

Доставчик: ЕЛДОМИНВЕСТ Supplier: ELDOMINVEST					Продуктов фиш и информация / Product fiche and information Топлоакумулиращи резервоари / Hot water storage tanks																								
I Клас на енергийна ефективност / Energy efficiency class					III Акумулиращ обем / Storage volume [l]					V Топлинни загуби при нулев товар / Standing loss [W]					IV Акумулиращ обем / Storage volume [l]														
EU регл./regul.					812/2013					814/2013					EU перн./regul.					812/2013					814/2013				
Модел / Model		I	II	III	IV	V	Модел / Model		I	II	III	IV	V	Модел / Model		I	II	III	IV	V	Модел / Model		I	II	III	IV	V		
WV08039SL	B	44	73	73,4	44,1	WH08046SR	C	63	76	76,4	63,0	FV10010FS2E	C	137	920	920,3	136,8												
WV08039SL	B	44	73	73,4	44,1	WH10046SL	C	67	91	91,3	67,0	FV10010FS2	C	137	920	920,3	136,8												
WV08039SLE	B	44	73	73,4	44,1	WH12046SL	C	71	112	112,4	71,2	FV15013FS	C	158	1471	1471,4	157,8												
WV08039SLD	B	44	73	73,4	44,1	WH12046ISL	C	71	112	112,4	71,2	FV15013FSE	C	158	1471	1471,4	157,8												
WV08039SL	B	44	73	73,4	44,1	WH12046SR	C	71	112	112,4	71,2	FV15013FS2	C	161	1455	1455,4	160,9												
WV08039SR	B	44	73	73,4	44,1	FV15062S	B	45	145	145,3	44,7	FV15013FS2E	C	161	1455	1455,4	160,9												
WV08039SRA	B	44	73	73,4	44,1	FV15062SE	B	45	145	145,3	44,7	FV15013FS2	C	161	1455	1455,4	160,9												
WV08039SRE	B	44	73	73,4	44,1	FV15062IS	B	45	145	145,3	44,7	FV20014FS	C	182	2000	2000,3	181,7												
WV08039SRD	B	44	73	73,4	44,1	FV15062ISE	B	45	145	145,3	44,7	FV20014FSE	C	182	2000	2000,3	181,7												
WV08039SIR	B	44	73	73,4	44,1	FV15062S2	B	49	141	141,4	48,5	FV20014FS	C	182	2000	2000,3	181,7												
WV08039SIR	B	44	73	73,4	44,1	FV15062S2E	B	49	141	141,4	48,5	FV20014FS2	C	186	1978	1978,3	185,8												
WV08039S2L	B	44	72	72,3	44,1	FV15062IS2	B	49	141	141,4	48,5	FV20014FS2E	C	186	1978	1978,3	185,8												
WV08039S2L	B	44	72	72,3	44,1	FV15062ISE2	B	49	141	141,4	48,5	FV20014FS2E	C	186	1978	1978,3	185,8												
WV08039S2R	B	44	72	72,3	44,1	FV20067S	B	52	186	186,4	52,3	BC 200K	B	54	193	193,3	53,7												
WV08039S2R	B	44	72	72,3	44,1	FV20067SE	B	52	186	186,4	52,3	BCE 200K	B	54	193	193,3	53,7												
WV08039TL	B	44	73	73,4	44,1	FV20067IS	B	52	186	186,4	52,3	BCH 200K	B	54	193	193,3	53,7												
WV08039TLA	B	44	73	73,4	44,1	FV20067ISE	B	52	186	186,4	52,3	BCE 200K	B	52	186	186,3	52,3												
WV08039TRA	B	44	73	73,4	44,1	FV20067S2	B	56	184	184,3	55,6	BCE2 200K	B	56	184	184,3	55,6												
