

uniTOWER Split plus VWL 78/8.2 IS



Lieferumfang

uniTOWER



VWL 78/8.2 IS

0010039410

uniTOWER Split plus VWL 78/8.2 IS

Technische Daten

VWL 78/8.2 IS

ErP

Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz η_s bei 55 °C¹

140 %

Speicher

Nenninhalt des Speichers

188 l

Elektrischer Anschluss

Elektrische Leistungsaufnahme (max)

5,5 kW

Elektrische Leistungs-aufnahme für Heizungs-pumpe (min - max)

2 - 75 W

Elektrische Spannungsver-sorgung (1/N/PE)

230 V (50 Hz)

Elektrische Spannungsver-sorgung (3/N/PE)

400 V (50 Hz)

Schutzart²

IP10B

Hydraulik

Volumen Ausdehnungsgefäß

18 l

Vordruck-Ausdehnungsgefäß

1 bar

Anschlüsse

Anschluss Heizung (Vor-lauf, Rücklauf)

1"

Anschluss Kaltwasser, Warmwasser, Zirkulation

3/4"

Anschluss Kältemittel Flüssigkeitsleitung

1/4"

Anschluss Kältemittel Sauggasleitung

1/2"

Abmessung

Höhe / Breite / Tiefe

1.950 mm / 595 mm / 600 mm

Gewicht (Nettogewicht)

169 kg

Gewicht (betriebsbereit)

378 kg

Einsatzgrenzen

Betriebsdruck Warmwas-ser (max)

10 bar

Vorlauftemperatur (Heiz-betrieb) (min - max)

20 - 60 °C

Vorlauftemperatur (Mit Zusatz-heizung) (Heizbetrieb) (max)

75 °C

Vorlauftemperatur (Kühl-betrieb) (min - max)

7 - 25 °C

¹ für durchschnittliche Klimaverhältnisse

² EN 60529

uniTOWER Split plus VWL 78/8.2 IS

Pumpendiagramm uniTOWER Split plus VWL 78/8.2 IS (C2)

