


**BAGNOTHERM BT75**

Visina 726 mm

Model	BT75						
Visina H [mm]	726						
Dubina T [mm]	49						
Dužina L [mm]	450	500	550	600	750	900	
Oсно ostojanje N [mm]	385	435	485	535	685	835	
$\Phi_S \Delta T 50K$ - Toplinski učinak [Watt]	<b>343</b>	<b>385</b>	<b>428</b>	<b>471</b>	<b>602</b>	<b>735</b>	
Težina M [kg]	7,5	8,2	8,9	9,5	11,6	13,6	
Volumen V [dm <sup>3</sup> ]	3,5	3,8	4,2	4,5	5,5	6,5	
Standardni protok Qms [kg/h]	29,5	33,1	36,8	40,5	51,8	63,2	
[%]	25	25	25	25	25	25	
Exponent n [Exp]	1,25	1,24	1,24	1,23	1,20	1,18	
<b>AF 6 - Boja bijela RAL 9016 [KN]</b>	<b>2.060,00</b>	<b>2.081,00</b>	<b>2.109,00</b>	<b>2.144,00</b>	<b>2.229,00</b>	<b>2.314,00</b>	
<b>CF - Boja po izboru [KN]</b>	<b>2.472,00</b>	<b>2.497,00</b>	<b>2.531,00</b>	<b>2.573,00</b>	<b>2.675,00</b>	<b>2.777,00</b>	
<b>SF [KN]</b>	<b>2.678,00</b>	<b>2.705,00</b>	<b>2.742,00</b>	<b>2.788,00</b>	<b>2.898,00</b>	<b>3.008,00</b>	
<b>CROM [KN]</b>	<b>4.063,00</b>	<b>4.332,00</b>	<b>4.593,00</b>	<b>4.868,00</b>	<b>5.707,00</b>	<b>6.484,00</b>	
PeI/I Odgovarajući [Watt/A]	500 / 3	500 / 3	500 / 3	500 / 3	500 / 3	800 / 4	

 $\Phi_S \Delta T 50K$ : za temperaturni režim 75 / 65 / 20 °C ( $\Delta T 50K$ ) (EN 442)

 $\Delta T 50K$ :

**BAGNOTHERM BT115**

Visina 1144 mm

Model	BT115						
Visina H [mm]	1144						
Dubina T [mm]	49						
Dužina L [mm]	450	500	550	600	750	900	
Oсно ostojanje N [mm]	385	435	485	535	685	835	
$\Phi_S \Delta T 50K$ - Toplinski učinak [Watt]	<b>523</b>	<b>588</b>	<b>653</b>	<b>718</b>	<b>918</b>	<b>1122</b>	
Težina M [kg]	11,5	12,5	13,5	14,6	17,6	20,7	
Volume V [dm <sup>3</sup> ]	5,4	5,9	6,4	7,0	8,5	10,1	
Standardni protok Qms [kg/h]	45,0	50,6	56,1	61,7	78,9	96,5	
[%]	25	25	25	25	25	25	
Exponent n [Exp]	1,25	1,26	1,22	1,21	1,18	1,14	
<b>AF 6 - Boja bijela RAL 9016 [KN]</b>	<b>2.525,00</b>	<b>2.568,00</b>	<b>2.610,00</b>	<b>2.659,00</b>	<b>2.786,00</b>	<b>2.920,00</b>	
<b>CF - Boja po izboru [KN]</b>	<b>3.031,00</b>	<b>3.081,00</b>	<b>3.132,00</b>	<b>3.191,00</b>	<b>3.344,00</b>	<b>3.505,00</b>	
<b>SF [KN]</b>	<b>3.283,00</b>	<b>3.338,00</b>	<b>3.393,00</b>	<b>3.457,00</b>	<b>3.623,00</b>	<b>3.797,00</b>	
<b>CROM [KN]</b>	<b>5.990,00</b>	<b>6.321,00</b>	<b>6.759,00</b>	<b>7.189,00</b>	<b>8.508,00</b>	<b>9.821,00</b>	
PeI/I odgovarajući grijač [Watt/A]	500 / 3	500 / 3	800 / 4	800 / 4	800 / 4	1100 / 5	

 $\Phi_S \Delta T 50K$ : za temperaturni režim 75 / 65 / 20 °C ( $\Delta T 50K$ ) (EN 442)

 $\Delta T 50K$ :



