



**12**  
**proizvodni  
program**



**Elit**  
**inox**

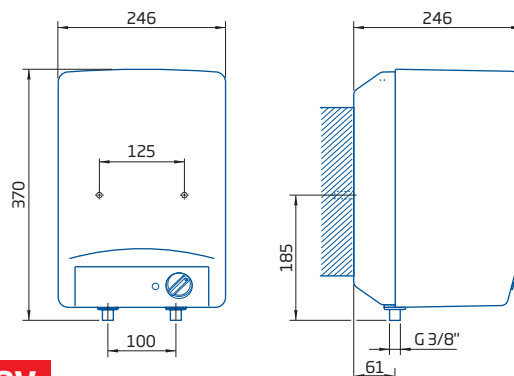
## SADRŽAJ:



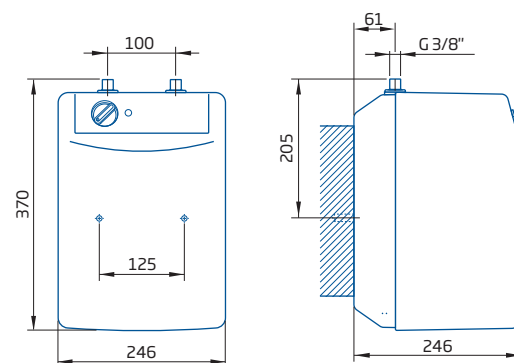
Električni akumulacioni zagrevači vode otvorenog tipa serije <b>TALAS 8</b> . . . . .	3
Električni akumulacioni zagrevači vode za vertikalnu ugradnju serije <b>TALAS M/X/XX</b> . . . . .	4
Električni akumulacioni zagrevač vode za horizontalnu ugradnju serije <b>TALAS H</b> . . . . .	5
Kombinovani električni akumulacioni zagrevač vode za vertikalnu ugradnju serije <b>TALAS K</b> . . . . .	6
Kombinovani električni akumulacioni zagrevač vode za vertikalnu ugradnju sa dva izmenjivača toplote serije <b>TALAS KS</b> . . . . .	7
Električni akumulacioni zagrevač vode - podni serije <b>TALAS EB/KB/KSB</b> . . . . .	8
Električni akumulacioni zagrevač vode za vertikalnu ugradnju serije <b>TALAS E</b> . . . . .	10
Kombinovani električni akumulacioni zagrevač vode za horizontalnu ugradnju serije <b>TALAS E KH</b> . . . . .	11
Kombinovani električni akumulacioni zagrevač vode za vertikalnu ugradnju serije <b>TALAS E K</b> . . . . .	12
Kombinovani električni akumulacioni zagrevač vode za vertikalnu ugradnju sa dva izmenjivača serije <b>TALAS E KS</b> . . . . .	13
Posude . . . . .	14
Električni grejač sa elektronskim termostatom . . . . .	15



**ELEKTRIČNI AKUMULACIONI  
ZAGREVAČI VODE**  
otvorenog tipa serije TALAS 8



**Tip 8V**



**Tip 8N**



Tip	8V	8N
Zapremina (l)	8	
<b>Tehničke karakteristike</b>		
Radni pritisak (MPa)	0	
Max temperatura (°C)	75	
Materijal kazana	visokolegirani nerđajući čelik Č.4580 (inox)	
Izolacija	stiropor	
Vreme zagrev. 10/75° C (min)	25	
Termostat	regulacioni	
Termička zaštita	termički osigurač	
Mg zaštitna anoda	da	
Stepen zaštite	IP 24	
<b>Električne karakteristike</b>		
Snaga grejača (W)	1500	
Napon	230 V ~ 50 Hz	
Struja (A)	6,5	

# TALAS M/X/XX

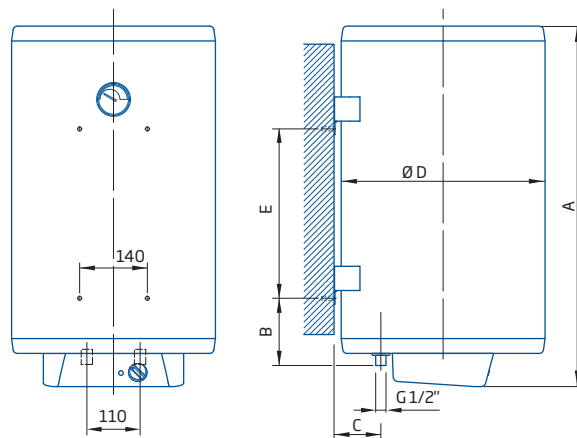
**ELEKTRIČNI AKUMULACIONI ZAGREVAČI VODE**  
za vertikalnu ugradnju  
serije TALAS M/X/XX



