

• Бойлери

• Електрически бойлери

**SUNSYSTEM**

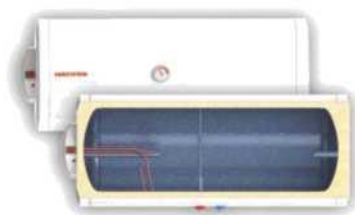
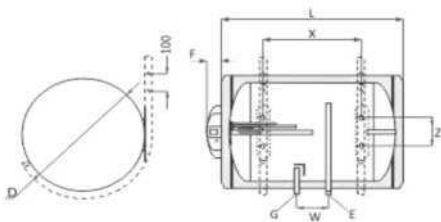
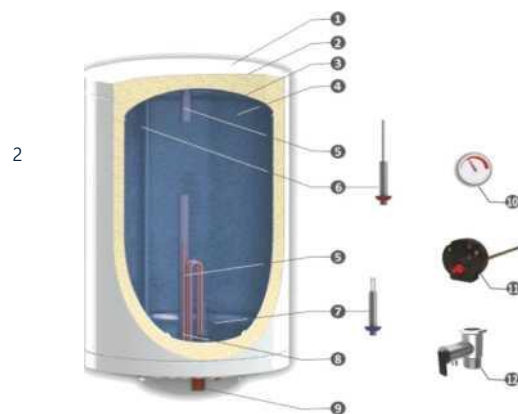
Битов бойлер - електрически, емал, вертикален

• Битови бойлери MB Sunsystem (България)

Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
MB-V/EL 50 1. стойка за стена	540 x 0440	2 kW	154,17	185,00
MB-V/EL 80 1. стойка за стена	740 x 0440	2 kW	164,17	197,00
MB-V/EL 80 1. стойка за стена	740 x 0440	3 kW	169,17	203,00
MB-V/EL 100 1. стойка за стена	900 x 0440	2 kW	186,67	224,00
MB-V/EL 100 1. стойка за стена	900 x 0440	3 kW	195,00	234,00
MB-V/EL 120 1. стойка за стена	1060 x 0440	2 kW	204,17	245,00
MB-V/EL 120 1. стойка за стена	1060 x 0440	3 kW	209,17	251,00
<b>Битов бойлер – електрически хоризонтален</b>				
Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
MB-H/EL 50 1. стойка за стена	540 x 0440	2 kW	161,67	194,00
MB-H/EL 80 1. стойка за стена	740 x 0440	2 kW	174,17	209,00
MB-H/EL 100 1. стойка за стена	900 x 0440	2 kW	197,50	237,00
MB-H/EL 120 1. стойка за стена	1060 x 0440	2 kW	214,17	257,00

Елементи:

- 1 - Естетична метална обшивка в бял цвят
- 2 - Високоэффективна топлоизолация от твърд PU
- 3 - Водосъдържател от нисковъглеродна стомана
- 4 - Титаниев емал (DIN 4753-3)
- 5 - Анодна защита на водосъдържателя против корозия, (DIN 4753-6) - анода.
- 6 - Неръждаема тръба за топла вода
- 7 - Стратификатор за студена вода
- 8 - Електрически нагревател
- 9 - Бутон за включване и изключване
- 10 - Температурен индикатор
- 11 - Двойна термична защита
- 12 - Предпазен клапан, 8 bar



Енергийна ефективност:

Директива 2010/30/EU, регламент 812/2013:  
Клас D за вместимост от 80 до 120 литра;  
Диаметър: 440 mm0

		MB 80	MB 100	MB 120	MB 80	MB 100	MB 120
		V EL	V EL	V EL	H EL	H EL	H EL
<b>Вместимост</b>	l	80	100	120	80	100	120
<b>Височина/Дълбочина</b>	mm	800/460	960/460	1120/460	800/460	960/460	1120/460
<b>Диаметър D</b>	mm	0 440	0 440	0 440	0 440	0 440	0 440
<b>Работно налягане/Макс. температура</b>	bar/°C	8/95	8/95	8/95	8/95	8/95	8/95
<b>Налягане на изпитване на бойлера</b>	bar	13	13	13	13	13	13
<b>Термометър</b>							
<b>Аноден протектор</b>	бр	2	2	2	2	2	2
<b>Ел. нагревател (опционална мощност)</b>	kW	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3
<b>Тегло</b>	kg	45	51	60	45	51	60
<b>Вход студена вода</b>	G, mm	R1/2"	R1"	R1"	R1"	R1"	R1"
<b>Изход гореща вода</b>	E, mm	R1/2"	R1"	R1"	R1"	R1"	R1"
<b>Размер F</b>	mm	60	60	60	60	60	60
<b>Размер H</b>	mm	740	900	1060	740	900	1060
<b>Размер W</b>	mm	120	120	120	80	80	80
<b>Размер X</b>	mm	180	180	180	380	540	700
<b>Размер Z</b>	mm	240	240	240	240	240	240

Продуктите не се поддържат на склад, доставка се изпълнява след получаване на 50% авансово плащане.

