



## BAGNOLINO BNR80

Visina 805 mm

ZAOLJENI MODEL

Model	BNR80					
	Nominalna visina [mm]	800				
Visina H [mm]	805					
Dubina T [mm]	49	55	53	58	68	
Nominalana dužina [mm]	450	500	550	600	750	
Dužina L [mm]	440	490	540	590	740	
Oсно ostojanje N [mm]	400	450	500	550	700	
$\Phi_S \Delta T 50K$ - Toplinski učinak [Watt]	<b>321</b>	<b>354</b>	<b>386</b>	<b>418</b>	<b>511</b>	
Težina [kg]	6,2	6,6	7,0	7,5	8,5	
Volumen [dm <sup>3</sup> ]	3,5	3,8	4,0	4,2	5,2	
Standardni protok Qms [kg/h]	27,7	30,5	33,3	36,0	44,1	
	[%]	25	25	25	25	
Exponent n [Exp]	1,22	1,22	1,22	1,22	1,21	
<b>AF 6 - Boja bijela RAL 9016 [KN]</b>	<b>1.287,00</b>	<b>1.303,00</b>	<b>1.310,00</b>	<b>1.348,00</b>	<b>1.463,00</b>	
<b>P<sub>el</sub>/I odgovarajući grijač [Watt/A]</b>	500 / 3	500 / 3	500 / 3	500 / 3	500 / 3	

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

$\Delta T 50K$ :

## BAGNOLINO BNR120

Visina 1173 mm

ZAOLJENI MODEL

Model	BNR120					
	Nominalna visina [mm]	1200				
Visina H [mm]	1173					
Dubina T [mm]	49	55	53	58	68	
Nominalana dužina [mm]	450	500	550	600	750	
Dužina L [mm]	440	490	540	590	740	
Oсно ostojanje N [mm]	400	450	500	550	700	
$\Phi_S \Delta T 50K$ - Toplinski učinak [Watt]	<b>455</b>	<b>501</b>	<b>547</b>	<b>592</b>	<b>724</b>	
Težina [kg]	9,4	9,9	10,2	10,4	12,1	
Volumen [dm <sup>3</sup> ]	5,4	5,7	5,9	6,3	7,3	
Standardni protok Qms [kg/h]	39,2	43,2	47,2	51,0	62,4	
	[%]	25	25	25	25	
Exponent n [Exp]	1,23	1,23	1,23	1,23	1,23	
<b>AF 6 - Boja bijela RAL 9016 [KN]</b>	<b>1.744,00</b>	<b>1.760,00</b>	<b>1.775,00</b>	<b>1.844,00</b>	<b>2.034,00</b>	
<b>P<sub>el</sub>/I odgovarajući grijač [Watt/A]</b>	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)

$\Delta T 50K$ :


**BAGNOLINO BNR150**

Visina 1495 mm

**ZAOLJENI MODEL**

Model		BNR150				
Nominalna visina	[mm]	1500				
Visina H	[mm]	1495				
Dubina T	[mm]	49	55	53	58	68
Nominalana dužina	[mm]	450	500	550	600	750
Dužina L	[mm]	440	490	540	590	740
Oсно ostojanje N	[mm]	400	450	500	550	700
$\Phi_S \Delta T 50K$ - Toplinski učinak	[Watt]	<b>582</b>	<b>641</b>	<b>699</b>	<b>757</b>	<b>927</b>
Težina	[kg]	11,0	11,8	12,3	13,6	15,3
Volumen	[dm <sup>3</sup> ]	6,2	6,8	7,1	7,9	9,0
Standardni protok Qms	[kg/h]	50,2	55,3	60,3	65,3	79,9
	[%]	25	25	25	25	25
Exponent n	[Exp]	1,24	1,24	1,24	1,24	1,24
<b>AF 6 - Boja bijela RAL 9016</b>	<b>[KN]</b>	<b>2.049,00</b>	<b>2.080,00</b>	<b>2.095,00</b>	<b>2.148,00</b>	<b>2.247,00</b>
P <sub>el</sub> /I odgovarajući grijač	[Watt/A]	500 / 3	500 / 3	800 / 4	800 / 4	800 / 4

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

 $\Delta T 50K$ :

**BAGNOLINO BNR180**

Visina 1771 mm

**ZAOLJENI MODEL**

Model		BNR180				
Nominalna visina	[mm]	1800				
Visina H	[mm]	1771				
Dubina T	[mm]	49	55	53	58	68
Nominalana dužina	[mm]	450	500	550	600	750
Length L	[mm]	440	490	540	590	740
Oсно ostojanje N	[mm]	400	450	500	550	700
$\Phi_S \Delta T 50K$ - Toplinski učinak	[Watt]	<b>701</b>	<b>772</b>	<b>842</b>	<b>911</b>	<b>1115</b>
Težina	[kg]	13,3	14,2	14,8	15,6	18,3
Volumen	[dm <sup>3</sup> ]	7,7	8,0	8,7	9,5	11,1
Standardni protok Qms	[kg/h]	60,4	66,6	72,6	78,5	96,1
	[%]	25	25	25	25	25
Exponent	[Exp]	1,24	1,24	1,24	1,24	1,24
<b>AF 6 - Boja bijela RAL 9016</b>	<b>[KN]</b>	<b>2.179,00</b>	<b>2.194,00</b>	<b>2.209,00</b>	<b>2.263,00</b>	<b>2.491,00</b>
P <sub>el</sub> /I odgovarajući grijač	[Watt/A]	800 / 4	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)

 $\Delta T 50K$ :