**Talas M**

**Talas X**

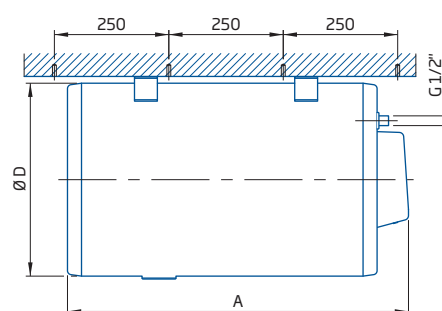
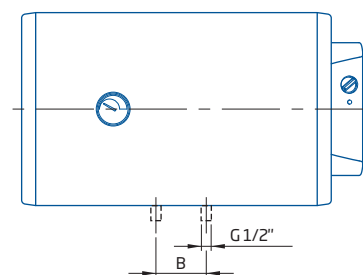
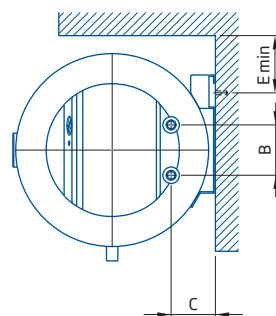
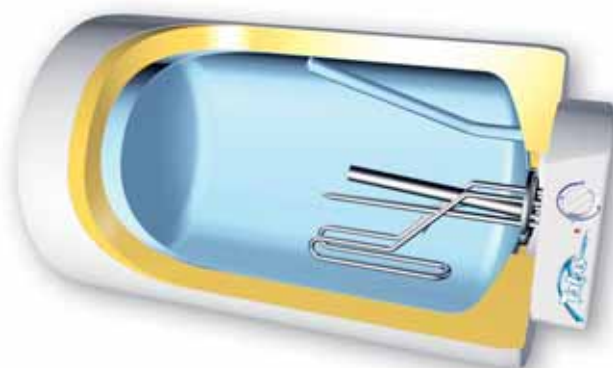
**Talas XX**



Tip	M30	M50	X50	M60	M80	X80	XX80	X100	XX100	XX120	XX150
Zapremina (l)	30	50	50	60	80	80	80	100	100	120	150
<b>Priključne mere</b>											
A (mm)	480	750	620	815	995	880	750	1050	860	1050	1150
B (mm)	180										
C (mm)	100	100	120	100	100	120	140	120	140	140	140
D (mm)	420	420	450	420	420	450	480	450	480	480	480
E (mm)	120	350	220	350	590	450	350	630	450	590	700
<b>Tehničke karakteristike</b>											
Radni pritisak (MPa)	0,6										
Max. temperatura (°C)	85										
Materijal kazana	visokolegirani nerđajući čelik Č.4580 (inox)										
Izolacija m. vuna (mm)	50										
Vreme zagrev. 10 - 75°C (min)	67	112	112	135	181	181	181	227	227	274	226
Termostat	regulacioni + zaštitni										
Sigurnosni ventil	da										
Mg zaštitna anoda	da										
Stepen zaštite	IP 24										
<b>Električne karakteristike</b>											
Snaga grejača (W)	2000										3000
Napon	230 V ~ 50 Hz										
Struja (A)	8,7										13,0