Цените са в български лева. МХ СТРОЙ ООД си запазва правото на промени по този ценоразпис без предизвестие.

## SUNSYSTEM

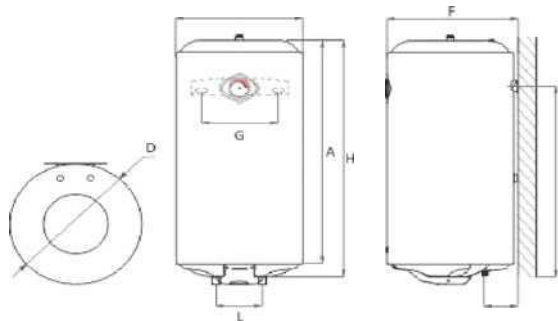
Битов бойлер - електрически, емайл, вертикален

• Битови бойлери MB NH/DH Sunsystem (България)

Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
<b>MB-V/EL 50 I. NH стойка за стена</b>	620 x 0445	3 kW	143,33	172,00
<b>MB-V/EL 80 I. NH стойка за стена</b>	865 x 0445	2 kW	168,33	202,00
<b>MB-V/EL 80 I. DH стойка за стена</b>	865 x 0445	2 kW	189,17	227,00
<b>Битов бойлер – електрически хоризонтален</b>				
Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ЛЛС	Цена с ДДС
<b>MB-H/EL 50 I. NH стойка за стена</b>	540 x 0440	2 kW	158,33	190,00
<b>MB-H/EL 80 I. NH стойка за стена</b>	740 x 0440	2 kW	190,83	229,00

Елементи:

- 1 - Естетична метална обшивка в бял цвят
- 2 - Високоэффективна топлоизолация от твърд PU с дебелина 20 mm
- 3 - Водосъдържател, изработен от нисковъглеродна стомана
- 4 - Титаниев емайл (DIN 4753-3)
- 5 - Неръждаема тръба за топла вода
- 6 - Електрически нагревател тип NH или DH
- 7 - Анодна защита на водосъдържателя против корозия (DIN 4753-6)
- 8 - Стратификатор за студена вода
- 9 - Температурен индикатор
- 10 - Предпазен клапан, 7,5 bar
- 11 - Двойна термична защита



Високоэффективна топлоизолация и естетична метална обшивка.  
Водосъдържател от нисковъглеродна стомана, защитен от корозия с магнези анод и титаниев емайл.  
Двойна термична защита.  
Електрически нагревател тип NH (стандартен) или тип DH (сух).

Битов бойлер - електрически, емайл, вертикален MB NH SLIM

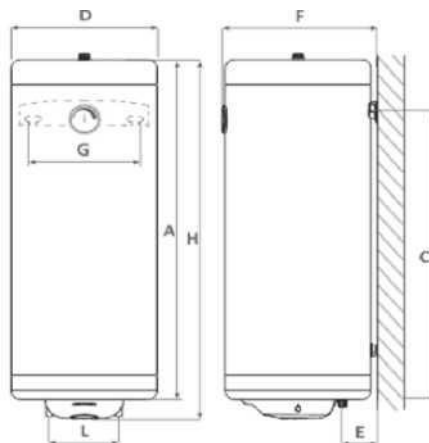
Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
<b>MB-V/EL 50 I. SLIM NH стойка за стена</b>	815 x 0355	2 kW	158,33	190,00
<b>MB-V/EL 80 I. SLIM NH стойка за стена</b>	1205 x 0355	2 kW	185,83	223,00

За производство на битова гореща вода. СЛИМ дизайн, изключително подходящ за монтаж в тесни пространства. Стенен монтаж.

С лесна експлоатация. Директен подгрев.  
Електрически нагревател тип NH (стандартен)