### BAGNOTHERM BT150

Visina 1486 mm

Model		BT150					
Visina H	[mm]	1486					
Dubina T	[mm]	49					
Dužina L	[mm]	450	500	550	600	750	900
Osno ostojanje N	[mm]	385	435	485	535	685	835
$\Phi_S \Delta T 50K$ - Toplinski učinak	[Watt]	<b>670</b>	<b>752</b>	<b>836</b>	<b>920</b>	<b>1175</b>	<b>1436</b>
Težina M	[kg]	15,5	16,9	18,2	19,6	23,7	27,8
Volumen V	[dm <sup>3</sup> ]	7,1	7,8	8,5	9,1	11,2	13,2
Standardni protok Qms	[kg/h]	57,6	64,7	71,9	79,1	101,0	123,5
	[%]	25	25	25	25	25	25
Exponent n	[Exp]	1,26	1,25	1,24	1,23	1,20	1,16
<b>AF 6 - Boja bijela RAL 9016</b>	[KN]	<b>2.984,00</b>	<b>3.047,00</b>	<b>3.101,00</b>	<b>3.167,00</b>	<b>3.344,00</b>	<b>3.520,00</b>
<b>CF - Boja po izboru</b>	[KN]	<b>3.581,00</b>	<b>3.657,00</b>	<b>3.725,00</b>	<b>3.801,00</b>	<b>4.013,00</b>	<b>4.224,00</b>
<b>SF</b>	[KN]	<b>3.879,00</b>	<b>3.962,00</b>	<b>4.035,00</b>	<b>4.118,00</b>	<b>4.347,00</b>	<b>4.576,00</b>
<b>CROM</b>	[KN]	<b>7.076,00</b>	<b>7.584,00</b>	<b>8.120,00</b>	<b>8.650,00</b>	<b>10.230,00</b>	<b>11.853,00</b>
Pe <sub>el</sub> /I odgovarajući grijač	[Watt/A]	800 / 4	800 / 4	800 / 4	800 / 4	1100 / 5	1500 / 7

$\Phi_S \Delta T 50K$ : za temperaturni režim 75 / 65 / 20 °C ( $\Delta T 50K$ ) (EN 442)

$\Delta T 50K$ :

### BAGNOTHERM BT180

Visina 1790 mm

Model		BT180					
Visina H	[mm]	1790					
Dubina T	[mm]	49					
Dužina L	[mm]	450	500	550	600	750	900
Osno ostojanje N	[mm]	385	435	485	535	685	835
$\Phi_S \Delta T 50K$ - Toplinski učinak	[Watt]	<b>839</b>	<b>926</b>	<b>1013</b>	<b>1100</b>	<b>1360</b>	<b>1620</b>
Težina M	[kg]	18,4	20,0	21,6	23,2	27,9	32,7
Volumen V	[dm <sup>3</sup> ]	8,0	8,8	9,7	10,5	13,1	15,6
Standardni protok Qms	[kg/h]	72,1	79,6	87,1	94,6	116,9	139,3
	[%]	25	25	25	25	25	25
Exponent n	[Exp]	1,27	1,25	1,24	1,23	1,19	1,15
<b>AF 6 - Boja bijela RAL 9016</b>	[KN]	<b>3.301,00</b>	<b>3.379,00</b>	<b>3.443,00</b>	<b>3.513,00</b>	<b>3.718,00</b>	<b>3.929,00</b>
<b>CF - Boja po izboru</b>	[KN]	<b>3.962,00</b>	<b>4.055,00</b>	<b>4.131,00</b>	<b>4.216,00</b>	<b>4.461,00</b>	<b>4.715,00</b>
<b>SF</b>	[KN]	<b>4.282,00</b>	<b>4.393,00</b>	<b>4.476,00</b>	<b>4.567,00</b>	<b>4.883,00</b>	<b>5.108,00</b>
<b>CROM</b>	[KN]	<b>8.134,00</b>	<b>8.699,00</b>	<b>9.320,00</b>	<b>9.948,00</b>	<b>11.817,00</b>	<b>13.645,00</b>
Pe <sub>el</sub> /I odgovarajući grijač	[Watt/A]	800 / 4	800 / 4	1100 / 5	1100 / 5	1500 / 7	1500 / 7

$\Phi_S \Delta T 50K$ : za temperaturni režim 75 / 65 / 20 °C ( $\Delta T 50K$ ) (EN 442)

$\Delta T 50K$ :