**ELEKTRIČNI AKUMULACIONI  
ZAGREVAČ VODE**  
za horizontalnu ugradnju  
serije TALAS H

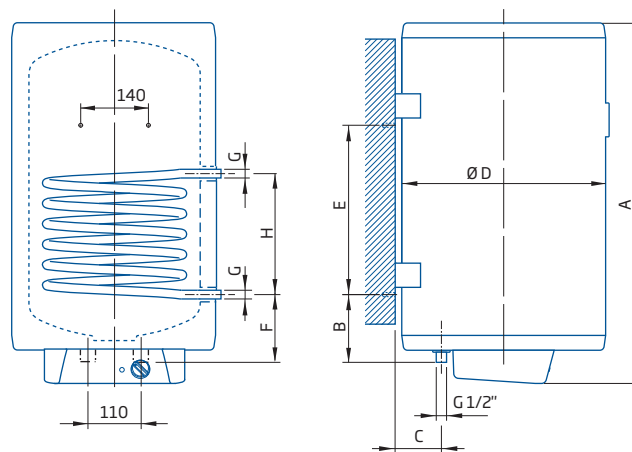


Tip	M50H	M60H	X80H	XX100H	XX120H	XX150H
Zapremina (l)	50	60	80	100	120	150
<b>Priključne mere</b>						
A (mm)	750	815	880	860	1050	1150
B (mm)	110					
C (mm)	100		120	140		
D (mm)	420		450	480		
E (mm)	185				200	
Orijentacija priključaka	levo/desno/dole					
<b>Tehničke karakteristike</b>						
Radni pritisak (MPa)	0,6					
Max. temperatura (° C)	85					
Materijal kazana	visokolegirani nerđajući čelik Č.4580 (inox)					
Izolacija m. vuna (mm)	50					
Vreme zagrev. 10 - 75° C (min)	112	135	181	227	274	226
Termostat	regulacioni + zaštitni					
Sigurnosni ventil	da					
Mg zaštitna anoda	da					
Stepen zaštite	IP 24					
<b>Električne karakteristike</b>						
Snaga grejača (W)	2000					3000
Napon	230 V ~ 50 Hz					
Struja (A)	8,7					13,0





## KOMBINOVANI ELEKTRIČNI AKUMULACIONI ZAGREVAČ VODE za vertikalnu ugradnju serije TALAS K

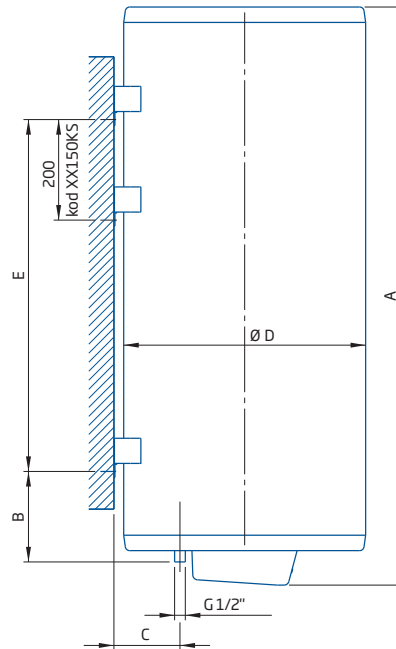
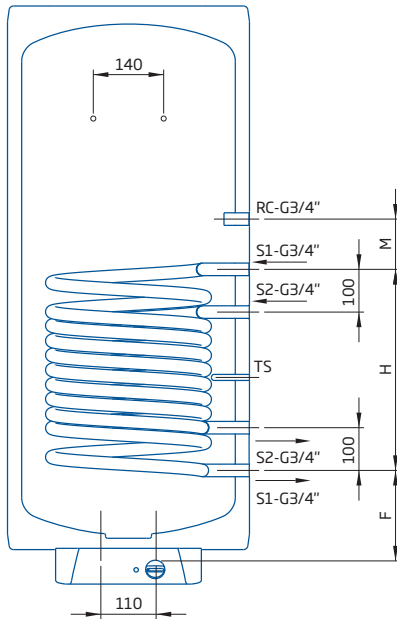


Tip	M50K	M60K	X80K	X80K*	X100K	XX100K	XX120K	XX150K
Zapremina (l)	50	60	80		100		120	150
<b>Priključne mere</b>								
A (mm)	750	815	880		1050	860	1050	1150
B (mm)	180							
C (mm)	100			120			140	
D (mm)	420			450			480	
E (mm)	350			450	630	450	590	700
F (mm)	180							
G	1/2"			3/4"				
H (mm)	250			385	385	300	385	400
<b>Tehničke karakteristike</b>								
Radni pritisak (MPa)					0,6			
Max. temperatura (°C)					85			
Materijal kazana	visokolegirani nerđajući čelik Č.4580 (inox)							
Izolacija m. vuna (mm)	50							
Izmenjivač* (m <sup>2</sup> /kW)	0,34/6,6 (14)		0,37/6,6 (15)	0,47/7,7 (16)	0,47/7,7 (16)		0,63/9,7 (20)	
Termostat	regulacioni + zaštitni							
Sigurnosni ventil	da							
Mg zaštitna anoda	da							
Stepen zaštite	IP 24							
<b>Električne karakteristike</b>								
Snaga grejača (W)					2000		3000	
Napon	230 V ~ 50 Hz							
Struja (A)					8,7		13,00	

\* Snage su definisane prema ulaznoj temperaturi grejne tečnosti 70° C (90° C)



**KOMBINOVANI ELEKTRIČNI  
AKUMULACIONI ZAGREVAČ VODE**  
za vertikalnu ugradnju sa dva  
izmenjivača toplote serije TALAS KS