Вместимост: 50 и 80 литра Диаметър: 355 mm

Ориентация: Вертикални



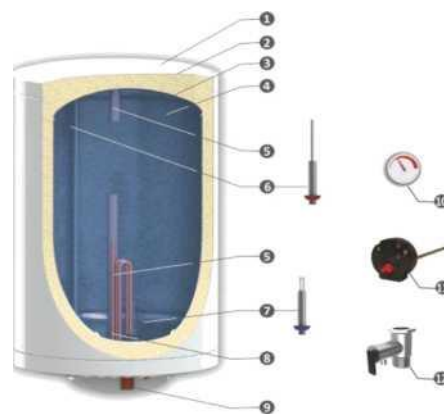
## SUNSYSTEM

Битов бойлер - електрически, емайл, вертикален

Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС	
BB-V/EL 80 I. стойка за стена	640 x 0520	2 kW	166,67	200,00	C
BB-V/EL 80 I. стойка за стена	640 x 0520	3 kW	171,67	206,00	C
BB-V/EL 100 I. стойка за стена	770 x 0520	2 kW	193,33	232,00	C
BB-V/EL 120 I. стойка за стена	900 x 0520	2 kW	208,33	250,00	C
BB-V/EL 120 I. стойка за стена	900 x 0520	3 kW	213,33	256,00	C
BB-V/EL 150 I. стойка за стена	1040 x 0520	3 kW	290,00	348,00	C
BB-V/EL 200 I. стойка за стена	1310 x 0520	3 kW	403,33	484,00	C
<b>Битов бойлер - електрически емайл, хоризонтален</b>					
Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС	
BB-H/EL 80 I. стойка за стена	640 x 0520	2 kW	175,83	211,00	C
BB-H/EL 100 I. стойка за стена	770 x 0520	2 kW	203,33	244,00	C
BB-H/EL 120 I. стойка за стена	900 x 0520	2 kW	218,33	262,00	C
BB-H/EL 150 I. стойка за стена	1040 x 0520	2 kW	301,67	362,00	C
BB-H/EL 200 I. стойка за стена	1310 x 0520	2 kW	415,00	498,00	C

Елементи:

- Естетична метална обшивка в бял цвят
- Високоэффективна топлоизолация от твърд PU
- Водосъдържател от нисковъглеродна стомана
- Титаниев емайл (DIN 4753-3)
- Анодна защита на водосъдържателя против корозия, (DIN 4753-6 ) -анода.
- Неръждаема тръба за топла вода
- Стратификатор за студена вода
- Електрически нагревател
- Бутон за включване и изключване
- Температурен индикатор
- Двойна термична защита
- Предпазен клапан, 8 bar



Модел		BB 80 V/H EL	BB 100 V/H EL	BB 120 V/H EL	BB 150 V/H EL	BB 200 V/H EL
Вместимост	l	80	100	120	150	200
Височина (Дължина) / Дълбочина	mm	700 / 540	830 / 540	960 / 540	1100 / 540	1370 / 540
		-700	-830	-960	-1100	-1370
Диаметър D	mm	0 520	0 520	0 520	0 520	0 520
Раб.налягане / макс. температура	bar/°C	8/95	8/95	8/95	8/95	8/95
Налягане на изпитване на бойлера	bar	13	13	13	13	13
Температурен индикатор						
Аноден протектор						
Мощност ел. нагревател	kW	2/3	2/3	2/3	2/3	2/3
Вход студена вода	G	R/" (65)	R/" (65)	R/" (65)	R/" (65)	R%" 150 -65
Рециркулация	C	-	-	-	-	R%" 833 -260
Изход гореща вода	E	R/" (455)	R/" (455)	R/" (455)	R/" (455)	R%" 1155
						-455
Размер H (L)	mm	640 (640)	770 (770)	900 (900)	1040 (1040)	1310 (1310)
Размер F	mm	60	60	60	60	60
Размер W	mm	120	120	120	120	-
Размер X	mm	-230	-360	-490	-630	-900
Размер P	mm	230	230	255	270	-
Размер Z	mm	240 (240)	240 (240)	240 (240)	240 (240)	240 (240)
Тегло Емайл/CrNi	kg	55/41	61/-	70/52	80/60	84/-

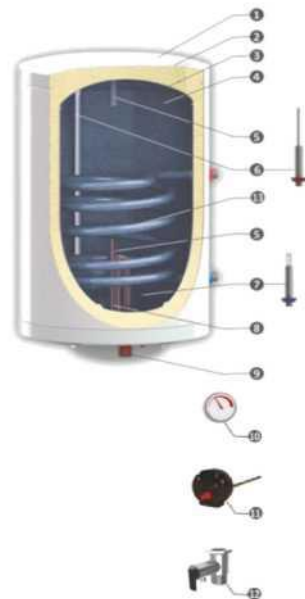
## • Бойлери

- Битови бойлери със серпентина
- Битови бойлери MB Sunsystem (България)

## SUNSYSTEM

Бойлер с една серпентина, емайл, вертикален

Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
MB-V/S1 80 l стойка за стена	540 x 0440	2 kW	231,67	278,00
MB-V/S1 80 l стойка за стена	740 x 0440	3 kW	236,67	284,00
MB-V/S1 100 l. стойка за стена	900 x 0440	2 kW	249,17	299,00
MB-V/S1 100 l. стойка за стена	900 x 0440	3 kW	254,17	305,00
MB-V/S1 120 l. стойка за стена	1060 x 0440	2 kW	315,83	379,00
MB-V/S1 120 l. стойка за стена	1060 x 0440	3 kW	320,83	385,00
<b>Бойлер с една серпентина, емайл хоризонтален</b>				
Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
MB-H/S1 80 l стойка за стена	740 x 0440	2 kW	240,00	288,00
MB-H/S1 100 l. стойка за стена	900 x 0440	2 kW	267,50	321,00
MB-H/S1 120 l. стойка за стена	1060 x 0440	2 kW	336,67	404,00



