OBJEKT-HÄNGESPEICHER EHT





EHTL

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

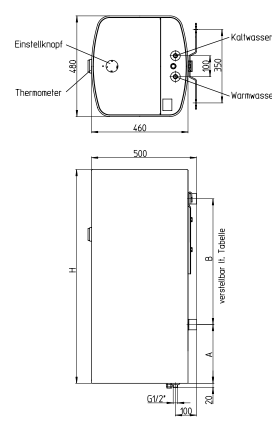
D-92637 Weiden/Opf.,
Parksteiner Straße 49
Tel. 0049/(0)961 / 63 490-0
Fax 0049/(0)961 / 63 490-30
E-Mail: ahirmer@austria-email.at

www.austria-email.at

OBJEKT-HÄNGESPEICHER



Der Objektspeicher EHT in wirtschaftlicher Ausführung. Obwohl er platzsparend ist, bietet er dennoch eine gute Wärmedämmung, eine verstellbare Normaufhängung sowie einfachste Bedienung.



Für die Warmwasserversorgung einer ganzen Wohnung sind Sie mit dem EHT-Wandspeicher von 50 bis 150 Liter gut beraten. Mit der Temperaturwahl von 35 °C bis 85 °C und der umweltfreundlichen Energiesparstellung sind die Geräte echte Allrounder. Alle Wandspeicher verfügen über eine energiesparende Wärmedämmung, die für geringste Wärmeverluste sorgt und die Temperatur lange hält. Damit sind Sie jederzeit bestens versorgt.

TECHNISCHE DATEN:

- Innenkessel entsprechend DIN 4753 emailliert, Betriebsdruck 6 bar, inkl. Schutzanode
- PU-Isolierung direktverschäumt
- Stufenlose Temperaturregelung bis 85 °C
- Thermometer
- Anschlussspannung: ~ 230 V
- Aufheizzeit: 4 h (werksseitig verschaltet), auf 6 h umklemmbar
- Verstellbare Aufhängelasche

ECO DESIGN - LABELING

	Inhalt in	Warmhalteverlust S gemäß EN 12897		Stromverbrauch	Off-Peak-tauglich oder		Energie- effizienz-
Туре	Liter	in kWh/24h	in Watt	pro Jahr (kWh/24h)	Smart	Zapfprofil	klasse
EHT 50	50	0,72	30,0	1.397	N	М	С
EHT 80	80	0,95	39,6	1.437	N	М	С
EHT 100	100	1,08	45,0	1.318	J	М	В
EHT 120	120	1,23	51,3	1.334	J	М	В
EHT 150	150	1,45	60,4	1.377	J	М	С

	Nama in balk	A	Abmessungen in mm	В	A no a blue a la interna	O controlled
Туре	Nenninhalt Liter	н	Α	verstellbar von - bis	Anschlussleistung kW	Gewicht kg
EHT 50	50	569	130	400-550	1,20	33,0
EHT 80	80	751	280	400-550	1,80	39,9
EHT 100	100	884	280	400-700	2,30	45,7
EHT 120	120	1019	280	550-850	2,80	51,4
EHT 150	150	1219	280	750-1000	3,30	59,5