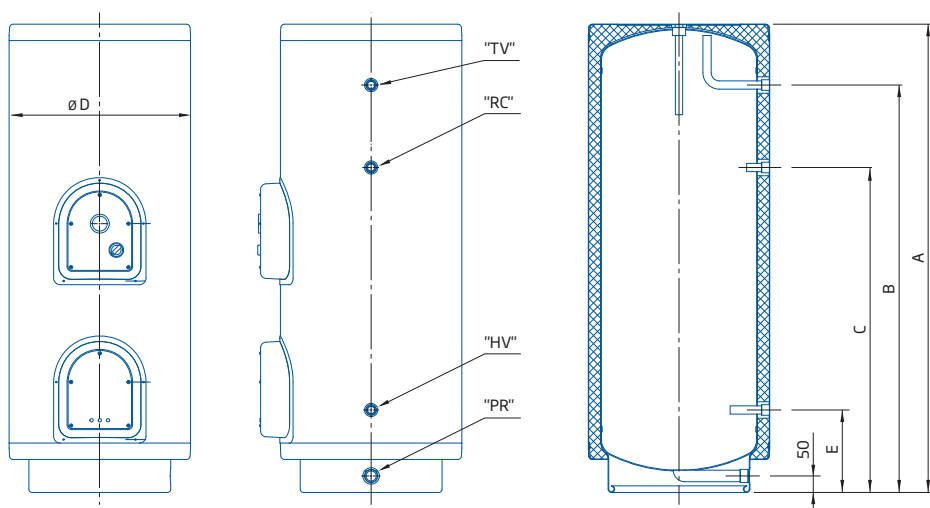
Tip	XX120KS	XX150KS
Zapremina (l)	120	150
<b>Priključne mere</b>		
A (mm)	1050	1150
B (mm)		180
C (mm)		140
D (mm)		480
E (mm)		700
F (mm)		180
H (mm)	400	500
M (mm)	50	100
<b>Tehničke karakteristike</b>		
Radni pritisak (MPa)	0,6	
Max. temperatura (°C)	85	
Materijal kazana	nerđajući čelik Č.4580 (inox)	
Izolacija m. vuna (mm)	50	
Izmenjivač toplote (m <sup>2</sup> /kW)	0,47/7,7(16)	0,63/9,7(20)
Termostat	regulacioni+zaštitni	
Sigurnosni ventil	da	
Mg zaštitna anoda	da	
Stepen zaštite	IP 24	
<b>Električne karakteristike</b>		
Snaga grejača (W)	2000	3000
Napon	230 V ~ 50 Hz	
Struja (A)	8,7	13,0

\* Snage su definisane prema ulaznoj temperaturi grejnog fluida 70° C (90° C)