Елементи:

- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| 1 - Естетична метална обшивка в бял цвят                                     | 7 - Стратификатор за студена вода   |
| 2 - Високоэффективна топлоизолация от твърд PU                               | 8 - Електрически нагревател         |
| 3 - Водосъдържател от нисковъглеродна стомана                                | 9 - Бутон за включване и изключване |
| 4 - Титаниев емайл (DIN 4753-3)  | 10 - Температурен индикатор         |
| 5 - Анодна защита на водосъдържателя против корозия, (DIN 4753-6) - 2 анода. | 11 - Двойна термична защита         |
| 6 - Неръждаема тръба за топла вода   | 12 - Предпазен клапан, 8 bar        |
|  | 13 - Серпентина                     |

Модел		MB 80 V/H	MB 100 V/H
		S1	S1
Вместимост	l	80	100
Височина (Дължина) / Дълбочина	mm	800 (800)/460	960 (960)/460
Диаметър D	mm	0 440	0 440
Раб.налягане / макс. температура	bar/°C	16/110	16/110
Налягане на изпитване на бойлера	bar	13	13
Серпентина			
Топлообменна повърхност	m <sup>2</sup>	0,4	0,53
Вместимост	l	2,04	2,7
Продължителна мощност по	kW m <sup>3</sup> /h	8,2	9
DIN 4708; 80/60/45 °C		0,2	0,22
NL - мощностен коеф. при 60°C		1	1,3
Загуба на налягане Др	mbar	50	55
Раб.налягане / макс. температура на серпентината	bar/°C	16/110	16/110
Налягане на изпитване на серп.	bar	25	25
Температурен индикатор			
Аноден протектор			
Мощност ел. нагревател	kW	2/3	2/3
Изход серпентина	A	R%" 140	R%" 140
		-100	-100
Вход студена вода	G	R/" (45)	R/" (45)
Вход серпентина	B	R <sup>3</sup> // 425	R <sup>3</sup> // 540
		-350	-350
Изход гореща вода	E	R/" (356)	R/" (356)
Размер H (L)	mm	740 (740)	900 (900)
Размер F	mm	60 (60)	60 (60)
Размер W	mm	120	120
Размер P	mm	180	180
Размер X	mm	-380	-540
Размер Y	mm	287 (250)	400 (250)
Размер Z	mm	240 (240)	240 (240)
Тегло Емайл/CrNi	kg	63/45	68/-

Продуктите не се поддържат на склад, доставка се изпълнява след получаване на 50% авансово плащане.

Цените са в български лева. MX СТРОЙ ООД си запазва правото на промени по този ценоразпис без предизвестие.

## SUNSYSTEM

Бойлер с една серпентина, емائل, вертикален

Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
BB-V/S1 80 I стойка за стена	640 x 0520	2 kW	238,33	286,00
BB-V/S1 80 I стойка за стена	640 x 0520	3 kW	243,33	292,00
BB-V/S1 100 I. стойка за стена	770 x 0520	2 kW	255,00	306,00
BB-V/S1 100 I. стойка за стена	770 x 0520	3 kW	263,33	316,00
BB-V/S1 120 I. стойка за стена	900 x 0520	2 kW	321,67	386,00
BB-V/S1 120 I. стойка за стена	900 x 0520	3 kW	330,00	396,00
BB-V/S1 150 I. стойка за стена	1040 x 0520	3 kW	383,33	460,00
BB-V/S1 200 I. стойка за стена	1310 x 0520	3 kW	454,17	545,00
Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
<b>Бойлер с една серпентина хоризонтален</b>				
BB-H/S1 80 I., стойка за стена	640 x 0520	2 kW	246,67	296,00
BB-H/S1 100 I., стойка за стена	770 x 0520	2 kW	274,17	329,00
BB-H/S1 120 I., стойка за стена	900 x 0520	2 kW	342,50	411,00
BB-H/S1 150 I., стойка за стена	1040 x 0520	2 kW	463,33	556,00
BB-H/S1 200 I., стойка за стена	1310 x 0520	2 kW	497,50	597,00



