

WÄRMEPUMPEN- SOLARSPEICHER WP SOL



Zentrale und Werk: Austria Email AG
A-8720 Knittelfeld, Austriastraße 6
Tel. (03512) 700-0, Fax (03512) 700-239
Internet: www.austria-email.at
E-Mail: office@austria-email.at

Werkskundendienst: Tel. (03512) 700-297
E-Mail: kundendienst@austria-email.at

Verkaufsniederlassungen:

Wien, Niederösterreich, Burgenland
A-1230 Wien, Zetschegasse 17
Tel. (01) 6150727, Fax (01) 6150727-260
E-Mail: tvondal@austria-email.at

Steiermark, Kärnten, Osttirol
A-8054 Graz, Doktor-Heschl-Weg 6
Tel. (0316) 271869, Fax (0316) 273126
E-Mail: gbretterklicber@austria-email.at

Oberösterreich, Salzburg
A-4600 Wels, Gärtnerstraße 17
Tel. (07242) 45071, Fax (07242) 43650
E-Mail: akweton@austria-email.at

Tirol, Vorarlberg
A-6020 Innsbruck, Etrichgasse 24
Tel. (0512) 347951, Fax (0512) 393353
E-Mail: hruapp@austria-email.at

Deutschland Nord/Ost
D-14770 Brandenburg, Beetzseeufer 3
Tel. 0049/(0)3381 / 766-0
Fax 0049/(0)3381 / 766-244
E-Mail: sgobi@austria-email.at

Deutschland Süd
D-92637 Weiden/Opf.,
Parksteiner Straße 49
Tel. 0049/(0)961 / 63 490-0
Fax 0049/(0)961 / 63 490-30
E-Mail: ahirmer@austria-email.at

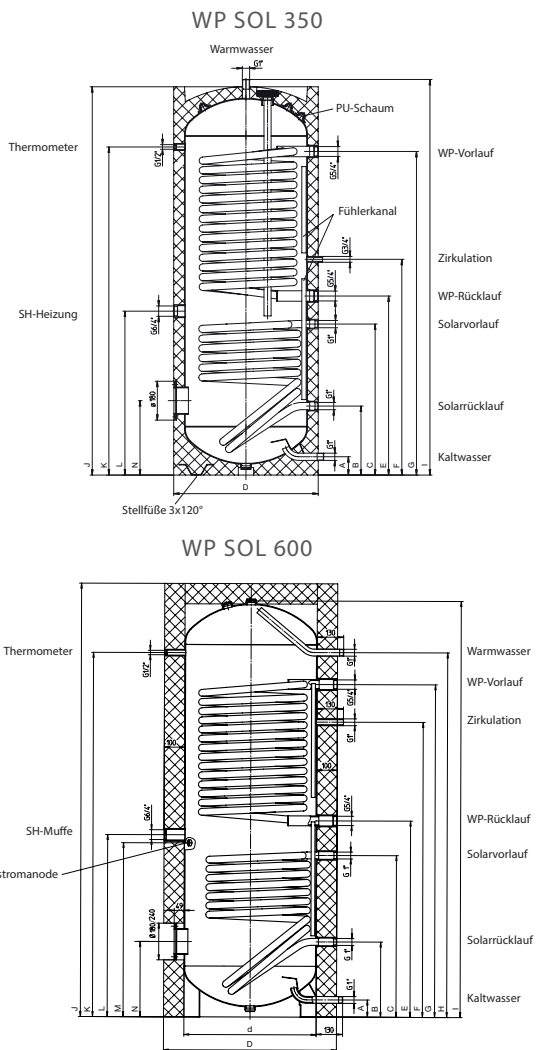
www.austria-email.at

WÄRMEPUMPEN- SOLARSPEICHER

WP SOL 350, 600



Diese Speicher verfügen im oberen Bereich über ein großes, doppelt gewickeltes Rohrregister und erwärmen damit ein großes Volumen im Wärmepumpenbetrieb. Im unteren Bereich sind sie mit einem Solar-Rohrregister ausgestattet.



- Innenkessel entsprechend DIN 4753 T3 emailliert
- Betriebsdruck: max. 10 bar
- Betriebstemperatur: max. 95°C
- Glattrohrwärmetauscher mit besonders großen Heizflächen: für Wärmepumpen bis 18 kW/Solaranlage (mind. 7,5 m²); beim WP SOL 600
- Energiesparende 50 mm PU-Isolierung (WP SOL 350) bzw. neue ECO SKIN 2.0 - Isolierung 100 mm bei WP SOL 600
- Ausgezeichnete Wärmedämmeigenschaften
- Zirkulation: 3/4" / 1" AG / 5/4" AG
- Fühlerposition variabel (Fühlerkanal)
- Hochwertiges Zeigerthermometer
- Fremdstromanode bei WP SOL 600
- Magnesium-Schutzanode entsprechend DIN 4753 T3 (bei WP SOL 350)
- 6/4"-Muffe für Schraubheizkörper Type SH zur elektrischen Nachheizung (verschlossen)
- Stellfüße bei WP SOL 350

ZUBEHÖR:

- Anbautermometer-Ladepumpen-Reglerkombination
- ATR bei WP SOL 350
- Flanscheinbauheizung ø 180 mm bei WP SOL 350 und 600
- Schraubheizkörper 6/4", Typenreihe SH
- Sicherheits- und Rückschlagventil DL-SVRV
- Fremdstromanode (Nachrüstsatz für WP SOL 350)
- Rippenrohrwärmetauscher
- Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Zubehörprospekt

ECO DESIGN - LABELING

Type	Inhalt in Liter	Warmhalteverlust S gemäß EN 12897		Zapfprofil	Energieeffizienzklasse
		in kWh/24h	in Watt		
WP SOL 350	350	2,24	93,3	XXL	C
WP SOL 600	600	2,33	97,1	3XL	-

TECHNISCHE DATEN

Type	Kippmaß mm	Abmessungen in mm															Registerfläche m ²		ETE ¹⁾ mm	ETF ²⁾ mm
		A	B	C	ø d	ø D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	unten	oben		
350 I	1930	85	320	700	-	670	830	1000	1500	-	1834	1800	1521	760	-	345	1,2	3,5	520	450
600 I	2095	85	370	795	650	850	965	1450	1635	1792	2045	2130	1790	895	855	370	1,45	4,25	730	615

¹⁾ Einbautiefe Einschraubheizungs-Muffe für SH-Heizung

²⁾ Einbautiefe Flansch für Einbauheizung bzw. Rippenrohrwärmetauscher