WV08039TR	B	44	73	73,4	44,1	FV20067S2E	B	56	184	184,3	55,6	BC 300K	B	50	272	272,4	49,8												
WV10046SL	B	47	91	91,3	47,3	FV20067IS2	B	56	184	184,3	55,6	BCE 500K	B	50	272	272,4	49,8												
WV10046SLA	B	47	91	91,3	47,3	FV20067IS2E	B	56	184	184,3	55,6	BCH 300K	B	50	272	272,4	49,8												
WV10046SLE	B	47	91	91,3	47,3	FV20067S2	B	55	184	184,3	55,1	BCE 300K	B	50	264	264,3	50,2												
WV10046SLD	B	47	91	91,3	47,3	FV20067IS2I	B	55	184	184,3	55,1	BCE2 300K	B	52	258	258,4	51,8												
WV10046SLE	B	47	91	91,3	47,3	FV30067S	B	50	264	264,3	50,2	BC 500K	B	60	491	491,4	60,0												
WV10046SLE	B	47	91	91,3	47,3	FV30067SE	B	50	264	264,3	50,2	BCE 500K	B	60	491	491,4	60,0												
WV10046SR	B	47	91	91,3	47,3	FV30067IS	B	50	264	264,3	50,2	BCH 500K	B	60	491	491,4	60,0												
WV10046SRA	B	47	91	91,3	47,3	FV30067ISE	B	50	264	264,3	50,2	BCS 500K	B	60	476	476,4	59,8												
WV10046SRD	B	47	91	91,3	47,3	FV30067S2	B	52	258	258,4	51,8	BCE2 500K	B	62	465	465,3	62,3												
WV10046SRD	B	47	91	91,3	47,3	FV30067S2E	B	52	258	258,4	51,8	BCW 500K	B	62	455	455,3	61,6												
WV10046SIR	B	47	91	91,3	47,3	FV30067IS2	B	52	258	258,4	51,8	BCWS 500K	B	59	443	443,3	59,0												
WV10046SIR	B	47	91	91,3	47,3	FV30067IS2E	B	52	258	258,4	51,8	BCWS2 500K	B	58	435	435,4	58,2												
WV10046S21L	B	47	89	89,3	47,1	FV30067S2I	B	51	256	256,3	51,3	BC 750K	B	75	748	748,2	75,4												
WV10046S21L	B	47	89	89,3	47,1	FV30067IS2I	B	51	256	256,3	51,3	BCE 750K	B	75	748	748,2	75,4												
WV10046S21R	B	47	89	89,3	47,1	FV50085S	B	60	476	476,4	59,8	BCS 750K	B	83	738	738,4	83,4												
WV10046S21R	B	47	89	89,3	47,1	FV50085SE	B	60	476	476,4	59,8	BCS2 750K	B	87	721	721,4	87,2												
WV12046SL	B	51	112	112,4	50,5	FV50085IS	B	60	476	476,4	59,8	BCW 750K	B	88	698	698,4	88,1												
WV12046SLA	B	51	112	112,4	50,5	FV50085ISE	B	60	476	476,4	59,8	BCWS 750K	B	90	681	681,3	89,5												
WV12046SLD	B	51	112	112,4	50,5	FV50085S2	B	62	465	465,3	62,3	BCWS2 750K	B	90	672	672,3	90,2												
WV12046SLE	B	51	112	112,4	50,5	FV50085S2E	B	62	465	465,3	62,3	BC 750F	C	116	748	748,2	115,6												
WV12046ISL	B	51	112	112,4	50,5	FV50085IS2	B	62	465	465,3	62,3	BCE 750F	C	116	748	748,2	115,6												
WV12046ISLE	B	51	112	112,4	50,5	FV50085ISE2	B	62	465	465,3	62,3	BCS 750F	C	123	738	738,4	122,7												
WV12046SR	B	51	112	112,4	50,5	FV50085S2I	B	62	465	465,3	61,7	BCS2 750F	C	127	721	721,4	126,8												
