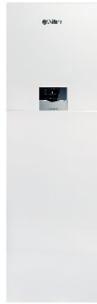


# uniTOWER Split plus VWL 58/8.2 IS



## Lieferumfang

---

uniTOWER



---

VWL 58/8.2 IS

0010039396

# uniTOWER Split plus VWL 58/8.2 IS

Technische Daten	VWL 58/8.2 IS
<b>ErP</b>	
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz $\eta_s$ bei 55 °C <sup>1</sup>	126 %
<b>Speicher</b>	
Nenninhalt des Speichers	188 l
<b>Elektrischer Anschluss</b>	
Elektrische Leistungsaufnahme (max)	5,5 kW
Elektrische Leistungsaufnahme für Heizpumpe (min - max)	2 - 75 W
Elektrische Spannungsversorgung (1/N/PE)	230 V (50 Hz)
Elektrische Spannungsversorgung (3/N/PE)	400 V (50 Hz)
Schutzart <sup>2</sup>	IP10B
<b>Hydraulik</b>	
Volumen Ausdehnungsgefäß	18 l
Vordruck-Ausdehnungsgefäß	1 bar
<b>Anschlüsse</b>	
Anschluss Heizung (Vorlauf, Rücklauf)	1"
Anschluss Kaltwasser, Warmwasser, Zirkulation	3/4"
Anschluss Kältemittel Flüssigkeitsleitung	1/4"
Anschluss Kältemittel Sauggasleitung	1/2"
<b>Abmessung</b>	
Höhe / Breite / Tiefe	1.950 mm / 595 mm / 600 mm
Gewicht (Nettogewicht)	169 kg
Gewicht (betriebsbereit)	378 kg
<b>Einsatzgrenzen</b>	
Betriebsdruck Warmwasser (max)	10 bar
Vorlauftemperatur (Heizbetrieb) (min - max)	20 - 60 °C
Vorlauftemperatur (Mit Zusatzheizung) (Heizbetrieb) (max)	75 °C
Vorlauftemperatur (Kühlbetrieb) (min - max)	7 - 25 °C

<sup>1</sup> für durchschnittliche Klimaverhältnisse

<sup>2</sup> EN 60529

# uniTOWER Split plus VWL 58/8.2 IS

Pumpendiagramm uniTOWER Split plus VWL 58/8.2 IS

