

BRAUCHWASSER- WÄRMEPUMPE

Brauchwasser-Wärmepumpe Calypso VM 100

ACI-Hybrid-Fremdstromanode
Steatit-Heizelement (1,8 kW)
emaillierter Stahlspeicher
Kältemittel-Sicherheits-Wärmetauscher
(außenliegend)
Automatische Abtauung
Smart Regelung:
Photovoltaik-Funktion mit zwei
Schnittstellen (SG Ready/ SG High Ready)
Selbstlernende Temperaturanpassung
Verbrauchs-Anzeige
Intelligente COP-Wertsteuerung

Luftkanalanschluss 125 mm

Daten Speicher

Nenninhalt: 100 l

Betriebsdruck / Betriebstemperatur

Kessel: max. 8 bar / max. 95°C

Wasseranschlüsse: 3/4"

Abmessungen inkl. Isol. (H x B/D):

1234 x Ø 522 / 538 mm

Gewicht : 57 kg

Energieeffizienzklasse: A+

Daten Wärmepumpe:

Leistungsaufnahme: max. 350 W / 1550 W*

Heizstab*: 1200 Watt

Spannung/Frequenz: 230 V / 50 Hz

COP (EN 16147): 2,75 ((A15/W10-55,M)

Kältemittelfüllung: R134a / 0,6 kg

Warmwassertemperatur: 55°

Wärmepumpenbetrieb 62°

Umgebungstemperatur: min. -5°C bis
max. +43°C

Schallleistungspegel: 45 dB(A)

Fabrikat: AUSTRIA EMAIL

Type: CALYPSO VM 100

(BRAUCHWASSER-WÄRMEPUMPE)

Art. Nr.: D40002

Stand 2019 *Technische Änderungen
und Druckfehler vorbehalten