WV12046SRA	B	51	112	112,4	50,5	FV50085IS2I	B	62	465	465,3	61,7	BCW 750F	C	125	698	698,4	125,2												
WV12046SRD	B	51	112	112,4	50,5	FV75011S	B	83	738	738,4	83,4	BCWS 750F	C	128	681	681,3	127,8												
WV12046SRE	B	51	112	112,4	50,5	FV75011SE	B	83	738	738,4	83,4	BCWS2 750F	C	129	672	672,3	128,7												
WV12046SIR	B	51	112	112,4	50,5	FV75011IS	B	83	738	738,4	83,4	BC 1000K	B	87	961	961,4	87,3												
WV12046SIR	B	51	112	112,4	50,5	FV75011S2	B	87	721	721,4	87,2	BCE 1000K	B	87	961	961,4	87,3												
WV12046S2L	B	51	111	111,3	50,5	FV75011IS2E	B	87	721	721,4	87,2	BCS 1000K	B	93	936	936,3	92,9												
WV12046S2L	B	51	111	111,3	50,5	FV75011IS2	B	87	721	721,4	87,2	BCE2 1000K	B	94	920	920,3	94,3												
WV12046IS2LE	B	51	111	111,3	50,5	FV75010FS	C	123	738	738,4	122,7	BCHS2 1000K	B	94	920	920,3	94,3												
WV12046IS2LE	B	51	111	111,3	50,5	FV75010FSE	C	123	738	738,4	122,7	BCW 1000K	B	95	931	931,4	94,7												
WV12046S2R	B	51	111	111,3	50,5	FV75010FS2	C	123	738	738,4	122,7	BCWS 1000K	B	96	910	910,4	95,9												
WV12046S2RE	B	51	111	111,3	50,5	FV75010IFS	C	127	721	721,4	126,8	BCWS2 1000K	B	99	895	895,3	98,7												
WV12046IS2R	B	51	111	111,3	50,5	FV75010IFS2E	C	127	721	721,4	126,8	BC 1000F	C	131	961	961,4	130,8												
WV12046IS2RE	B	51	111	111,3	50,5	FV75010IFS2	C	127	721	721,4	126,8	BCE 1000F	C	131	961	961,4	130,8												
WV12046S21L	B	51	111	111,3	50,5	FV10011S	B	93	936	936,3	92,9	BCS 1000F	C	135	936	936,3	134,7												
WV12046IS21L	B	51	111	111,3	50,5	FV10011SE	B	93	936	936,3	92,9	BCE2 1000F	C	137	920	920,3	136,8												
WV12046S21R	B	51	111	111,3	50,5	FV10011S2	B	93	936	936,3	92,9	BCHS2 1000F	C	137	920	920,3	136,8												
WV12046IS21R	B	51	111	111,3	50,5	FV10011S2E	B	94	920	920,3	94,3	BCW 1000F	C	136	931	931,4	135,8												
WH08039SL	C	62	73	73,4	62,2	FV10011S2E	B	94	920	920,3	94,3	BCWS 1000F	C	138	910	910,4	137,7												
WH08039ISL	C	62	73	73,4	62,2	FV10011IS2	B	94	920	920,3	94,3	BCWS2 1000F	C	141	895	895,3	140,7												
WH08039SR	C	62	73	73,4	62,2	FV10010FS	C	135	936	936,3	134,7	BC 1500F	C	155	1495	1495,3	154,8												
WH08039SRA	C	62	73	73,4	62,2	FV10010FSE	C	135	936	936,3	134,7	BCE 1500F	C	155	1495	1495,3	154,8												
WH08039ISR	C	62	73	73,4	62,2	FV10010IFS	C	135	936	936,3	134,7	BC 2000F	C	178	2020	2020,1	178,4												
WH08046SL	C	63	76	76,4	63,0	FV10010FS2	C	137	920	920,3	136,8	BCE 2000F	C	178	2020	2020,1	178,4												

