

### Feuron-Line Spezial-Wassererwärmer

#### Variotherm FLEV (Wärmespeicher mit Dämmung und Thermometer)

<input type="checkbox"/>	FLEV 200	200 Liter	<b>1640.0200</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	FLEV 300	300 Liter	<b>1640.0300</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	FLEV 400	400 Liter	<b>1640.0400</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	FLEV 500	500 Liter	<b>1640.0500</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	FLEV 600	600 Liter	<b>1640.0600</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	FLEV 800	800 Liter	<b>1640.0800</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	FLEV 950	950 Liter	<b>1640.0950</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	Lieferung ohne Elektro-Heizeinsatz mit Flanschdeckel und Dämmungsabdeckhaube.			
<input type="checkbox"/>	Alumantel-Aussenverkleidung (auf Anfrage)			

#### Solartherm FLES (Wärmespeicher mit Dämmung und Thermometer)

<input type="checkbox"/>	FLES 300	300 Liter	<b>1645.0300</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	FLES 400	400 Liter	<b>1645.0400</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	FLES 500	500 Liter	<b>1645.0500</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	FLES 600	600 Liter	<b>1645.0600</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	FLES 800	800 Liter	<b>1645.0800</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	FLES 950	950 Liter	<b>1645.0950</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	Alumantel-Aussenverkleidung (auf Anfrage)			

#### Cu-Rippenrohr-Wärmetauscher für vertikalen Einsatz

<input type="checkbox"/>	Typ 1.4 m <sup>2</sup>	<b>1641.0010</b>	Stück _____	<input type="checkbox"/>	Typ 1.8 m <sup>2</sup>	<b>1641.0020</b>	Stück _____	<input type="checkbox"/>	Typ 2.3 m <sup>2</sup>	<b>1641.0030</b>	Stück _____
<input type="checkbox"/>	Einbau oben (Solartherm)			<input type="checkbox"/>	Einbau oben (Solartherm)			<input type="checkbox"/>	Einbau oben (Solartherm)		
<input type="checkbox"/>	Einbau unten links (ab 300 Liter)			<input type="checkbox"/>	Einbau unten links (ab 300 Liter)			<input type="checkbox"/>	Einbau unten links (ab 300 Liter)		
<input type="checkbox"/>	Einbau unten rechts			<input type="checkbox"/>	Einbau unten rechts			<input type="checkbox"/>	Einbau unten rechts		



#### Einschraub-Sprühverteilerrohr

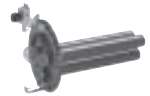
<input type="checkbox"/>	1-teilig Standard	<b>1641.0200</b>
--------------------------	-------------------	------------------

Bitte ankreuzen; rote Nummer = Artikel-Nummer

Fortsetzung auf der Rückseite – Adresse nicht vergessen

**Keramische Heizelemente im Tauchflansch**

Elektro-Heizeinsatz komplett mit Dämmung und Abdeckhaube (3 x 400 V, 3 Aufheizzeiten 4, 6 und 8 Stunden)



Einbau im unteren Flansch

Speicher Liter	Leistung kW	
<input type="checkbox"/> 200	4/2.7/2	1641.0040
<input type="checkbox"/> 300	6/4/3	1641.0050
<input type="checkbox"/> 400	8/5/4	1641.0060
<input type="checkbox"/> 500	10/6.5/5	1641.0070
<input type="checkbox"/> 600	12/8/6	1641.0080
<input type="checkbox"/> 800	16/11/8	1641.0090
<input type="checkbox"/> 950	19/12.6/9.5	1641.0100

Einbau im oberen Flansch

Speicher Liter	Leistung kW	
<input type="checkbox"/>	2 (230V)	1641.0110
<input type="checkbox"/> 300-600	4/2.7/2	1641.0040
<input type="checkbox"/> 500-950	6/4/3	1641.0050
<input type="checkbox"/> 800/950	8/5/4	1641.0060
<input type="checkbox"/> 950	10/6.5/5	1641.0070

**Cu-Rippenrohr-Wärmetauscher horizontal in Flansch einbaubar**

Heizungs-Cu-Rippenrohr-Wärmetauscher für horizontalen Einbau im Flansch

ab Speicher-Grösse Liter	Typ BW	Heizfläche m <sup>2</sup>	
<input type="checkbox"/> 300	13	1.22	1641.0270
<input type="checkbox"/> 300	18	1.81	1641.0280
<input type="checkbox"/> 300	23	2.30	1641.0290
<input type="checkbox"/> 300	26	2.60	1641.0300
<input type="checkbox"/> 600	36	3.60	1641.0310
<input type="checkbox"/> 950	45	4.50	1641.0320
Anzahl Stück	<input type="checkbox"/> 1 Stück	<input type="checkbox"/> 2 Stück	
Eingebaut im Flansch	<input type="checkbox"/> oben	<input type="checkbox"/> unten	
<input type="checkbox"/>	Flanschdeckel für WT-Einbau mit Dichtung		
<input type="checkbox"/>	Abdeckhaube geteilt mit Dämmung		

Kältemittel-Wärmetauscher für horizontalen Einbau im Flansch



Typ SBWT	Heizfläche m <sup>2</sup>	
<input type="checkbox"/> 10	1.0	1641.0210
<input type="checkbox"/> 18	1.8	1641.0220
<input type="checkbox"/> 23	2.3	1641.0230
<input type="checkbox"/> 26	2.6	1641.0340
Anzahl Stück	<input type="checkbox"/> 1 Stück	<input type="checkbox"/> 2 Stück
Eingebaut im Flansch	<input type="checkbox"/> oben	<input type="checkbox"/> unten
<input type="checkbox"/>	Flanschdeckel für WT-Einbau mit Dichtung	
<input type="checkbox"/>	Abdeckhaube geteilt mit Dämmung	

**Zubehör**

Flanschdeckel mit Dichtung	<input type="checkbox"/> unten	<input type="checkbox"/> oben	Flanschdeckel mit 1/2"-Gewinde, Fühlerrohr und Dichtung	<input type="checkbox"/> unten	<input type="checkbox"/> oben
Abdeckhaube mit Dämmung	<input type="checkbox"/> unten	<input type="checkbox"/> oben			
<input type="checkbox"/> Regelthermostat im Schaltfeld eingebaut (für WT)			1641.0150	<input type="checkbox"/> Thermostat für Elektroheizung	1641.0410
<input type="checkbox"/> Stabthermostat (für WT)			1641.0160	<input type="checkbox"/> Thermometer	1641.0400
<input type="checkbox"/> Fühlerrohr 300 mm (bis 500 Liter)			1641.0420	<input type="checkbox"/> Fühlerrohr 540 mm	1641.0430
<input type="checkbox"/> Flanschdichtung			1641.0390	<input type="checkbox"/> 3 Stück Stellfüsse	1641.0440
<input type="checkbox"/> Anode			1641.0380		

**Besteller**

**Lieferadresse (Blockschrift)**

_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
Telefon _____	Telefon _____
Sachbearbeiter _____	Kommission _____
	Liefertermin _____

