STANDSPEICHER VL PLUS





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: gbretterklieber@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: hruepp@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

STANDSPEICHER VL PLUS

Die Standspeicherlinie VL PLUS bietet ab sofort noch mehr Vorteile: neben der vergrößerten Heizfläche und damit erhöhten Leistung gewähren wir dank der eingebauten Fremdstromanode 10 Jahre Garantie auf den Innenkessel. Diese Generation von hochwertigen Standspeichern kann mit verschiedensten Energieguellen und mit mono-, bi- und multivalenten Heizungsanlagen kombiniert werden.



- 10 Jahre Garantie auf den Innenkessel
- Serienmäßig eingebaute Fremdstromanode
- Hochwertige PU-Isolierung bewahrt die wertvolle Energie
- Umfangreiches Zubehörprogramm ermöglicht vielfältige Anwendungsmöglichkeiten
- Warmwasserabgang: Außengewinde 1" nach oben, garantiert vollständige Entlüftung

VORTEILE AUF EINEN BLICK

- 10 Jahre Garantie
- Hochwertige Emaillierung entsprechend der DIN 4753 T3
- Serienmäßig eingebaute Fremdstromanode
- Vergrößerte Heizflächen (VL 301 Plus bis VL 502 Plus)
- Hochwertige PU-Isolierung, 50 mm direkt verschäumt, bewahrt wertvolle Energie (keine Kaminwirkung)
- Justierbare Stellfüße
- Umfangreiches Zubehörprogramm ermöglicht vielfältige Anwendungsmöglichkeiten
- Eingeschweißte Hochleistungs-Glattrohrregister (kalkunempfindlich)
- Warmwasserabgang: Außengewinde 1" nach oben, garantiert vollständige Entlüftung
- Folienaußenmantel in silbergrau montiert
- Betriebsdruck: 10 bar
- Kaltwasseranschluss: 1" Außengewinde
- Reinigungsflansch geeignet zur Nachrüstung mit einer E-Heizung oder einem Rippenrohrwärmetauscher
- Einschraubheizkörpermuffe $^{6}/_{_{4}}$ " mit montiertem Stopfen
- Rundes Zeigerthermometer montiert
- Blindflansch-Set mit Isolierhaube (montiert)
- Anschlüsse 180° zum Flansch verdreht
- Heizungsvor- und -rücklauf sind als 1" -Innengewinde ausgeführt
- Zirkulationsanschluss: Außengewinde: laut nebenstehendem Maßbild
- Verpackung: einzeln auf Palette

ZUBEHÖR

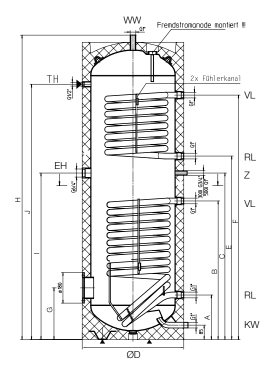
- Anbauthermometer-Ladepumpen-Reglerkombination ATR
- Elektro-Einbauheizungen der Serie "R" (bis 15 kW Heizleistung)
- Rippenrohrwärmetauscher RWT
- Durchlauf-Sicherheits- und Rückschlagventil **DL-SVRV**
- Elektro-Einschraubheizung Serie SH
- Vollständige Zubehörübersicht und Ausstattungsvarianten laut Zubehörprospekt

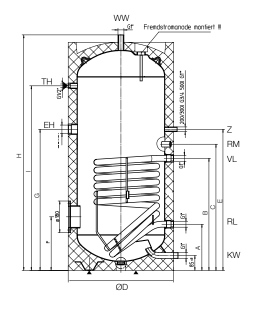
TECHNISCHE DATEN

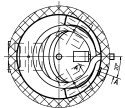
TYPE VL 302-502 PLUS

TYPE VL 201-501 PLUS





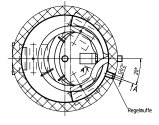




BEZEICHNUNGEN: TH-Thermometer ½" IG

EH-Einschraubheizungs-Muffe 1½" IG Z - Zirkulation ¾" AG, (1" bei VL 501 PLUS

und VL 502 PLUS) RM-Regelmuffe ½" IG



VL -Kessel-Vorlauf 1" IG RL-Kessel-Rücklauf 1" IG WW-Warmwasser-Ablauf 1" AG KW- Kaltwasser-Zulauf 1" AG Flansch: Ø 180 mm