BG При монтаж, ползване, обслужване и поддръжка на продукта е задължително спазването на изискванията, описани в книгата с инструкциите за монтаж и ползване, и гаранционната карта на продукта.

След изчерпване на работния ресурс на продукта е задължително спазването на изискванията на действащите нормативни документи (наредби и директиви), отнасящи се до правилното му демонтажиране, изхвърляне и рециклиране, и опазването на хората, и околната среда.

EN During product installation, use, service, and maintenance it is compulsory to comply strictly with all instructions in the user guide for installation and usage, as well as with product warranty card.

Once the product lifetime is terminated it must be dumped in accordance with the provision of legislation in force (regulations and directives) concerning its correct disassembly, disposal, and recycling, as well protection of mankind and the environment.

Доставчик: ЕЛДОМИНВЕСТ Supplier: ELDOMINVEST					Продуктов фиш и информация / Product fiche and information Топлоакумулиращ резервоари / Hot water storage tanks												
I Клас на енергийна ефективност / Energy efficiency class					III Акумулиращ обем / Storage volume [l]					V Топлинни загуби при нулев товар / Standing loss [W]							
II Топлинни загуби при нулев товар / Standing loss [W]					IV Акумулиращ обем / Storage volume [l]												
EU перн./regul.		812/2013		814/2013		EU перн./regul.		812/2013		814/2013		EU перн./regul.		812/2013		814/2013	
Модел / Model	I	II	III	IV	V	Модел / Model	I	II	III	IV	V	Модел / Model	I	II	III	IV	V
72265GT	B	45	76	76.4	45.4	72268SR	B	44	73	73.4	44.4	72280MS2Eк	B	54	140	140.4	54.4
72265GTR	B	45	76	76.4	45.4	72268T	B	44	73	73.4	44.4	72280MS2EкR	B	54	140	140.4	54.4
72265XS	C	63	76	76.4	63.4	72268TA	B	44	73	73.4	44.4	72280MS2R	B	54	140	140.4	54.4
72265XSL	C	63	76	76.4	63.4	72268TAR	B	44	73	73.4	44.4	72280MSEк	B	55	142	142.3	54.7
72265XSR	C	63	76	76.4	63.4	72268TR	B	44	73	73.4	44.4	72280MSEкR	B	55	142	142.3	54.7
72266DS	B	51	112	112.4	50.8	72268XSARR	C	62	73	73.4	62.4	72280MSR	B	55	142	142.3	54.7
72266GT	B	51	112	112.4	50.8	72268XSL	C	62	73	73.4	62.4	72280S	B	55	142	142.3	54.7
72266GTR	B	51	112	112.4	50.8	72268XSRR	C	62	73	73.4	62.4	72280XS	B	55	142	142.3	54.7
72266HS	B	51	112	112.4	50.8	72270GT	B	48	91	91.3	47.6	72280XBS	C	77	143	143.4	77.1
72266HS2	B	51	111	111.3	50.8	72270GTTR	B	48	91	91.3	47.6	72281DS	B	59	186	186.4	59.4
72266HS21	B	51	111	111.3	50.8	72270HS	B	48	91	91.3	47.6	72281D5R	B	59	186	186.4	59.4
72266HS21R	B	51	111	111.3	50.8	72270HS21	B	47	89	89.3	47.4	72281FHS/25	B	58	170	170.4	58.1
72266HS2Eк	B	51	111	111.3	50.8	72270HS21R	B	47	89	89.3	47.4	72281FZHS	C	84	186	186.4	83.8
72266HS2EкR	B	51	111	111.3	50.8	72270HSEк	B	48	91	91.3	47.6	72281FZHS2	C	83	184	184.3	83.3
72266HS2R	B	51	111	111.3	50.8	72270HSEкR	B	48	91	91.3	47.6	72281FZHS2Eк	C	83	184	184.3	83.3
72266HSEк	B	51	112	112.4	50.8	72270HSR	B	48	91	91.3	47.6	72281FZHSEк	C	84	186	186.4	83.8
72266HSEкR	B	51	112	112.4	50.8	72270S	B	48	91	91.3	47.6	72281FZS	C	84	186	186.4	83.8
72266HSR	B	51	112	112.4	50.8	72270SA	B	48	91	91.3	47.6	72281FZSEк	C	84	186	186.4	83.8
72266HXS	C	71	112	112.4	71.4	72270S21	B	47	89	89.3	47.4	72281FZS	C	84	186	186.4	83.8
72266HXR	C	71	112	112.4	71.4	72270S21R	B	47	89	89.3	47.4	72281FZS2	C	83	184	184.3	83.3
72266KTA	B	44	112	112.4	43.8	72270SEк	B	48	91	91.3	47.6	72281FZS2Eк	C	83	184	184.3	83.3
72266KTAR	B	44	112	112.4	43.8	72270SEкR	B	48	91	91.3	47.6	72306FST	B	51	120	120.0	50.6
72266S	B	51	112	112.4	50.8	72270SOR	B	48	91	91.3	47.6	72306FSZ	B	51	120	120.0	50.6
72266SA	B	51	112	112.4	50.8	72270SU	B	48	91	91.3	47.6	72281HS	B	59	186	186.4	59.4
72266S2	B	51	111	111.3	50.8	72270XS	C	67	91	91.3	67.2	72281HSEк	B	59	186	186.4	59.4