# TALAS EB/KB/KSB



## ELEKTRIČNI AKUMULACIONI ZAGREVAČ VODE - podni serije TALAS EB/KB/KSB



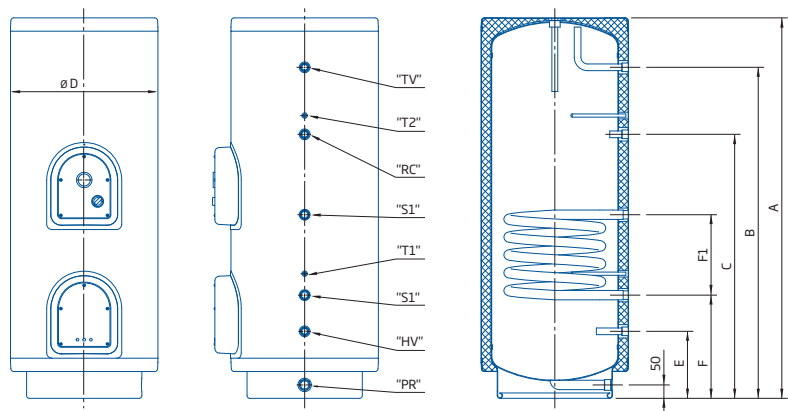
Tip EB



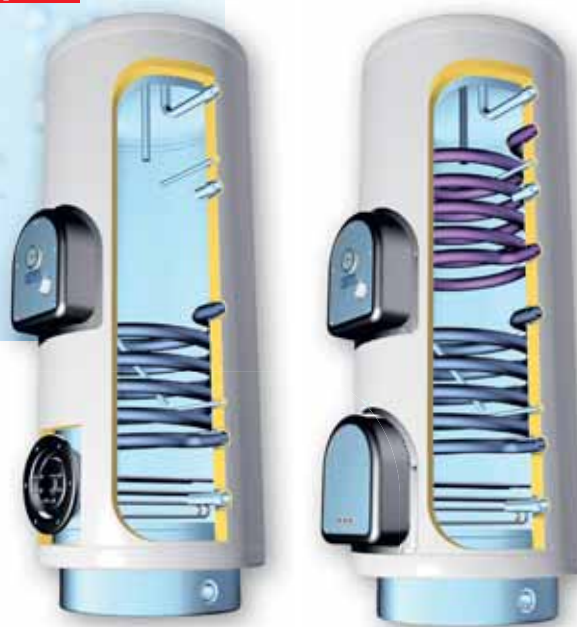
Tip	EB150	EB200	EB250	EB300
Zapremina (l)	150	200	250	300
<b>Priključne mere</b>				
A (mm)	1150	1320	1420	1670
B (mm)	790	1135	1235	1485
C (mm)	665	935	985	1235
D (mm)	500	550		
E (mm)	230	250		
<b>Priključci</b>				
HV (hladna voda)			G 3/4" muf	
TV (topla voda)			G 3/4" muf	
PR (pražnjenje)			G 1" muf	
RC (recirkulacija)			G 3/4" muf	
<b>Tehničke karakteristike</b>				
Radni pritisak (MPa)	0,6			
Max. temperatura (°C)	85			
Materijal kazana	visokolegirani nerđajući čelik Č.4580 (inox)			
Izolacija m. vuna (mm)	50			
Vreme zagrev. 10-75 °C (min)	150	149	187	225
Termostat	regulacioni+zaštitni			
Mg zaštitna anoda	da			
Stepen zaštite	IP 24			
<b>Električne karakteristike</b>				
Snaga grejača (kW)	4,5	6,0		
Napon (V)	3N ~ 400 V 50 Hz			
Struja (A)	3 x 6,5	3 x 8,7		

\* Snage su definisane prema ulaznoj temperaturi grejnog fluida 70°C (90°C)

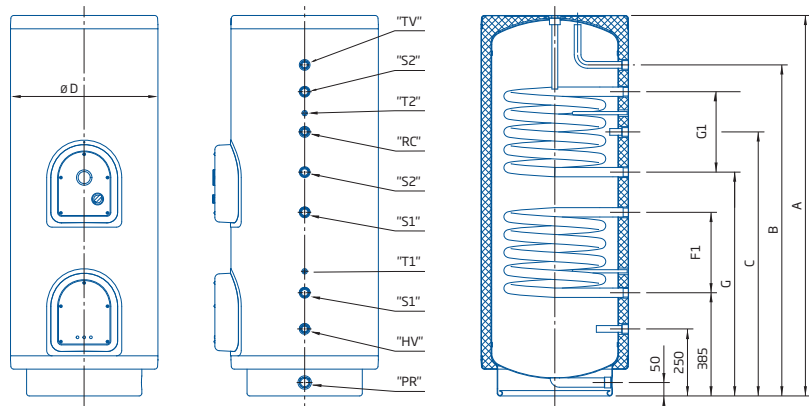




**Tip KB**



T1 i T2 - cevi za sonde prečnika  $\varnothing 10$



**Tip KSB**

Tip	KB150	KB200	KSB200	KB250	KSB250	KSB300	KSB300
Zapremina (l)	150	200		250		300	
<b>Priključne mere</b>							
A (mm)	1150	1320		1420		1670	
B (mm)	790	1135		1235		1485	
C (mm)	665	935		985		1235	
D (mm)	500			550			
E (mm)	230			250			
F (mm)	365			385			
F1 (mm)	300	300	250	300		420	
G (mm)			785		835		955
G1 (mm)			250		300		300
<b>Priključci</b>							
HV (hladna voda)				G 3/4" muf			
TV (topla voda)				G 3/4" muf			
PR (pražnjenje)				G 1" muf			
RC (recirkulacija)				G 3/4" muf			
S1 (donji izmenjivač)				G 3/4" muf			
S1 (gornji izmenjivač)				G 3/4" muf			
<b>Tehničke karakteristike</b>							
Radni pritisak (MPa)				0,8			
Max. temperatura (°C)				85			
Materijal kazana				visokolegirani nerđajući čelik Č.4580 (inox)			
Izolacija m. vuna (mm)				50			
Izmenjivač S1* (m <sup>2</sup> /kW)	0,63/9,7 (20,2)	0,66/8,7 (18,2)		0,66/8,7 (18,2)		0,88/11 (22,6)	
Izmenjivač S2* (m <sup>2</sup> /kW)			0,66/8,7 (18,2)		0,66/8,7 (18,2)		0,66/8,7 (18,2)
Termostat				regulacioni+zaštitni			
Sigurnosni ventil				da			
Mg zaštitna anoda				da			
Stepen zaštite				IP 24			
<b>Električne karakteristike</b>							
Snaga grejača (kW)	4,5			6,0			
Napon (V)				3N ~ 400 V 50 Hz			
Struja (A)	3 x 6,5			3 x 8,7			