Модел		-----	-----	-----	-----
Вместимост	l	80	100	120	150
Височина (Дължина) / Дълбочина	mm	700 / 540	830 / 540	960 / 540	1100 / 540
		-700	-830	-960	-1100
Диаметър D	mm	0 520	0 520	0 520	0 520
Раб.налягане / макс. температура	bar/°C	8/95	'8/95	8/95	'8/95
Налягане на изпитване на бойлера	bar	13	13	13	13
Серпентина					
Топлообменна повърхност	m2	0,4	0,53	0,53	0,8
Вместимост	l	2,04	2,7	2,7	4,07
Продължителна мощност по	kW m3/h	8,2	9	9	15
DIN 4708; 80/60/45 °C		0,2	0,22	0,22	0,37
NL - мощностен коеф. при 60°C		1	1,3	1,3	1,5
Загуба на налягане Др	mbar	50	55	55	60
Раб.налягане / макс. температура на серпентината	bar/°C	16/110	16/110	16/110	16/110
Налягане на изпитване на серп.	bar	25	25	25	25
Температурен индикатор					
Аноден протектор					
Мощност ел. нагревател	kW	2/3	2/3	2/3	2/3
Изход серпентина	A	R%" 165	R%" 165	R%" 165	R%" 165
		-135	-135	-135	-135
Вход студена вода	G	R/" (65)	R/" (65)	R/" (65)	R/" (65)
Вход серпентина	B	R%" 451	R%" 565	R%" 565	R%" 717
		-385	-385	-385	-385
Рециркулация	C	-	-	-	-
Изход гореща вода	E	R/" (455)	R/" (455)	R/" (455)	R/" (455)
Размер H (L)	mm	640 (640)	770 (770)	900 (900)	1040 (1040)
Размер F	mm	60 (60)	60 (60)	60 (60)	60 (60)
Размер W	mm	120	120	120	120
Размер X	mm	-230	-360	-490	-630
Размер Y	mm	250	250	250	250
Размер Z	mm	240 (240)	240 (240)	240 (240)	240 (240)
Размер P	mm	230	230	255	270
Тегло Емайл/CrNi	kg	63/45	70/-	80/58	90/71

Продуктите не се поддържат на склад, доставка се изпълнява след получаване на 50% авансово плащане.

Цените са в български лева. MX СТРОЙ ООД си запазва правото на промени по този ценоразпис без предизвестие.

## SUNSYSTEM

Бойлер с една серпентина и мантел, емайл, вертикален

- Бойлери
- Битови бойлери със серпентина
- Битови бойлери BB Sunsystem (България)

Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
BB-V/S1M 80 l., стойка за стена	640 x 0520	2 kW	332,50	399,00
BB-V/S1M 100 l., стойка за стена	770 x 0520	2 kW	357,50	429,00
BB-V/S1M 120 l., стойка за стена	900 x 0520	2 kW	382,50	459,00
BB-V/S1M 150 l., стойка за стена	1040 x 0520	3 kW	439,17	527,00
<b>Бойлер с една серпентина и мантел, емайл, хоризонтален</b>	<b>Размери</b>	<b>Ел. мощност</b>	<b>Цена без ДДС</b>	<b>Цена с ДДС</b>
BB-H/S1M 80 l., стойка за стена	640 x 0520	2 kW	353,33	424,00
BB-H/S1M 100 l., стойка за стена	770 x 0520	2 kW	383,33	460,00
BB-H/S1M 120 l., стойка за стена	900 x 0520	2 kW	412,50	495,00
BB-H/S1M 150 l., стойка за стена	1040 x 0520	3 kW	470,83	565,00
BB-H/S1M 200 l., стойка за стена	1310 x 0520	3 kW	699,17	839,00



Модел		BB 80 V/H S1 M	BB 100 V/H S1 M	BB 120 V/H S1 M	BB 150 V/H S1 M
Вместимост	l	80	100	120	150
Височина (Дължина) / Дълбочина	mm	700 / 540	830 / 540	960 / 540	1100 / 540
		-700	-830	-960	-1100
Диаметър D	mm	0 520	0 520	0 520	0 520
Раб.налягане / макс. температура	bar/°C	8/95	8/95	8/95	8/95
Налягане на изпитване на бойлера	bar	13	13	13	13
<b>Серпентина</b>					
Топлообменна повърхност	m <sup>2</sup>	0,4	0,53	0,53	0,8
Вместимост на серпентината	l	2,04	2,7	2,7	4,07
Продължителна мощност по	kW m <sup>3</sup> /h	8,2	9	9	15
DIN 4708; 80/60/45 °C		0,2	0,22	0,22	0,37
NL - мощностен коеф. при 60°C		1	1,3	1,3	1,5
Загуба на налягане Др	mbar	50	55	55	60
<b>Мантел</b>					
Повърхност на мантела	m <sup>2</sup>	0,46	0,63	0,78	0,94
Вместимост на мантела	l	3,35	4,64	6,72	6,91
Загуба на налягане Др	mbar	20	20	20	20
Раб.налягане /темп. на мантела	bar/°C	1.5/95	1.5/95	1.5/95	1.5/95
Налягане на изпитване	mbar	3	3	3	3
<b>Температурен индикатор</b>					
<b>Аноден протектор</b>					
Мощност ел. нагревател	kW	2/3	2/3	2/3	2/3
Изход серпентина	A	R%" (135)	R%" (135)	R <sup>3</sup> // (135)	R <sup>3</sup> // (135)
Вход студена вода	G	R/" (65)	R/" (65)	R/" (65)	R/" (65)
Вход серпентина	B	R%" (385)	R%" (385)	R <sup>3</sup> // (385)	R <sup>3</sup> // (385)
Изход мантел	M	R/" 195	R/" 200	R/" 215	R/" 230
		-195	-200	-215	-230
Рециркулация	C	-	-	-	-
Вход мантел	N	R/" 195	R/" 200	R/" 215	R/" 230
		-195	-200	-215	-230
Изход гореща вода	E	R%" (455)	R%" (455)	R <sup>3</sup> // (455)	R <sup>3</sup> // (455)
Размер H (L)	mm	640 (640)	770 (770)	900 (900)	1040 (1040)
Размер F	mm	60 (60)	60 (60)	60 (60)	60 (60)
Размер W	mm	120	120	120	120
Размер X	mm	-170	-290	-390	-500
Размер Y	mm	250 (250)	250 (250)	250 (250)	250 (250)
Размер Z	mm	240 (240)	240 (240)	240 (240)	240 (240)
Размер P	mm	230	230	255	270
Тегло	kg	72	86	98	108

