

## SMART E Indirekt beheizter Edelstahl Tank-in-Tank Warmwasserbereiter mit optionalen Elektroheizstab

**RABATTGRUPPE  
317**



Typ	Artikelnummer	Wärmetauscherfläche m <sup>2</sup>	Leistungszahl (NL)	Primärleistung (EN 12897:2006) L/s	Leergewicht in kg	Gesamtinhalt (in Liter)	Heizwasserinhalt (in Liter)	Heizungsanschluss (IG) Ø"	Brauchwasseranschluss (AG) Ø"	Zirkulationsanschluss (IG) Ø"	Abmessungen in mm				Preis in Euro
											Höhe	Durchmesser	Kippmaß	Label	
Smart E 130	784208	1,03	1,0	0,70	45	130	55	1,0	3/4	3/4	1024	565	1170	B	
Smart E 160	784209	1,26	2,1	0,70	54	161	62	1,0	3/4	3/4	1222	565	1346	B	
Smart E 210	784210	1,54	3,0	1,25	66	203	77	1,0	3/4	3/4	1493	565	1597	B	
Smart E 240	784211	1,94	5,2	1,25	76	242	78	1,0	3/4	3/4	1741	565	1830	B	
Smart E 300	784203	2,29	11,8	1,25	87	293	93	1,0	3/4	3/4	2043	565	2125	B	

## SMART E PLUS Indirekt beheizter Edelstahl Tank-in-Tank Warmwasserbereiter zur optimalen Einbindung einer Wärmepumpe

**RABATTGRUPPE  
317**



**Für Wärmepumpen einsetzbar!**

Typ	Artikelnummer	Wärmetauscherfläche m <sup>2</sup>	Leistungszahl (NL)	Primärleistung (EN 12897:2006) L/s	Leergewicht in kg	Gesamtinhalt (in Liter)	Heizwasserinhalt (in Liter)	Heizungsanschluss (IG) Ø"	Brauchwasseranschluss (AG) Ø"	Zirkulationsanschluss (IG) Ø"	Abmessungen in mm				Preis in Euro
											Höhe	Durchmesser	Kippmaß	Label	
Smart E Plus 210	784223	1,54	3,0	1,25	66	203	77	1,0	3/4	3/4	1489	565	1597	B	
Smart E Plus 240	784224	1,94	5,2	1,25	76	242	78	1,0	3/4	3/4	1738	565	1830	B	
Smart E Plus 300	784225	2,29	11,8	1,25	87	293	93	1,0	3/4	3/4	2050	565	2125	B	

## SMART EW Indirekt beheizter Edelstahl Tank-in-Tank Warmwasserbereiter für die Wandmontage mit einem 2,2 kW Elektroheizstab

**RABATTGRUPPE  
317**



Typ	Artikelnummer	Wärmetauscherfläche m <sup>2</sup>	Primärleistung (EN 12897:2006) L/s	Leergewicht in kg	Gesamtinhalt (in Liter)	Heizwasserinhalt (in Liter)	Heizungsanschluss (IG) Ø"	Brauchwasseranschluss (AG) Ø"	Zirkulationsanschluss (IG) Ø"	Abmessungen in mm			Preis in Euro
										Höhe	Durchmesser	Label	
Smart EW 100	784213	1,03	0,70	49	105	30	1,0	3/4	3/4	965	565	B	
Smart EW 130	784214	1,26	0,70	55	130	31	1,0	3/4	3/4	1025	565	B	
Smart EW 160	784215	1,54	0,70	65	161	35	1,0	3/4	3/4	1225	565	B	
Smart EW 210	784216	1,94	1,25	75	203	39	1,0	3/4	3/4	1497	565	B	
Smart EW 240	784217	2,29	1,25	87	242	42	1,0	3/4	3/4	1744	565	B	

## FLEXIBEL ZU MONTIEREN

Smart Speicher der Größen 100 - 240 l sind für die Wand- und Standmontage konzipiert.