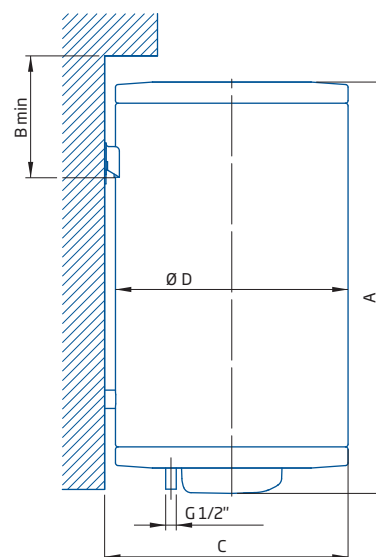
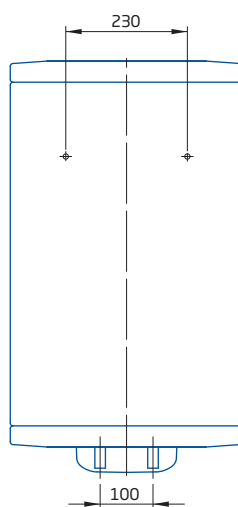
\* Snage su definisane prema ulaznoj temperaturi grejnog fluida 70° C (90° C)



## ELEKTRIČNI AKUMULACIONI ZAGREVAČ VODE za vertikalnu ugradnju serije TALAS E



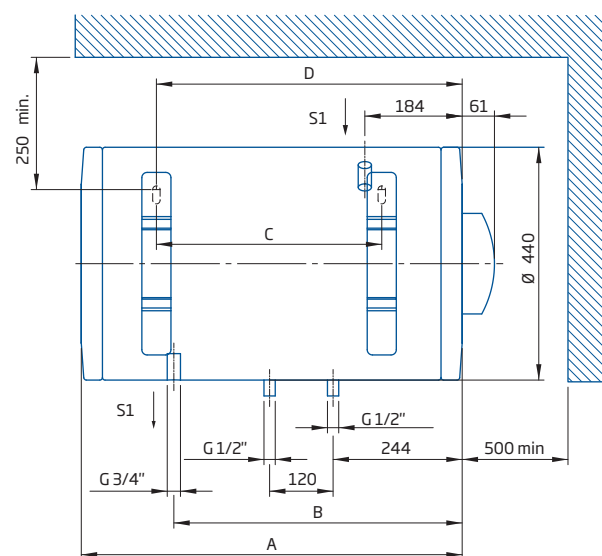
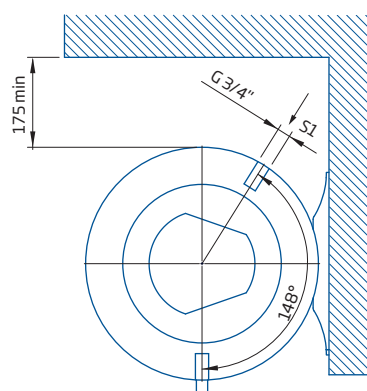
SLIM



Tip	E 50	E 5036	E 80	E 8036
Zapremina (l)	50		80	
<b>Priključne mere</b>				
A (mm)	550	790	780	1130
B (mm)	230	230	230	230
C (mm)	460	370	460	370
D (mm)	440	353	440	353
<b>Tehničke karakteristike</b>				
Radni pritisak (MPa)			0,6	
Max. temperatura (°C)			75	
Materijal kazana	čelik - staklokeramička zaštita			
Izolacija poliuretan (mm)			18	
Termostat			da	
Sigurnosni ventil			da	
Prekidač ON/OFF			da	
Mg zaštitna anoda			da	
<b>Električne karakteristike</b>				
Snaga grejača (W)	1500	1500	2000	2000
Napon	230 V ~ 50 Hz			
Struja (A)	6,5		8,7	

