

TherMotion



Die smarte Lösung für energieeffizientes Warmwasser in Ihrem Zuhause

Warmwasser- Wärmepumpe Aqua 200

- » Besonders günstige und effiziente Warmwassererzeugung
- » Heizungsrücklauf als ganzjährig konstante Wärmequelle
- » Umweltfreundliches Kältemittel R290 sorgt für Zukunftssicherheit



Warmwasser-Wärmepumpe Aqua 200

Effizient. Komfortabel. Zukunftssicher.

Die All-in-One-Serie der Warmwasserwärmepumpen wurde speziell für den Einsatz in privaten Haushalten entwickelt. Dank ihres eleganten Designs fügt sie sich nahtlos in jeden Raum ein und harmoniert perfekt mit Ihrer Einrichtung – eine ideale Kombination aus Funktionalität und Ästhetik.

- » Energieeffizienzklasse A+
- » Emaille-Wassertank für höchste Langlebigkeit
- » Leiser Betrieb (nur 48 dB(A))
- » Anpassbares Design für perfekte Integration in jedes Zuhause
- » Maximale Auslauftemperatur bis 70 °C
- » Umweltschonend mit R290-Kältemittel





Technische Daten

Aqua 200	
Elektrischer Anschluss (Schukostecker)	230 V~ / 50 Hz
Typische Heizleistung	1,65 kW
Typische Leistungsaufnahme	0,37 kW
Energieeffizienzklasse	A+
COP (EN16147) 10°C / 7°C	3,2
Heizzeit von 15 °C auf 55 °C	5,5 h
Leistung elektrischer Zusatzheizstab	1,5 kW
Maximale Leistungsaufnahme	2,2 kW
Maximale Stromaufnahme	9,5 A
Maximales Mischwasservolumen (40 °C)	246 L
Kältemittel R290	150 g
Warmwasservolumen	200 L
Geräuschpegel	48 dB(A)
Temperaturbereich Solewasser	10 bis 60 °C
Empfohlene Brauchwassertemperatur	55 °C
Maximale Brauchwassertemperatur	70 °C
Maximaler Betriebsdruck Speicher	1,0 MPa / 10 bar
Kalt- / Warmwasseranschlüsse	3/4 Zoll IG
Solewasseranschlüsse	1/2 Zoll IG
Nettogewicht	96 kg
Maße (Ø/H)	Ø 640 × 1562 mm
Versandmaße (L/B/H)	720 × 720 × 1760 mm

TherMotion

TherMotion im Fokus: Ihre Vorteile im Überblick



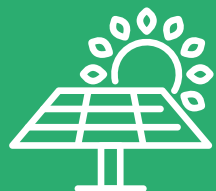
Höchste
Energieeffizienz



Umweltfreundlich
und zukunftssicher



Zuverlässige
Verfügbarkeit



Kombinierbar
mit Photovoltaik



Bundesweiter
Service

