

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

**AE Niederlassungen / Verkauf, Service,
Ersatzteile:**

Wien, Niederösterreich, Burgenland
A-1230 Wien, Adamovichgasse 3, Objekt 2
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: gbretterkleber@austria-email.at

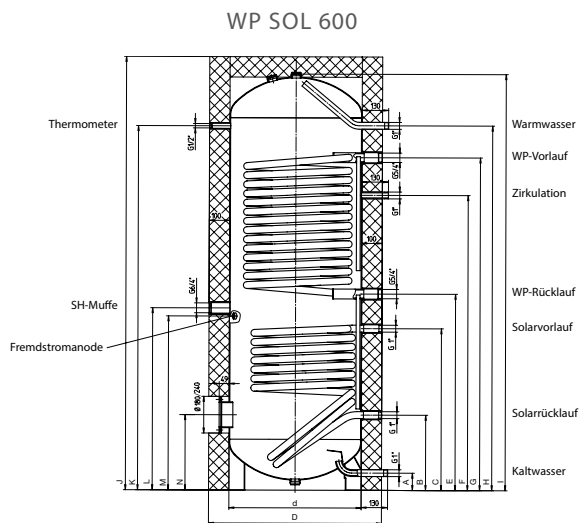
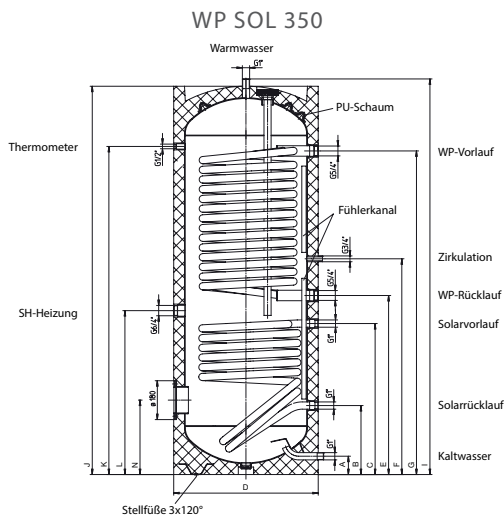
Oberösterreich, Salzburg
A-4600 Wels, Oberfeldstrasse 97
Tel. (07242) 45071, Fax (07242) 43650
E-Mail: akweton@austria-email.at

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

Zentrale & Lager Weiden
D-92637 Weiden/Opf., Parksteiner Straße 49
Tel. 0049/(0)961 / 63 490-0
Fax 0049/(0)961 / 63 490-30
Internet: www.austria-email.de
E-Mail: ahirmer@austria-email.de

Niederlassung & Lager Geldersheim
D-97505 Geldersheim, Urnenfelderstraße 18
Tel. 0049/(0)9721 / 9785 510
Fax 0049/(0)9721 / 803 535
E-Mail: geldersheim@austria-email.de

WÄRMEPUMPEN- SOLARSPEICHER WP SOL 350, 600



IHRE VORTEILE

- Energiesparende 50 mm PU-Isolierung (WP SOL 350) bzw. neue ECO SKIN 2.0 - Isolierung 100 mm bei WP SOL 600
- Hochwertiges Zeigerthermometer
- inklusive doppelt gewickeltes Rohrregister, erwärmt damit ein großes Volumen im Wärmepumpenbetrieb

TECHNISCHE DATEN

- 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
- Ausgezeichnete Wärmedämmeigenschaften
- Zirkulation: 3/4" / 1" AG / 5/4" AG
- Fühlerposition variabel (Fühlerkanal)
- 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

- Anbauthermometer-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

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

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	-