

WÄRME-, KÄLTEPUFFERSPEICHER WPPS



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

Werkskundendienst & Ersatzteilwesen
Tel. (03512) 700-376, Tel. (03512) 700-324
E-Mail: kundendienst@austria-email.at

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

Wien, Niederösterreich, Burgenland
Adamovichgasse 3/Objekt 2, 1230 Wien
Tel. (01) 6150727, Fax (01) 6150727-260
E-Mail: wien@austria-email.at

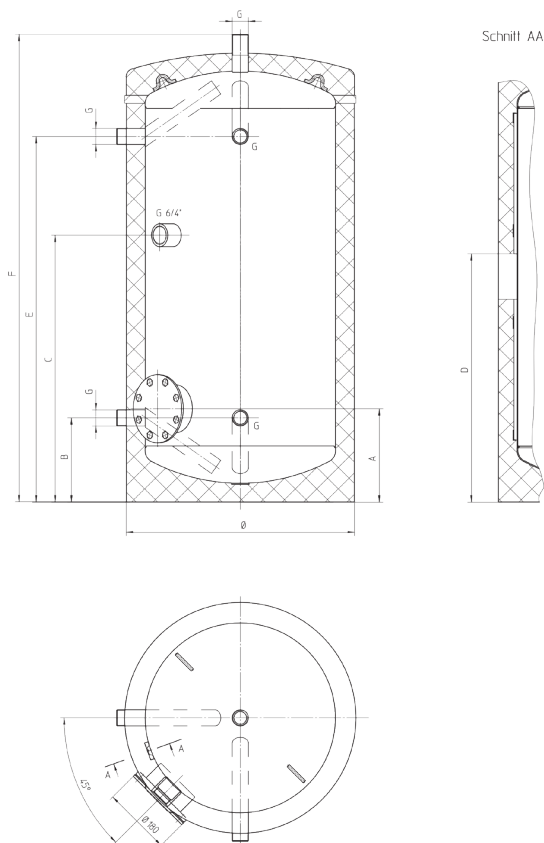
Oberösterreich, Salzburg
Oberfeldstraße 97, 4600 Wels
Tel. (07242) 45071, Fax (07242) 43650
E-Mail: wels@austria-email.at

Tirol, Vorarlberg
Haller Straße 180, 6020 Innsbruck
Tel. (0512) 347951, Fax (0512) 393353
E-Mail: innsbruck@austria-email.at

Austria Email GmbH
Zentrale & Logistik Weiden
Parksteiner Straße 49, 92637 Weiden/Opf.
Tel. 0049/(0)961 / 63 490-0
FAX 0049(0)961 / 63 490-30
Internet: www.austria-email.de
E-Mail: weiden@austria-email.de

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

WÄRME-, KÄLTEPUFFERSPEICHER WPPS



IHRE VORTEILE:

- Hochwertige Isolierung aus 50 mm direktgeschäumten PU-Schaum
- Speziell für den Betrieb mit Wärmepumpen

TECHNISCHE DATEN:

- Stahlblechinnenkessel roh (St 37)
- Betriebsdruck 6 bar, WPPS 130 Betriebsdruck 3 bar
- Pulverbeschichteter Stahlblechaußenmantel in silbergrau (andere Farben auf Anfrage)
- Flansch (D = 180 mm) mit montiertem Blindflansch und Isolierhaube (auch für Rippenrohrwärmetauscher oder Einbauheizung verwendbar); ausgenommen WPPS 130
- 6/4"-Muffe für Einbau eines Elektro-Schraubheizkörpers der Type „SH“ oder als Zusatzanschluss verwendbar
- Fühlerkanal für variable Fühlerpositionierung; ausgenommen WPPS 130
- Alle Anschlüsse mit Außengewinde
- Außenmantel durch Bördelung versteift
- Wird der Pufferspeicher als Kältespeicher eingesetzt, muss der Flanschbereich und die Anschlüsse bauseits diffusionsdicht isoliert werden

ZUBEHÖR:

- Einschraubheizungen SH
 - Elektro-Einbauheizungen EBH
 - Rippenrohr-Wärmetauscher RWT
 - Anbauthermometer ATH
 - Anbauthermometer-Ladepumpen-Reglerkombination ATR
- Details siehe Zubehör-Prospekt

ECO DESIGN-LABELING

Type	Warmhalteverlust gemäß EN 12897		Zapfprofil	Energie- effizienzklasse
	in kWh/24h	S in Watt		
WPPS 130	1,21	50,0	L	B
WPPS 200	1,67	69,6	XL	B
WPPS 300	2,19	91,3	XXL	C
WPPS 400	2,45	102,1	XXL	C
WPPS 500	2,72	113,3	3XL	C

TECHNISCHE DATEN

Type	Abmessungen in mm							Anschlüsse	Kippmaß in mm	ETF in mm	Gewicht in kg
	ø	A	B	C	D	E	F				
WPPS 130	670	-	85	340	-	480	742	1"	800	6/4"/610	80
WPPS 200	600	246	222	703	654	963	1232	5/4"	1310	180/530	118
WPPS 300	600	246	222	924	941	1420	1689	5/4"	1740	180/530	125
WPPS 400	670	339	280	1029	964	1505	1834	6/4"	1890	180/600	135
WPPS 500	750	365	276	960	895	1414	1740	2"	1830	180/680	170

ETF: Einbautiefe Flansch (für Einbauheizung bzw. Rippenrohrwärmetauscher)