72266S21	B	51	111	111.3	50.8	72270XSL	C	67	91	91.3	67.2	72281HSEкR	B	59	186	186.4	59.4
72266S21R	B	51	111	111.3	50.8	72270XSR	C	67	91	91.3	67.2	72281HSR	B	59	186	186.4	59.4
72266S2Eк	B	51	111	111.3	50.8	72280DS	B	55	142	142.3	54.7	72281HXBS	C	84	186	186.4	83.6
72266S2EкR	B	51	111	111.3	50.8	72280DSR	B	55	142	142.3	54.7	72281HXBSR	C	84	186	186.4	83.6
72266S2R	B	51	111	111.3	50.8	72280FVHS	B	55	145	145.3	55.2	72281S	B	59	186	186.4	59.4
72266SEк	B	51	112	112.4	50.8	72280FVHS2	B	54	141	141.4	54.4	72281SA	B	59	186	186.4	59.4
72266SEкR	B	51	112	112.4	50.8	72280FVHS2Eк	B	54	141	141.4	54.4	72281SEк	B	59	186	186.4	59.4
72266SR	B	51	112	112.4	50.8	72280FVHS2EкR	B	55	145	145.3	55.2	72281SEкR	B	59	186	186.4	59.4
72266SU	B	51	112	112.4	50.8	72280FWS	B	55	145	145.3	55.2	72281SR	B	59	186	186.4	59.4
72266XS	C	71	112	112.4	71.4	72280FWS2	B	54	141	141.4	54.4	72281SRS	C	84	186	186.4	83.6
72266XSL	C	71	112	112.4	71.4	72280FWS2Eк	B	54	141	141.4	54.4	72281XBSA	C	84	186	186.4	83.6
72266XSR	C	71	112	112.4	71.4	72280FWS2EкR	B	55	145	145.3	55.2	72412T	B	38	73	73.4	38.4
72268DS	B	44	73	73.4	44.4	72280FZS	B	54	141	141.3	54.4	72412TR	B	38	73	73.4	38.4
72268GT	B	45	74	74.3	44.8	72280HXBS	C	77	143	143.4	77.1	72426T	B	44	112	112.4	43.8
72268GTR	B	45	74	74.3	44.8	72280HXBSR	C	77	143	143.4	77.1	72427T	C	63	76	76.4	63.4
72268HS	B	44	73	73.4	44.4	72280MDS	B	55	142	142.3	54.7	72428T	B	51	112	112.4	50.8
72268HS2	B	44	72	72.3	44.4	72280MDS2	B	54	140	140.4	54.4	BCE 80	B	45	77	77.4	45.4
72268HS2R	B	44	72	72.3	44.4	72280MGT	B	54	144	144.4	54.4	BCE 80R	B	45	77	77.4	45.4
72268HSEк	B	44	73	73.4	44.4	72280MGTR	B	54	144	144.4	54.4	BCEHP 80	B	45	77	77.4	45.4
72268HSEкR	B	44	73	73.4	44.4	72280MHS	B	55	142	142.3	54.7	BCH 80	B	45	77	77.4	45.4
72268HSR	B	44	73	73.4	44.4	72280MHS2	B	54	140	140.4	54.4	BCH 80R	B	45	77	77.4	45.4
72268HXS	C	62	73	73.4	62.4	72280MHS21	B	54	140	140.4	54.4	BCE 120	B	51	116	116.4	51.4
72268HSRR	C	62	73	73.4	62.4	72280MHS21R	B	54	140	140.4	54.4	BCE 120R	B	51	116	116.4	51.4
72268KHT	B	37	73	73.4	36.7	72280MHS2Eк	B	54	140	140.4	54.4	BCH 120	B	51	116	116.4	51.4
72268KHTR	B	37	73	73.4	36.7	72280MHS2EкR	B	54	140	140.4	54.4	BCH 120R	B	51	116	116.4	51.4
72268KTA	B	37	73	73.4	36.7	72280MHS2R	B	54	140	140.4	54.4	BCE 150	B	55	147	147.3	55.4
72268KTAR	B	37	73	73.4	36.7	72280MHSEк	B	55	142	142.3	54.7	BC 200	C	85	193	193.3	84.9
72268S	B	44	73	73.4	44.4	72280MHSEкR	B	55	142	142.3	54.7	BC 200R	C	85	193	193.3	84.9
72268SA	B	44	73	73.4	44.4	72280MHSR	B	55	142	142.3	54.7	BCH 200	C	85	193	193.3	84.9
72268S2	B	44	72	72.3	44.4	72280MS	B	55	142	142.3	54.7	TSW120	C	71	112	112.4	71.4
72268S2R	B	44	72	72.3	44.4	72280MSA	B	55	142	142.3	54.7	TSW150	C	77	143	143.4	77.1
72268SU	B	44	72	72.3	44.4	72280MS2	B	54	140	140.4	54.4	TSW200	C	84	186	186.4	83.6
72268SEк	B	44	73	73.4	44.4	72280MS21	B	54	140	140.4	54.4						
72268SEкR	B	44	73	73.4	44.4	72280MS21R	B	54	140	140.4	54.4						

BG При монтаж, ползване, обслужване и поддръжане на продукта е задължително спазването на изискванията, описани в книгата с инструкциите за монтаж и ползване, и гаранционната карта на продукта.

След изчерпване на работния ресурс на продукта е задължително спазването на действащите нормативни документи (наредби и директиви), отнасящи се до правилното му демонтиране, изхвърляне и рециклиране, и опазването на хората, и околната среда.

EN During product installation, use, service, and maintenance it is compulsory to comply strictly with all instructions in the user guide for installation and usage, as well as with product warranty card.

Once the product lifetime is terminated it must be dumped in accordance with the provision of legislation in force (regulations and directives) concerning its correct disassembly, disposal, and recycling, as well protection of mankind and the environment.