Продуктите не се поддържат на склад, доставка се изпълнява след получаване на 50% авансово плащане.

Цените са в български лева. МХ СТРОЙ ООД си запазва правото на промени по този ценоразпис без предизвестие.

## SUNSYSTEM

Бойлер с две серпентини, емайл, вертикален

Наименование

Размери

Ел. мощност

Цена без ДДС

Цена с ДДС

1310 x 0520

3 kW

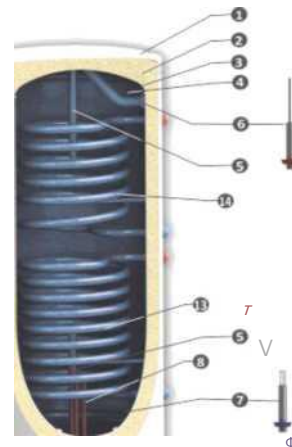
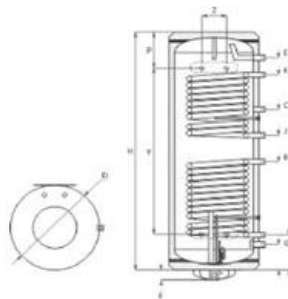
549,17

659,00 B

3B-V/S2 200 ^стойка за стена Елементи:

- 1 - Естетична метална обшивка в бял цвят
- 2 - Високоэффективна топлоизолация от твърд PU с дебелина 32 mm
- 3 - Водосъдържател от нисковъглеродна стомана с дебелина 2,5 mm
- 4 - Титаниев емайл (DIN 4753-3)
- 5 - Анодна защита на водосъдържателя против корозия, (DIN 4753-6 ) - 2 анода.
- 6 - Неръждаема тръба за топла вода
- 7 - Стратификатор за студена вода
- 8 - Електрически нагревател
- 9 - Бутон за включване и изключване
- 10 - Температурен индикатор
- 11 - Двойна термична защита
- 12 - Предпазен клапан, 8 bar
- 13 - Долна серпентина
- 14 - Горна серпентина

Високоэффективни бойлери за производство на битова гореща вода. С лесна експлоатация. Стенен монтаж. Директен / индиректен подгрев. Благодарение на двата серпентинни топлообменника този бойлер може да оползотворява енергия от възобновяем източник(подвързване към соларна и отоплителна система).



Модел	BB 120	BB 150	BB 200		
Вместимост I	120	150	200		
Височина / Дълбочина	m	960 / 540	1100 / 540	1370 / 540	
Диаметър D mm	m	0 52C	0 520	0 520	
Раб.налягане / макс. Температура	bar/°C	avr.95	avr.95	avr.95	
Налягане на изпитване на бойлера	bar	13	13	13	
Топлообменна повърхност	m2	0,4	0,4	0,8	
Вместимост на серпентината		2,04	2,04	4,07	
Долна серпентина S1	Продължителна мощност по DIN 4708; 80/60/4	kW m3/h	15 0.20	15 0.20	15 0.37
	NL - мощностен коеф. при 60°C				
	Загуба на налягане Др	mbar			1,5
	Топлообменна повърхност	m2	0,4	0,4	0,53
	Вместимост на серпентината		2,04	2,04	2,7
Горна серпентина S2	Продължителна мощност по DIN 4708; 80/60/4	CkW m3/h	8,2	8,2	9 0,22
	NL - мощностен коеф. при 60°C			1,5	1,3
	Загуба на налягане Др	mbar	50	50	55
	Раб.налягане / макс. температура	bar/°C			
	Налягане на изпитване на серп	bar			
	Температурен индикатор		д	д	д
	Аноден протектор		а	а	а <sub>2</sub>
	Мощност ел. нагревател	kW	2.мар	2.мар	2.мар
	Изход долна серпентина	A, mm	R%/165	R%/165	R%/215
	Вход студена вода	G, mm			R%/150
	Вход долна серпентина	B, mm	R%/38'	R%/38'	R%/653
	Изход горна серпентина	J, mm	R%/44'	R%/44'	R%/733
	Рецикулация	C, mm			R%/883
	Вход горна серпентина	K, mm	R%/657	R%/657	R%/1095
	Изход гореща вода	E, mm	R/''	R/''	R%/1155
	Размер H	m	900	1040	1310
	Размер F	m	60	60	60
	Размер W	m	120	120	
	Размер X	m	230	255	270
	Размер Y	m		630	900
	Размер Z	m	200	200	220
		m	66	76	106