# TALAS E KH

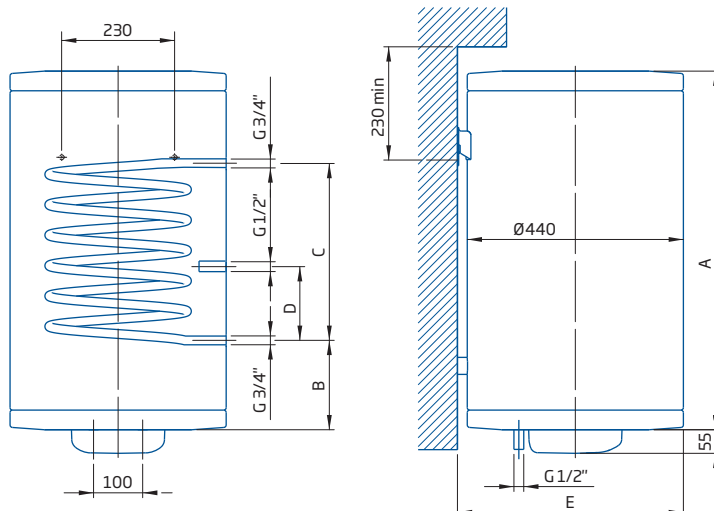
KOMBINOVANI ELEKTRIČNI AKUMULACIONI  
ZAGREVAČ VODE za horizontalnu ugradnju  
serije TALAS E KH



Tip	E 80 KH	E 120 KH
Zapremina (l)	80	120
<b>Priključne mere</b>		
A (mm)	720	1030
B (mm)	545	696
C (mm)	426	716
D (mm)	578	888
<b>Tehničke karakteristike</b>		
Radni pritisak (MPa)	0,6	
Max. temperatura (°C)	75	
Materijal kazana	čelik - staklokeramička zaštita	
Izolacija poliuretana (mm)	18	
Izmenjivač toplote (m <sup>2</sup> /kW)	0,26/5,66	0,34/8,5
Termostat	da	
Sigurnosni ventil	da	
Prekidač ON/OFF	da	
Mg zaštitna anoda	da	
<b>Električne karakteristike</b>		
Snaga grejača (W)	2000	2000/3000
Napon	230 V ~ 50 Hz	
Struja (A)	8,7	8,7/13

# TALAS EK

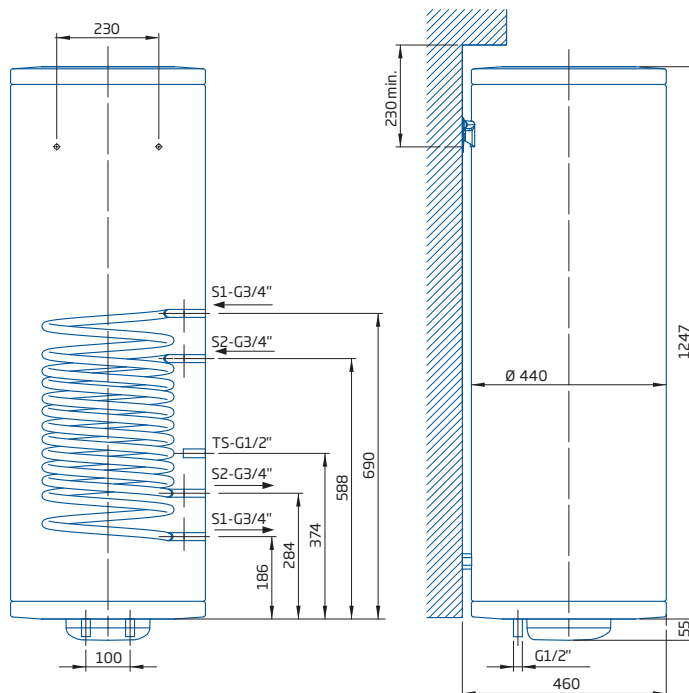
**KOMBINOVANI ELEKTRIČNI AKUMULACIONI  
ZAGREVAČ VODE za vertikalnu ugradnju  
serije TALAS EK**



Tip	E 80 K	E 120 K	E 150 K
Zapremina (l)	80	120	150
<b>Priključne mere</b>			
A (mm)	729	1025	1247
B (mm)	182	182	182
C (mm)	360	480	445
D (mm)		150	150
Orijentacija priključaka levo/desno			
<b>Tehničke karakteristike</b>			
Radni pritisak (MPa)		0,6	
Max. temperatura (° C)		75	
Materijal kazana		čelik - staklokeramička zaštita	
Izolacija poliuretan (mm)		18	
Izmenjivač toplote (m <sup>2</sup> /kW)	0,21 / 5,5	0,28 / 6,23	0,7 / 14,4
Termostat		da	
Sigurnosni ventil		da	
Prekidač ON/OFF		da	
Mg zaštitna anoda		da	
<b>Električne karakteristike</b>			
Snaga grejača (W)		2000	
Napon		230 V ~ 50 Hz	
Struja (A)		8,7	

