

## VODILNI SVETOVNI OBLIKOVALEC IN PROIZVAJALEC GRELNIKOV PROSTOROV, PROFESIONALNIH RAZVLAŽEVALNIKOV ZRAKA IN INDUSTRIJSKIH ČISTILNIH STROJEV.



Podjetje Biemmedue ima številne prednosti, med katerimi so:

- vrhunska tehnologija oblikovanja z uporabo sistemov CAD-CAM in laboratorij s sofisticirano opremo za testiranje in kontrolo;
- visoko vertikaliziran proizvodni sistem, 100 % Made in Italy, s stalnim spremljanjem vseh korakov proizvodnega procesa in hitrim, prilagodljivim prilagajanjem potrebam strank;
- izdelki se proizvajajo in sestavljajo z najsodobnejšo opremo in avtomatskimi montažnimi linijami;
- skladišča, v celoti založena z dokončanimi izdelki, sestavnimi in rezervnimi deli, ki zagotavljajo odpremo v 24 urah po prejemu naročila;
- strogi postopki nadzora kakovosti in skladnost s strogimi mednarodnimi standardi proizvodnje in varnosti.

## OLJNI GRELNIK ZRAKA EC/S in GE/S



Tehnične lastnosti EC/S:

- avtomatski oljni gorilnik
- elektronski nadzorplemena
- grelnik se lahko poveže s termostatom, merilcem vlage ali časovnikom
- deli ohišja grelnika iz nerjavečega jekla AISI 430
- predogrevanje izgorevalne komore
- varnostni termostat

Tehnične lastnosti GE/S:

- avtomatski oljni gorilnik
- elektronski nadzorplemena
- grelnik se lahko poveže s termostatom, merilcem vlage ali časovnikom
- deli ohišja grelnika iz nerjavečega jekla AISI 430
- varnostni termostat
- napajalni kabel(1,5 m) z vtičem

MODEL	EC/S 55	EC/S 85	GE/S 65	GE/S 105
Toplotna moč (kW)	58,6	90,6	69,3	111,1
Kapaciteta gretja (BTU/h)	50.434-200.728	77.934-310.177	59.565-237.067	95.507-380.331
Pretok zraka (m <sup>3</sup> /h)	2.500	4.300	2.500	4.600
Poraba energije 230V (W)	850	1.140	598	1.170
Poraba energenta (kg/h)	4,64	7,17	5,48	8,85
Električni priključek (V - ph - Hz)	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50
Dimenzije ŠxGxV (mm)	1.342x470x630	1.658x567x725	1.200x466x550	1.418x567x694
Teža (kg)	81	110	44	721

## PLINSKI GRELNİK GP

- integriran plinski gorilnik
- varnostni termostat
- elektronski nadzor plemena z ionizacijsko elektrodo
- priključni kabel dolžine 0,3m
- piezo vžig grelnika
- v skladu z normativi UNI EN 1596: 2008



MODEL	GP 18M	GP 30M	GP 45M	GP 85M
Toplotna moč (kW)	18,58	31,4	46,73	84,81
Kapaciteta gretja (BTU/h)	15.975 - 63.400	27.000 - 107.140	40.180 - 159.450	72.925 - 289.385
Pretok zraka (m <sup>3</sup> /h)	520	1.100	1.250	2.550
Poraba energije 230V (W)	50	90	112	240
Poraba energenta (kg/h)	0,744 - 1,213	1,004 - 2,014	1,454 - 2,979	2,458 - 5,53
Električni priključek (V - ph - Hz)	230 - 1 - 50	230 - 1 - 50/60	230 - 1 - 50/60	230 - 1 - 50
Dimenzije ŠxGxV (mm)	425x180x280	505x277x511	575x277x511	700x317x538
Teža (kg)	5,5	10	13,6	16

## ELEKTRIČNI GRELNİKI EK

- vgrajen sobni termostat
- regulator moči
- priključni kabel dolžine 1,5m
- varnostni termostati z ročno nastavitvijo
- sprednja zaščita iz nerjavečega jekla AISI 321



MODEL	EK 3 C	EK 10 C	EK 15 C	EK 22 C
Toplotna moč (kW)	3	10	15	22
Kapaciteta gretja (BTU/h)	2.580 - 10.235	8.600 - 34.120	12.900 - 51.185	18.915 - 75.065
Pretok zraka (m <sup>3</sup> /h)	450	1.500	2.000	3.050
Dvig temperature pri 20°C [ °C ]	44,5 - 32	48,3 - 30,5	54,3 - 35	56 - 38
Električni priključek (V - ph - Hz)	230 - 1 - 50	400 - 3 - 50	400 - 3 - 50	400 - 3 - 50
Dimenzije ŠxGxV (mm)	367x180x280	505x277x511	575x277x511	700x317x538
Teža (kg)	5	13	15	21



Inpro d.o.o. Novo mesto  
 Loke 4, 8351 Straža, Slovenija  
 w: www.inpro.pro | e: info@inpro.pro | t: 080 80 89

Za vsa vaša dodatna vprašanja stopite v stik z nami in z veseljem bomo pripravili natančne tehnične in finančne okvire prilagojene vašim potrebam in zahtevam.