

KOMPAKT-HÄNGESPEICHER EWH

©Stock.com/Christian Meyer Design



**NEUES SMARTES & BEDIENUNGS-
FREUNDLICHES DESIGN!**

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

KOMPAKT-HÄNGESPEICHER EWH



IHRE VORTEILE

- neues zeitgemäßes Design
- unveränderte Aufhängungsmaße und Wandabstand, d.h. der Austausch von bestehenden AE Geräten ist gewährleistet
- HFO Schaumisolierung ermöglicht kompakte und leichtere Bauweise bei besten Energiewerten
- Deckel mit Serviceklappe für besseren Zugang zum Heizelement
- hochwertiges Zeigerthermometer an der Vorderseite

TECHNISCHE DATEN

- Emallierter Stahlblechkessel mit Schutzanode sowie isoliert eingebaute Heizkörper mit Schutzstromableitwiderstand für optimalen Korrosionsschutz Betriebsdruck max. 60 bar.
- Verstellbare Aufhängung für problemlosen Austausch eines Altgerätes sowie auf geänderte Inhaltsgrößen und Montagesituationen
- Einbrennlackierter, weiß pulverbeschichteter Stahlblech Außenmantel
- Fixe Aufheizzeit 6 Stunden bei allen Größen mit einphasiger Anschlussspannung (~230V)
- Bedienung über Panel an der Vorderseite mit Kombi-Kapillarrohrregler und allpoligem Sicherheits-temperaturbegrenzer
- Energiesparstellung bei ca. 65°C und Frostschutzstellung

ZUBEHÖR

- Verstärkte Aufhängelasche 5804 für alte ÖNORM Rundbügel aufhängung, verlängert das Aufhängemaß um 300 mm

TECHNISCHE DATEN

Type	Artikel Nr.	Aufheizzeit in h	Leistung in kW	Anschluss-spannung in V	Abmessungen in mm				Leergewicht in kg
					H	A	B	B verstellbar von - bis	
EWH 056-E	A 122 07	6	0,85	~ 230	579	130	400	400 - 550	30
EWH 086-E	A 122 08	6	1,35	~ 230	761	280	400	400 - 550	40
EWH 106-E	A 122 09	6	1,65	~ 230	894	280	550	400 - 700	47
EWH 126-E	A 122 10	6	2,00	~ 230	1029	280	700	550 - 800	54
EWH 156-E	A 122 11	6	2,30	~ 230	1229	280	900	750 - 1000	64

ECO DESIGN - LABELING

Type	Inhalt in l	Warmhalteverlust S gemäß EN 12897		Stromverbrauch pro Jahr (kWh/Jahr)	Zapfprofil	Energieeffizienzklasse
		in kWh/24h	in Watt			
EWH 056-E	50	0,60	25	1.377	M	C
EWH 086-E	80	0,78	33	1.409	M	C
EWH 106-E	100	1,04	43	2.710	L	C
EWH 126-E	120	1,12	47	2.728	L	C
EWH 156-E	150	1,32	55,	2.766	L	C