



**COBRAWATT CBW110 L/R**

Visina 1100 mm

**ELEKTRIČNI RADIJATORI**

Model		CBW110 L/R		
Visina H	[mm]	1100		
Dubina T	[mm]	58		
<b>Dužina L</b>	<b>[mm]</b>	<b>400</b>	<b>500</b>	<b>600</b>
Oсно odstojanje N	[mm]	50	50	50
$\Phi_S \Delta T 50K$ - Toplinski učinak	[Watt]	<b>344</b>	<b>408</b>	<b>474</b>
Težina	[kg]	6,1	7,1	8,1
Volumen	[dm <sup>3</sup> ]	2,5	2,8	3,1
Standardni protok Qms	[kg/h]	29,6	35,2	40,8
	[%]	25	25	25
Exponent n	[Exp]	1,24	1,25	1,26
<b>AF 6 - Bijela boja RAL 9016</b>	<b>[KN]</b>	<b>5.222,00</b>	<b>5.265,00</b>	<b>5.300,00</b>
<b>CF - Boja po izboru</b>	<b>[KN]</b>	<b>5.753,00</b>	<b>5.805,00</b>	<b>5.847,00</b>
SF	[KN]	6.019,00	6.075,00	6.120,00
<b>CROM</b>	<b>[KN]</b>	<b>9.280,00</b>	<b>9.738,00</b>	<b>10.197,00</b>
<b>S elekt. grijačem FWT/WWT</b>	<b>[Watt/A]</b>	<b>500 / 3</b>	<b>500 / 3</b>	<b>500 / 3</b>

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

$\Delta T 50K$ :

**COBRAWATT CBW140 L/R**

Visina 1400 mm

Model		CBW140 L/R		
Visina H	[mm]	1400		
Dubina T	[mm]	58		
<b>Dužina L</b>	<b>[mm]</b>	<b>400</b>	<b>500</b>	<b>600</b>
Oсно odstojanje N	[mm]	50	50	50
$\Phi_S \Delta T 50K$ - Toplinski učinak	[Watt]	<b>445</b>	<b>533</b>	<b>620</b>
Težina	[kg]	7,8	9,1	10,3
Volumen	[dm <sup>3</sup> ]	3,1	3,5	3,9
Standardni protok Qms	[kg/h]	38,4	45,7	52,9
	[%]	25	25	25
Exponent n	[Exp]	1,24	1,24	1,25
<b>AF 6 - Bijela boja RAL 9016</b>	<b>[KN]</b>	<b>5.378,00</b>	<b>5.430,00</b>	<b>5.473,00</b>
<b>CF - Boja po izboru</b>	<b>[KN]</b>	<b>5.940,00</b>	<b>6.003,00</b>	<b>6.054,00</b>
SF	[KN]	6.221,00	6.289,00	6.345,00
<b>CROM</b>	<b>[KN]</b>	<b>10.007,00</b>	<b>10.707,00</b>	<b>11.339,00</b>
<b>S elekt. grijačem FWT/WWT</b>	<b>[Watt/A]</b>	<b>500 / 3</b>	<b>500 / 3</b>	<b>500 / 3</b>

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

$\Delta T 50K$ :

**COBRAWATT CBW180 L/R**

Visina 1820 mm

**ELEKTRIČNI RADIJATORI**

Model	CBW180 L/R		
	Visina H [mm]	1820	
Dubina T [mm]	58		
<b>Dužina L [mm]</b>	<b>400</b>	<b>500</b>	<b>600</b>
Oсно odstojanje N [mm]	50	50	50
$\Phi_S \Delta T 50K$ - Toplinski učinak [Watt]	<b>586</b>	<b>702</b>	<b>811</b>
Težina [kg]	10,3	12,0	13,6
Volumen [dm <sup>3</sup> ]	4,1	4,7	5,2
Standardni protok Q <sub>ms</sub> [kg/h]	50,2	59,7	69,0
[%]	25	25	25
Exponet n [Exp]	1,24	1,25	1,26
<b>AF 6 - Bijela boja RAL 9016 [KN]</b>	<b>5.698,00</b>	<b>5.759,00</b>	<b>5.917,00</b>
<b>CF - Boja po izboru [KN]</b>	<b>6.324,00</b>	<b>6.397,00</b>	<b>6.569,00</b>
SF [KN]	6.638,00	6.716,00	6.895,00
<b>CROM [KN]</b>	<b>11.573,00</b>	<b>12.516,00</b>	<b>13.539,00</b>
<b>S elek.grijačem FWT/WWT [Watt/A]</b>	<b>500 / 3</b>	<b>800 / 3</b>	<b>800 / 4</b>

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

 $\Delta T 50K$ :