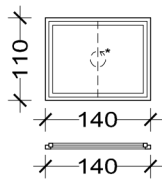
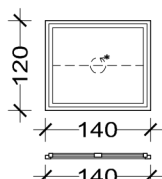
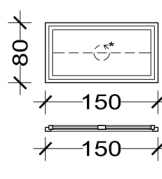
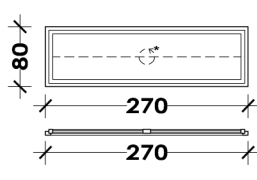
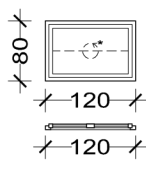
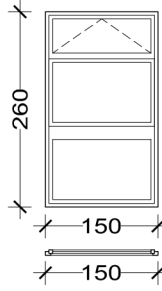
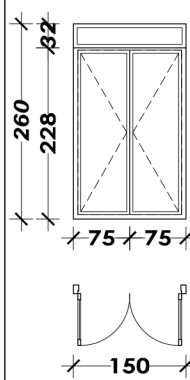


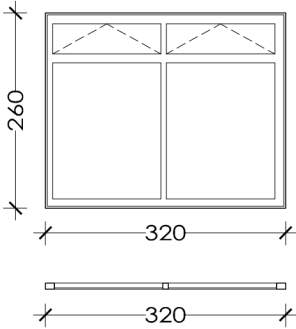
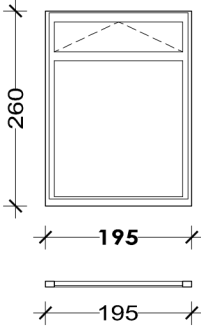
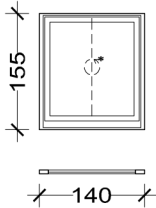
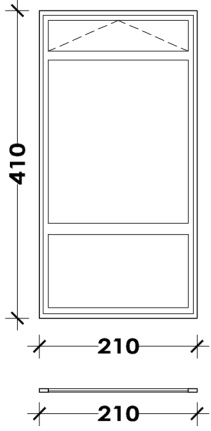
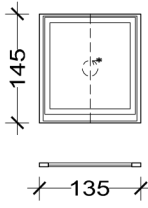
## СПЕСИФИКАЦИЯ НА ВЪНШНА ДОГРАМА Сутерен -1, -2

НОМЕР	ПЛАН И ИЗГЛЕД	b (CM)	h (CM)	S отвор (M <sup>2</sup> )	s (M <sup>2</sup> )	P (M')	БРОЙ
АП1	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	140	110	1.54	1.54	5	3
				общо:			
				4.62	4.62	15	
АП2	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ХОРИЗОНТАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	140	120	1.68	1.68	5.2	25
				общо:			
				42	42	130	
АП3	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ХОРИЗОНТАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	150	80	1.20	1.20	4.6	21
				общо:			
				25.2	25.2	96.6	
АП4	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ХОРИЗОНТАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	270	80	2.16	2.16	7	1
				общо:			
				2.16	2.16	7	
АП5	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ХОРИЗОНТАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	120	80	0.96	0.96	4	2
				общо:			
				1.92	1.92	8	
АП6		150	260	0.9	3.90	8.2	10
				общо:			
				9	39	82	
АВр		150	260	3.42	3.90	8.2	2
				общо:			
				6.84	7.8	16.4	

