



„БИС” ООД Бургас ул. Калоян 3; GSM 0897 999 701  
[www.bisbg.com](http://www.bisbg.com); E-mail [bisltd@abv.bg](mailto:bisltd@abv.bg)

## **ТОПЛИННО ОБОРУДВАНЕ – ЕЛЕКТРИЧЕСКИ КОТЛОНИ**



PROFESSIONAL SYSTEM

Произведени в Италия от: **LINCAR**

# НАСТОЛНИ



## КОТЛОНИ С ЧУГУНЕНИ БЪРЗОЗАГРЯВАЩИ КРЪГЛИ ПЛОЧИ ЛИНИЯ60



G 3040



G 3041  
G 3045



<i>Mod:</i>	<i>РАЗМЕР В ММ.</i>	<i>ОПИСАНИЕ</i>	<i>ОБЩА МОЩ- НОСТ</i>
<b>G 3040</b>	<b>400x600 290(h)</b>	Плочи кръгли $\phi$ 180: две - 2x2.0 kW	<b>4.0kW</b>  230V/1N
<b>G 3041</b>	<b>600x600 290(h)</b>	Плочи кръгли $\phi$ 180: четири - 4x2.0 kW	<b>8.0kW</b>  230V/1N
<b>G 3045</b>	<b>600x600 290(h)</b>	Плочи кръгли $\phi$ 180: четири - 4x2.0 kW	<b>8.0kW</b>  400V/3N



G 3050



G 3051  
G 3055

<b>G 3050</b>	<b>400x600 290(h)</b>	<b>Керамичен плот</b>  <b>две</b> <b>- 2x2.0 kW</b>	 <b>4.3kW</b> <b>400V/3N</b>
<b>G 3051</b>	<b>600x600 290(h)</b>	<b>Керамичен плот</b>  <b>четири</b> <b>- 4x2.0 kW</b>	 <b>8.0kW</b> <b>230V/1N</b>
<b>G 3055</b>	<b>600x600 290(h)</b>	<b>Керамичен плот</b>  <b>четири</b> <b>- 4x2.0 kW</b>	 <b>8.0kW</b> <b>400V/3N</b>

**ЛИНИЯ 70**




G 0101





G 0103



G 0106

<b>G 0101</b>	<b>400x700 250(h)</b>	<b>Плочи кръгли <math>\phi</math>220: две</b>  <b>- 2x2.6 kW</b>	 <b>5.2kW</b> <b>400V/3N</b>
---------------	---------------------------	--	---

<b>G 0103</b>	<b>800x700 250(h)</b>	Плочи кръгли $\phi 220$ : четири - 4x2.6 kW	 <b>10.4kW</b> <b>400V/3N</b>
<b>G 0106</b>	<b>1200x700 250(h)</b>	Плочи кръгли $\phi 220$ : шест - 6x2.6 kW	 <b>15.6kW</b> <b>400V/3N</b>

## КОТЛОНИ С ЧУГУНЕНИ БЪРЗОЗАГРЯВАЩИ КВАДРАТНИ ПЛОЧИ






**G 0111**



**G 0113**



**G 0116**



<b>G 0111</b>	<b>400x700 250(h)</b>	Плочи квадрат 220/220: две - 2x2.6 kW	 <b>5.2kW</b> <b>400V/3N</b>
<b>G 0113</b>	<b>800x700 250(h)</b>	Плочи квадрат 220/220: четири - 4x2.6 kW	 <b>10.4kW</b> <b>400V/3N</b>
<b>G 0116</b>	<b>1200x700 250(h)</b>	Плочи квадрат 220/220: шест - 6x2.6 kW	 <b>15.6kW</b> <b>400V/3N</b>



G 0130



G 0131

<b>G 0130</b>	<b>400x700 250(h)</b>	<b>Керамичен плот</b>  две - 2x2.3 kW	  <b>4.6kW</b>  <b>400V/3N</b>
<b>G 0131</b>	<b>800x700 250(h)</b>	<b>Керамичен плот</b>  четири - 2x2.3 kW - 2x1.8 kW	  <b>8.2kW</b>  <b>400V/3N</b>

## ВЪРХУ БАЗА



### КОТЛОНИ С ЧУГУНЕНИ БЪРЗОЗАГРЯВАЦИ



G 0100



G 0110



<b>G 0100</b>	<b>400x700 850(h)</b>	<b>Плочи кръгли <span style="color: red;">φ220</span>:</b> две - 2x2.6 kW	  <b>5.2kW</b>  <b>400V/3N</b>
<b>G 0110</b>	<b>400x700 850(h)</b>	<b>Плочи квадрат <span style="color: red;">φ220/220</span>:</b> две - 2x2.6 kW	  <b>5.2kW</b>  <b>400V/3N</b>



G 0120



G 0121

<b>G 0120</b>	<b>400x700 850(h)</b>	<b>Керамичен плот две</b> <b>- 2x2.3 kW</b>	<b>4.6kW</b>  <b>400V/3N</b>
<b>G 0121</b>	<b>800x700 850(h)</b>	<b>Керамичен плот четири</b> <b>- 4x2.0 kW</b>	<b>8.2kW</b>  <b>400V/3N</b>



G 0125



G 0126

<b>G 0125</b>	<b>400x700 850(h)</b>	<b>две</b> <b>- 2x3.5 kW</b>	<b>7.0kW</b>  <b>400V/3N</b>
<b>G 0126</b>	<b>800x700 850(h)</b>	<b>четири</b> <b>- 4x3.5 kW</b>	<b>14.0kW</b>  <b>400V/3N</b>

## **КОТЛОНИ ЛИНИЯ 90**



**G 0030**

<b>G 0300</b>	<b>450x900 850(h)</b>	<b>Плочи квадрат <math>\phi</math>300/300:</b> две - 2x3.0 kW	<b>6.0kW</b>  <b>400V/3N</b>
---------------	---------------------------	---	------------------------------------



**G 0320**



**G 0321**



<b>G 0320</b>	<b>450x900 850(h)</b>	<b>Керамичен плот</b> <b>две</b> - 2x4.0 kW	<b>8.0kW</b>  <b>400V/3N</b>
<b>G 0321</b>	<b>900x900 850(h)</b>	<b>Керамичен плот</b> <b>четири</b> - 4x4.0 kW	<b>16.0kW</b>  <b>400V/3N</b>



**G 0325**



**G 0326**

<b>G 0325</b>	<b>450x900</b> <b>850(h)</b>	<b>Керамичен плот</b> <b>две</b>  <b>- 2x6.0 kW</b>	  <b>12.0kW</b>  <b>400V/3N</b>
<b>G 0326</b>	<b>900x900</b> <b>850(h)</b>	<b>Керамичен плот</b> <b>четири</b>  <b>- 2x12.0 kW</b>	  <b>24.0kW</b>  <b>400V/3N</b>