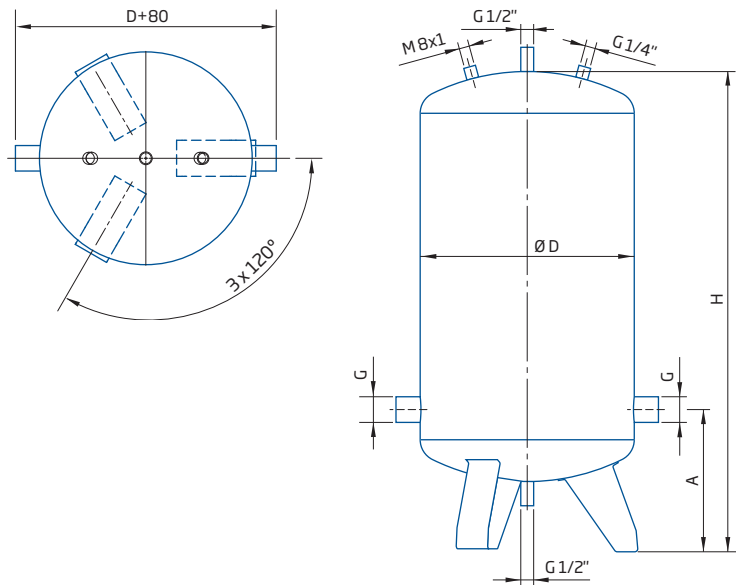
# TALAS EKS

KOMBINOVANI ELEKTRIČNI AKUMULACIONI  
ZAGREVAČ VODE za vertikalnu ugradnju  
sa dva izmenjivača serije TALAS E KS



Tip	E150 KS
Zapremina (l)	150
Orijentacija priključaka levo/desno	
<b>Tehničke karakteristike</b>	
Radni pritisak (MPa)	0,6
Max. temperatura (°C)	75
Materijal kazana	čelik - staklokeramička zaštita
Izolacija poliuretana (mm)	18
Izmenjivač toplote (m <sup>2</sup> /kW)	S1=0,5/14,8 S2=0,3/8,5
Termostat	da
Sigurnosni ventil	da
Prekidač ON/OFF	da
Mg zaštitna anoda	da
<b>Električne karakteristike</b>	
Snaga grejača (W)	2000
Napon	230 V ~ 50 Hz
Struja (A)	8,7

# Posude



Zapremina V 5% (l)	D (mm)	A (mm)	H (mm)	G
60	350	250	800	5/4"
80	350	250	980	
100	380	260	1050	
120	380	260	1300	
170	425	270	1350	
200	425	270	1600	
200	475	280	1350	
250	475	280	1600	
300	475	280	1850	6/4"
330	600	350	1450	
400	600	380	1700	
470	600	380	1950	

# Električni grejač GT

## ELEKTRIČNI GREJAČ sa elektronskim termostatom

Grejač sa elektronskim termostatom tip GT je uređaj koji se koristi za zagrevanje sistema kao što su: radijatori za kupatila, sušaći peškira ili kao dodatni element postojećih sistema radijatorskog grejanja. Može se koristiti i za druga grejna tela i uređaje.

### Prednosti:

Izrađen od visokokvalitetnih komponenti,  
Mogućnost fine regulacije temperature,  
Jednostavno pozicioniranje dugmeta za regulaciju temperature u vidno polje,  
Signalna lampica vidi se iz svih uglova,  
Sigurnosno dihtovanje između radijatora i uređaja,  
Termičkim osiguračima potpuno zaštićen od eventualnog pregrevanja.



Tip	GT 150	GT 300	GT 600	GT 900	GT 1200	GT 1500	GT 2000
Napon (V)	230						
Snaga grejača (W)	150	300	600	900	1200	1500	2000
Regulacija temperature	5 - 75°C ± 3°C						
Priključni kabl (1,3 m dužine)	OMY 3x0,75				OMY 3x1		
Frekvencija (Hz)	50						
Termička zaštita	94°C						
Mehanički priključak	G 1/2"						
Klasa izolacije	I						
Masa (g)	355	365	390	416	440	456	488
Dužina, L (mm)	295	312	360	410	460	505	605





**Elit**  
inox

„Elit inox“ doo, Čačak

Skadarska br. 1

32000 Čačak

Tel: +381 32 55 89 251, 55 89 444

Fax: +381 32 55 89 437

E-mail: [info@elitinox.co.rs](mailto:info@elitinox.co.rs)

[www.elitinox.co.rs](http://www.elitinox.co.rs)