## СПЕСИФИКАЦИЯ НА ВЪНШНА ДОГРАМА

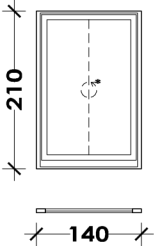
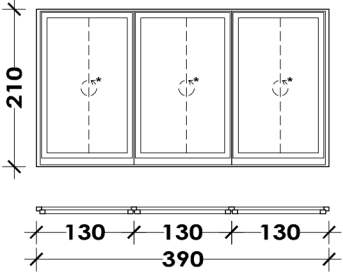
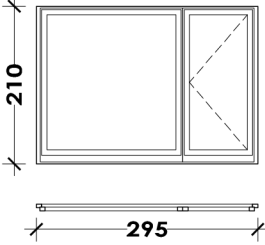
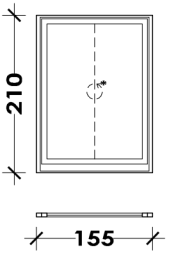
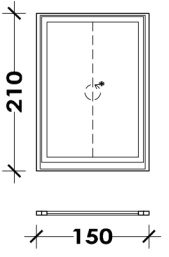
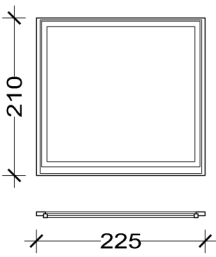
НОМЕР	ПЛАН И ИЗГЛЕД	b (CM)	h (CM)	S отвор (M <sup>2</sup> )	s (M <sup>2</sup> )	P (M')	БРОЙ
АП7		140	410	0.8	5.74	11	49
				общо:			
				39.2	281.26	539	
АП8		140	360		5.04	10	2
				общо:			
					10.08	20	
АП9		140	145	2.03	2.03	5.7	78
				общо:			
				158.34	158.34	444.6	
<small>*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</small>							
АП10		155	145	2.25	2.25	6	24
				общо:			
				54	54	144	
<small>*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</small>							
АП11		150	145	2.175	2.175	5.9	6
				общо:			
				13.05	13.05	35.4	
<small>*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</small>							

# СПЕСИФИКАЦИЯ НА ВЪНШНА ДОГРАМА

НОМЕР	ПЛАН И ИЗГЛЕД	b (CM)	h (CM)	S отвор (M <sup>2</sup> )	S (M <sup>2</sup> )	P (M')	БРОЙ
АП12		<b>320</b>	<b>260</b>	<b>1.85</b>	<b>8.32</b>	<b>11.60</b>	<b>4</b>
				<b>7.40</b>	<b>33.28</b>	<b>46.4</b>	
АП13		<b>195</b>	<b>260</b>	<b>1.15</b>	<b>5.07</b>	<b>9.1</b>	<b>4</b>
				<b>4.60</b>	<b>20.28</b>	<b>36.4</b>	
АП14		<b>140</b>	<b>155</b>	<b>2.17</b>	<b>2.17</b>	<b>5.9</b>	<b>3</b>
				<b>6.51</b>	<b>6.51</b>	<b>17.7</b>	
1 АП15		<b>210</b>	<b>410</b>	<b>1.20</b>	<b>8.61</b>	<b>12.4</b>	<b>2</b>
				<b>2.40</b>	<b>17.22</b>	<b>24.8</b>	
АП16		<b>135</b>	<b>145</b>	<b>1.95</b>	<b>1.95</b>	<b>5.6</b>	<b>2</b>
				<b>3.90</b>	<b>3.90</b>	<b>11.2</b>	

\*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ

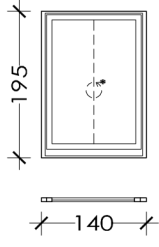
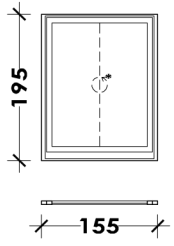
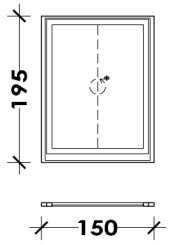
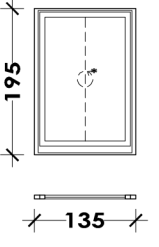
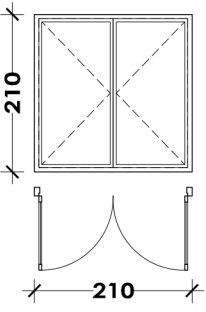
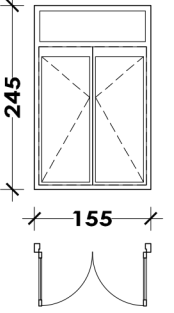
## СПЕСИФИКАЦИЯ НА ВЪНШНА ДОГРАМА

НОМЕР	ПЛАН И ИЗГЛЕД	b (CM)	h (CM)	S отвор (M <sup>2</sup> )	s (M <sup>2</sup> )	P (M')	БРОЙ
АП17	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	140	210	2.94	2.94	7	37
				общо:			
				108.78	108.78	259	
АП18	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	390	210	8.19	8.19	12	2
				общо:			
				16.38	16.38	24	
АП19	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	295	210	2.10	6.20	10.1	4
				общо:			
				8.40	24.8	40.4	
АП20	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	155	210	3.25	3.25	7.3	9
				общо:			
				29.25	29.25	65.7	
АП21	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	150	210	3.15	3.15	7.2	3
				общо:			
				9.45	9.45	21.6	
АП22	 <p style="text-align: center;">*БЕЗ ОТВАРЯЕМОСТ</p>	225	210	-	4.72	8.7	7
				общо:			
				-	33.04	60.9	