ECO DESIGN - LABELING

Туре	Inhalt in Liter	Warmhalteverlust S in kWh/24h	gemäß EN 12897 in Watt	Zapfprofil	Energie- effizenz- klasse
VL 201 PLUS	200	1,67	69,6	XL	С
VL 301 PLUS	300	2,19	91,3	XXL	С
VL 501 PLUS	500	2,72	113,3	3XL	С
VL 302 PLUS	300	2,19	91,3	XXL	С
VL 502 PLUS	500	2,72	113,3	3XL	С

TECHNISCHE DATEN

	Abmessungen in mm								Kippmaß	Gewicht	Register-	ETE 1)	ETF 2)		
Туре	Α	В	С	ØЪ	E	F	G	н	ı	J	mm	kg	inhalt I oben/unten	mm	mm
VL 201 PLUS	263	638	718	610	803	305	803	1340	1050	-	1440	88	-/6,0	520	450
VL 301 PLUS	263	818	898	610	983	305	983	1797	1507	-	1860	115	-/8,9	520	450
VL 501 PLUS	370	930	1010	760	1095	470	1095	1838	1498	-	1965	160	-/12,6	670	580
VL 302 PLUS	263	818	983	610	1083	1443	305	1797	983	1507	1860	131	5,9/8,9	520	450
VL 502 PLUS	370	930	1095	760	1195	1465	370	1838	1095	1498	1965	172	6,2/12,6	670	580

¹⁾ Einbautiefe Einschraubheizungs-Muffe für SH-Heizung

²) Einbautiefe Flansch für Einbauheizung bzw. Rippenrohrwärmetauscher

TECHNISCHE DATEN



Туре	Heiz- fläche m²	Durchlaufleistung in kW bzw. l/h											N _L -Zahl	
Vorlauftemperatur		70°C	70°C	70°C	80°C	80°C	80°C	70°C	70°C	70°C	80°C	80°C	80°C	80°C
Warmwassertemp.		45°C	45°C	45°C	45°C	45°C	45°C	60°C	60°C	60°C	60°C	60°C	60°C	60°C
Kaltwassertemp.		10°C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C	10°C
Durchflussmenge		1 m ³ /h	2 m ³ /h	3 m³/h	1 m ³ /h	2 m ³ /h	3 m ³ /h	1 m ³ /h	2 m ³ /h	3 m ³ /h	1 m ³ /h	2 m ³ /h	3 m ³ /h	3 m ³ /h
VL 201 PLUS	0,91	18,0	21,7	23,5	23,3	28,4	31,0	13,2	15,5	16,6	19,1	22,9	24,8	3,5
		443	534	578	573	699	761	227	267	286	329	394	427	
VL 301 PLUS	1,40	23,0	30,1	31,8	29,8	39,1	42,7	17,1	20,9	22,4	24,8	31,0	33,9	7,5
		566	740	782	733	962	1050	294	360	386	427	534	584	
VL 501 PLUS	1,95	29,8	39,2	44,2	38,3	51,2	58,1	21,9	27,2	29,5	31,7	42,1	48,1	15
		733	964	1087	942	1260	1429	377	468	508	546	725	828	
VL 302 PLUS unten	1,40	23,0	30,1	31,8	29,8	39,1	42,7	17,1	20,9	22,4	24,8	31,0	33,9	7,5
		566	740	782	733	962	1050	294	360	386	427	534	584	
VL 302 PLUS oben	0,93	16,6	20,2	21,8	21,9	26,7	29,1	12,2	14,4	15,7	18,1	21,7	23,6	1,8
		408	497	536	539	657	716	210	248	270	312	374	406	
VL 502 PLUS unten	1,95	29,8	39,2	44,2	38,3	51,2	58,1	21,9	27,2	29,5	31,7	42,1	48,1	15
		733	964	1087	942	1260	1429	377	468	508	546	725	828	
VL 502 PLUS oben	0,96	16,2	19,6	20,9	20,3	25,0	27,5	11,4	13,5	14,0	16,8	19,9	21,0	3,7
		399	482	514	499	615	677	196	232	241	289	343	362	

Technische Anderungen und Druckfehler vorbeh



WIR PRODUZIEREN
IN ÖSTERREICH
UND BELIEFERN EUROPA

www.agentur-schaff.at - 239.131 - 150727 - VL PLUS