter für den Außenluftbetrieb serienmäßig inkludiert



## KWB EmpaAir Hydro Split 4.2 Kombi-Wärmepumpe

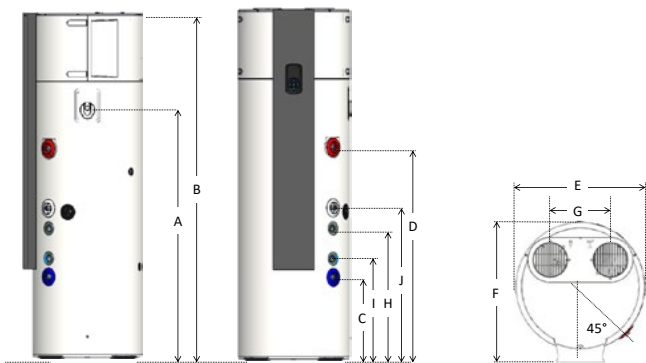
- Zur Trinkwasserbereitung und Heizungsunterstützung
- Hohe Energieeffizienz
- Kompakte Bauweise
- Integrierte Umwälzpumpe



## Geringer Platzbedarf

### AE Revolution Evo 3 Brauchwasser-Wärmepumpe

Das Mindestvolumen des Aufstellraumes der AE Revolution Evo 3 Brauchwasser-Wärmepumpe beträgt 20 m<sup>3</sup>.

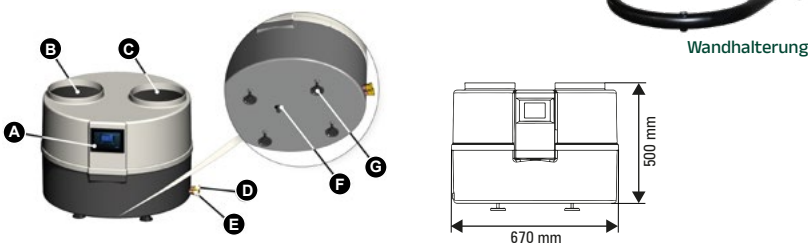


| AE Revolution Evo 3 |   | 200 I | 270 I |
|---------------------|---|-------|-------|
| B                   | Gesamthöhe  | 1716  | 1902  |
| E                   | Gesamtbreite  | 600   |       |
| F                   | Gesamttiefe   | 651   |       |
|                     | Kippmaß   | 1817  | 2006  |
| A                   | Kondensatanschluss                                  | 1190  | 1324  |
| C                   | Kaltwasseranschluss                                 | 451   | 466   |
| D                   | Warmwasseranschluss/Zirkulationsanschluss           | 963   | 1133  |
| J                   | Rücklauf Zirkulationsleitung                        | 826   | 841   |
| H                   | Einlass Wärmetauscher                               | 716   | 731   |
| I                   | Auslass Wärmetauscher                               | 552   | 567   |
| G                   | Mittenabstand Luftöffnung                           | 280   |       |
|                     | Mindestabstand vor der Elektrik (zur Manipulation)  | 500   |       |
|                     | Mindestabstand vor der Hydraulik (zur Manipulation) | 300   |       |

Maße in mm

### KWB EmpaAir Hydro Split 4.2 Kombi-Wärmepumpe

Zur einfachen Bodenaufstellung oder Wandmontage.



| KWB EmpaAir Hydro Split 4.2 |  |
|-----------------------------|--|
| A                           | Steuerung  |
| B                           | Luftaustritt (Ø 250 mm)  |
| C                           | Luft Eintritt (Ø 250 mm)   |
| D                           | Vorlauf (Warmwasseraustritt) (3/4" IG)                           |
| E                           | Rücklauf (Kaltwassereintritt) (3/4" IG)                          |
| F                           | Kondensatablaufanschluss (Schlauchtülle Außendruckmesser: 16 mm) |
| G                           | Wärmepumpenfüße  |