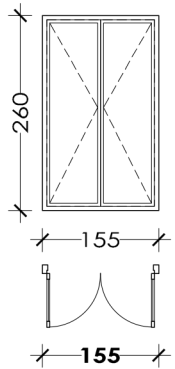
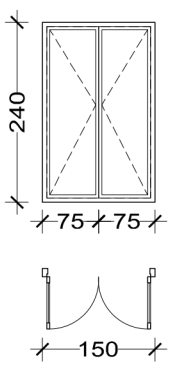
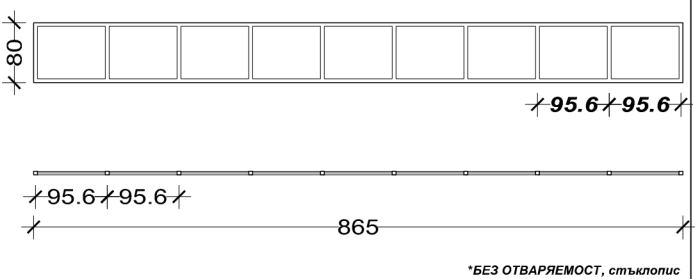
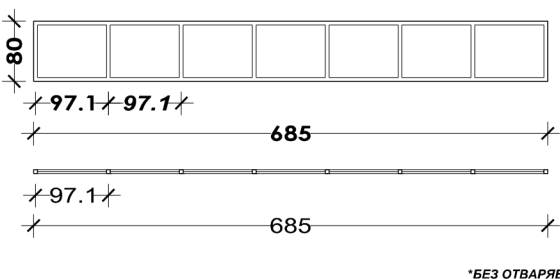
## СПЕСИФИКАЦИЯ НА ВЪНШНА ДОГРАМА

НОМЕР	ПЛАН И ИЗГЛЕД	b (CM)	h (CM)	S отвор (M <sup>2</sup> )	s (M <sup>2</sup> )	P (M')	БРОЙ
АП22*		225	210	2.52	4.72	8.7	5
				общо:			
				12.6	23.6	43.5	
АП23		180	210	-	3.78	7.8	52
				общо:			
				-	196.56	405.6	
<small>*БЕЗ ОТВАРЯЕМОСТ</small>							
АВр.1		90	290	1.86	2.61	7.6	52
				общо:			
				96.72	135.72	395.2	
АП24		180	210	-	5.46	9.4	2
				общо:			
				-	10.92	18.2	
<small>*БЕЗ ОТВАРЯЕМОСТ</small>							
АВр.2		90	290	2.07	2.90	7.8	2
				общо:			
				4.14	5.80	15.6	

## СПЕСИФИКАЦИЯ НА ВЪНШНА ДОГРАМА

НОМЕР	ПЛАН И ИЗГЛЕД	b (CM)	h (CM)	S отвор (M <sup>2</sup> )	s (M <sup>2</sup> )	P (M')	БРОЙ
АП25	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	140	195	2.73	2.73	6.7	73
				общо:			
АП26	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	155	195	3.02	3.02	7	1073
				общо:			
АП27	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	150	195	2.92	2.92	6.9	3
				общо:			
АП28	 <p style="text-align: center;">*СРЕДНА ВЕРТИКАЛНА ОС НА ОТВАРЯНЕ</p>	135	195	2.63	2.63	6.6	1
				общо:			
АВр.3		210	210	4.4	4.4	8.4	1
АВр.4		155	245	2.94	3.8	8	3
				общо:			

## СПЕСИФИКАЦИЯ НА ВЪНШНА ДОГРАМА

НОМЕР	ПЛАН И ИЗГЛЕД	s ОТВОР (M <sup>2</sup> )	b (CM)	h (CM)	s (M <sup>2</sup> )	P (M')	БРОЙ
ABp.5		4.03	155	260	4.03	8.3	4
		<b>общо:</b>			<b>общо:</b>		
		16.12			16.12	33.2	
ABp.6		3.60	150	240	3.60	7.8	1
		<b>общо:</b>			<b>общо:</b>		
		3.60			3.60	7.8	
АП29			865	80	6.92	18.90	2
					<b>общо:</b>		
					13.84	37.8	
АП30			685	80	5.48	15.30	2
					<b>общо:</b>		
					10.96	30.06	