**vertikale  
Wandmontage**



**Standmontage**





## EDELSTAHL TANK-IN-TANK WARMWASSERBEREITER MIT WÄRMETAUSCHER SMART ME DER ENERGIEEFFIZIENTE

Edelstahl Tank-in-Tank Warmwasserbereiter zur Einbindung verschiedener Wärmequellen und zusätzlichen Wärmetauscher z.B. für Solar. Ein hochmodernes Brauch- und Heizwassersystem mit der bewährten ACV Tank-in-Tank Technologie. Multi Energie Tank-in-Tank Speicher kombinieren verschiedene Energiequellen um eine optimale Lösung Ihrer Brauch- und Heizwasseranforderungen gerecht zu werden.

**Hocheffizienter, indirekt beheizter, MULTI ENERGIE SPEICHER zur Standmontage.**

**Ideal zur Einbindung einer Wärmepumpe.**

**Aufheizung möglich durch: Glattröhrwärmetauscher, Elektroheizstab (optional) oder mittels Heizwasserkreislauf.**

**Anschlussmöglichkeit an Hoch- und Niedertemperaturheizkreis.**

**Glattröhrwärmetauscher aus ST 22.**

**SLME 200 - 400 l : 50 mm Hochwertige Polyurthan-Hartschaumisolierung.**

**SLME 600 - 800 l : 100 mm Weichschaumisolierung.**

**SLME 200 - 600 l verfügen über 1 1/2" Muffe im Primärheizkreis für Elektroheizstab z.B. 3 oder 6 kW.**

**Schutz vor Legionellen: stabile Temperatur größer 60°C.**

**SMART ME** Indirekt beheizter Edelstahl Tank-in-Tank Warmwasserbereiter mit Wärmetauscher

**RABATTGRUPPE  
317**



Typ	Artikelnummer	Wärmetauscherfläche Innenbehälter m <sup>2</sup>	Wärmetauscherfläche Register m <sup>2</sup>	Primärleistung (EN 12897:2006) L/s	Leergewicht in kg	Gesamtinhalt (in Liter)	Heizwasserinhalt (in Liter)	Heizungsanschluss (IG) Ø"	Brauchwasseranschluss (AG) Ø"	Zirkulationsanschluss (IG) Ø"	Abmessungen in mm				Preis in Euro
											Höhe	Durchmesser	Tiefe	Label	
Smart ME 200	784220	1,26	1,42	0,70	68	203	95,7	1,0	3/4	3/4	1500	565	1600	B	
Smart ME 300	784221	1,46	1,80	1,25	99	303	165	1,0	3/4	3/4	1610	675	1744	C	
Smart ME 400	784218	1,94	1,80	1,25	120	395	219	1,0	3/4	3/4	1950	675	2053	C	
Smart ME 600	784304	1,90	2,50	1,25	180	606	365	1,0	3/4	3/4	1890	700	2082	C	
Smart ME 800	784222	2,65	3,0	1,25	220	800	517	1,0	1 1/2	1 1/2	2000	780	2150	C	

**E-HEIZSTAB** für Smart Speicher (Smart E, Smart E Plus, Smart ME) Mit Regelthermostat und STB. Diese befinden sich unter der Verkleidung des Heizpatronenkopfes und sind nicht von außen verstellbar (Einbaulänge 460 mm).

**RABATTGRUPPE  
1004**

Typ	Artikelnummer	Beschreibung	Preis in Euro
Elektro-Heizstab	784369	3,0 kW, 1 Ph. 230 V	
Elektro-Heizstab	784370	3,0 kW, 3 Ph. 380 V+N	
Elektro-Heizstab	784371	6,0 kW, 1 Ph. 230 V	
Elektro-Heizstab	784372	6,0 kW, 3 Ph. 380V+N	

**ZUBEHÖR** Smart Speicher

Typ	Artikelnummer	Beschreibung	Preis in Euro	RABATTGRUPPE
Anschlussgruppe Stand-/Wandmontage	784380	Die Anschlussgruppe beinhaltet das Sicherheitsventil, Absperrventil und ein verrohrt thermostatisches Mischventil		<b>1004</b>
Thermostatisches Mischventil 3/4"	785262	Smart / Smart EW / Smart E / Smart E Plus / Smart ME		<b>1004</b>
Tauchhülse Edelstahl	784819	650x12mm für Smart 130		<b>803</b>
Tauchhülse Edelstahl	784823	750x12mm für Smart 160		<b>803</b>
Tauchhülse Edelstahl	784824	950x12mm für Smart 210		<b>803</b>
Tauchhülse Edelstahl	784822	1300x12mm für Smart 240		<b>803</b>