Тегло CrNi (En) kc

Продуктите не се поддържат на склад, доставка се изпълнява след получаване на 50% авансово плащане.

Цените са в български лева. MX СТРОЙ ООД си запазва правото на промени по този ценоразпис без предизвестие.

- Бойлери
- Слънчеви бойлери
- Слънчеви бойлери Sunsystem (България)

## SUNSYSTEM

Слънчев бойлер - електрически, емайл, вертикален, без серпентина

Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС	
SEL 150 I. стойка за под	1070x0555	3 kW	424,17	509,00	
SEL 200 I. стойка за под	1340x0555	3 kW	546,67	656,00	
SEL 300 I. стойка за под	1410 x 0650	4.5 kW	920,83	1 105,00	
SEL 400 I. стойка за под	1460 x 0750	6 kW	1 030,83	1 237,00	
SEL 500 I. стойка за под	1710 x 0750	7.5 kW	1 089,17	1 307,00	
SEL 750 I. стойка за под	2050x0950	7.5 kW	1 685,00	2 022,00	
SEL 1000 I. стойка за под	2050x01050	2x7.5 kW	1 794,17	2 153,00	
SEL 1500 I. стойка за под	2310 x 01050	3x7.5 kW	3 179,17	3 815,00	
Наименование	Хоризонтален бойлер	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
SEL-H 150 I. стойка за под		1070x0555	3 kW	491,67	590,00
SEL-H 200 I. стойка за под		1340x0555	3 kW	639,17	767,00
SEL-H 300 I. стойка за под		1410 x 0650	4.5 kW	1 024,17	1 229,00
SEL-H 400 I. стойка за под		1460 x 0750	6 kW	1 143,33	1 372,00
SEL-H 500 I. стойка за под		1710 x 0750	7.5 kW	1 326,67	1 592,00



Подов монтаж. За директно подгряване. Опционално може да се добави и ел. нагревател.

Високоэффективна топлоизолация и външна PVC обшивка в цвят RAL 9006. Мултипозиционно монтиране на температурен датчик.

Комплексна антикорозионна защита реализирана чрез титаниев емайл и аноден протектор.

Всички изводи са с вътрешни резби.

Лесен монтаж. Ревизионен отвор.

Налични модификации с вертикална или хоризонтална ориентация.

Слънчев бойлер с една серпентина, емайл, вертикален

Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
SN 150 I. стойка за под	1070x0555	3 kW	537,50	645,00
SN 200 I. стойка за под	1340x0555	3 kW	606,67	728,00
SN 250 I. стойка за под	1430 x 0600	3 kW	776,67	932,00
SN 300 I. стойка за под	1410 x 0650	4.5 kW	950,83	1 141,00
SN 400 I. стойка за под	1460 x 0750	6 kW	1 099,17	1 319,00
SN 500 I. стойка за под	1710 x 0750	7.5 kW	1 289,17	1 547,00
SN 750 I. стойка за под	2000 x 0950	7.5 kW	1 935,00	2 322,00
SN 1000 I. стойка за под	2050x01050	2x7.5 kW	2 152,50	2 583,00
SN 1500 I. стойка за под	2310 x 01050	3x7.5 kW	3 612,50	4 335,00



Слънчев бойлер с една серпентина, емайл, хоризонтален

Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
SN-H 150 I., стойка под	1070x0555	3 kW	665,83	799,00
SN-H 200 I., стойка под	1340x0555	3 kW	750,00	900,00
SN-H 300 I., стойка под	1410 x 0650	4.5 kW	1 190,00	1 428,00
SN-H 400 I., стойка под	1460 x 0750	6 kW	1 376,67	1 652,00
SN-H 500 I., стойка под	1710 x 0750	7.5 kW	1 494,17	1 793,00
SN-H 750 I., стойка под	1090 x 0950	7.5 kW	2 683,33	3 220,00
SN-H 1000 I., стойка под	1190 x 01050	2x7.5 kW	3 375,83	4 051,00
SN-H 1500 I., стойка под	1190 x 01050	3x7.5 kW	4 505,00	5 406,00

Подов монтаж. За директно / индиректно подгряване и възможност за подвързване към соларна или отоплителна система.

Опционално може да се добави и ел. нагревател. Високоэффективна топлоизолация и външна PVC обшивка в цвят RAL 9006.

Мултипозиционно монтиране на температурен датчик. Комплексна антикорозионна защита реализирана чрез титаниев емайл и аноден протектор. Всички изводи са с вътрешни резби.

Лесен монтаж. Ревизионен отвор.

Налични модификации с вертикална или хоризонтална ориентация.

Топлообменна серпентина осигурява възможност за използване на независими топлинни източници.

Продуктите не се поддържат на склад, доставка се изпълнява след получаване на 50% авансово плащане.

Цените са в български лева. МХ СТРОЙ ООД си запазва правото на промени по този ценоразпис без предизвестие.



## SUNSYSTEM

### Слънчев бойлер с две серпентини, емайл, вертикален

Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
SON 150 I, стойка за под	1070 x 0560	3 kW	603,33	724,00
SON 200 I, стойка за под	1340 x 0560	3 kW	670,00	804,00
SON 250 I, стойка за под	1430 x 0600	3 kW	849,17	1 019,00
SON 300 I, стойка за под	1410 x 0650	4.5 kW	1 038,33	1 246,00
SON 400 I, стойка за под	1460 x 0750	6 kW	1 201,67	1 442,00
SON 500 I, стойка за под	1710 x 0750	7.5 kW	1 372,50	1 647,00
SON 750 I, стойка за под	2050x0950	7.5 kW	2 135,00	2 562,00
SON 1000 I, стойка за под	2050x01050	2x7.5 kW	2 427,50	2 913,00
SON 1500 I, стойка за под	2310 x 01050	3x7.5 kW	3 737,50	4 485,00
Наименование Слънчев бойлер с две серпентини, емайл, хоризонтален	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
SON-H 300 I., стойка под	1410 x 0650	4.5 kW	1 244,17	1 493,00
SON-H 400 I., стойка под	1460 x 0750	6 kW	1 440,00	1 728,00
SON-H 500 I., стойка под	1710 x 0750	7.5 kW	1 646,67	1 976,00
SON-H 750 I., стойка под	2050x0950	7.5 kW	2 848,33	3 418,00
SON-H 1000 I., стойка под	2050x01050	2x7.5 kW	3 512,50	4 215,00
SON-H 1500 I., стойка под	2310 x 01050	3x7.5 kW	4649,19	5 579,00



Подов монтаж. За директно / индиректно подгриване и възможност за подвързване към соларна и отоплителна система.

Опционално може да се добави и ел. нагревател. Високоэффективна топлоизолация и външна PVC обшивка в цвят RAL 9006.

Мултипозиционно монитране на температурен датчик. Комплексна антикорозионна защита реализирана чрез титаниев емайл и аноден протектор. Всички изводи са с вътрешни резби.

Лесен монтаж. Ревизионен отвор. Налични модификации с вертикална или хоризонтална ориентация.

Топлообменни серпентини осигуряват възможност за използване на независими топлинни източници.

### Бойлер с една серпентина, емайл, вертикален, с увеличена

Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ДДС	Цена с ДДС
SWPN 150 I, стойка за под	1070x0555	3 kW	628,33	754,00
SWPN 200 I, стойка за под	1340x0555	3 kW	698,33	838,00
SWPN 300 I, стойка за под	1410 x 0650	4.5 kW	1 085,00	1 302,00
SWPN 400 I, стойка за под	1460 x 0750	6 kW	1 255,83	1 507,00
SWPN 500 I, стойка за под	1710 x 0750	7.5 kW	1 435,00	1 722,00



С увеличена повърхност на серпентината; изключително подходящи за подвързване към соларна, отоплителна и термопомпена системи с много консуматори. Опционално може да се добави и ел. нагревател.

Оборудване с електрически комплект с мощност по избор 3kW; 4.5kW; 6kW и 7.5kW.

Всеки бойлер се поръчва с SK комплект.

### Бойлер с две двойни серпентини, емайл, вертикален, с увеличена

Наименование	Размери	Ел. мощност	Цена без ЛЛС	Цена с ЛЛС
SWPN2 300 I, стойка за под	1410 x 0650	4.5 kW	1 420,00	1 704,00
SWPN2 400 I, стойка за под	1460 x 0750	6 kW	1 636,67	1 964,00
SWPN2 500 I, стойка за под	1710 x 0750	7.5 kW	1 880,00	2 256,00



С увеличена повърхност на серпентините; изключително подходящи за подвързване към соларна, отоплителна и термопомпена системи с много консуматори.

Опционално може да се добави и ел. нагревател.

Оборудване с електрически комплект с мощност по избор 3kW; 4.5kW; 6kW и 7.5kW.

