


KONWEKCYJNE GRZEJNIKI HYBRYDOWE (WODNO-ELEKTRYCZNE) GPE (bocznozasilane) i GCE (dolnozasilane)



W grzejniku umieszczone są dwie niezależne sekcje grzewcze - wodna i elektryczna. Każda z nich może pracować niezależnie od drugiej, jak również możliwa jest wspólna praca przy przekazywaniu ciepła do otoczenia.

sekcja wodna	Max. ciśnienie robocze	1,0 MPa
	Max. temperatura zasilania	100°C
	Regulacja temperatury (GCE)	wbudowany zawór termostatyczny Danfoss RTD-N
	Podłączenie do sieci c.o.	GCE - dwa króćce 3/4" (gwint zewn.) - rozstaw 50 mm GPE - dwa króćce 1/2" (gwint wewn.) - rozstaw 300 lub 500 mm
sekcja elektryczna	Napięcie zasilania	~ 230 V AC
	Zakres regulacji temperatury	wbudowany elektroniczny termoregulator z zakresem regulacji temperatury 8÷26°C
	Stopień ochrony obudowy	IP 45 (odporne na wnikanie wody)
	Klasa bezpieczeństwa	Klasa I
	Efektywność energetyczna	czas nagrzewu pow. roboczej < 9 min.
	Znak bezpieczeństwa	deklaracja zgodności 

Typ grzejnika	Wymiary grzejnika [cm]		Pojemność wodna dm ³	Masa grzejnika kg	Normalna moc cieplna wg PN-EN 442 75/65/20°C W	Moc elektryczna W	Natężenie prądu max A	Cena netto PLN	
	wys. H	długość L							
zasil. boczne	40	GPE 4/7	70	0,43	6,4	834	400	1,9	716,00
		GPE 4/10	100	0,61	8,5	1232	600	2,8	876,00
		GPE 4/13	130	0,79	10,6	1641	800	3,7	1 038,00
	60	GPE 6/7	70	0,64	9,1	1156	800	3,7	883,00
		GPE 6/10	100	0,91	12,3	1708	1200	5,5	1 111,00
		GPE 6/13	130	1,18	15,5	2275	1600	7,3	1 326,00
zasil. dolne	40	GCE 4/7	70	0,47	6,9	834	400	1,9	792,00
		GCE 4/10	100	0,65	9,0	1232	600	2,8	952,00
		GCE 4/13	130	0,83	12,2	1641	800	3,7	1 114,00
	60	GCE 6/7	70	0,71	9,7	1156	800	3,7	964,00
		GCE 6/10	100	0,98	13,0	1708	1200	5,5	1 184,00
		GCE 6/13	130	1,25	16,2	2275	1600	7,3	1 407,00

Grzejniki na zamówienie, termin realizacji 21 dni

Szerokość grzejnika - 11 cm

Do cen netto należy doliczyć 23% podatku VAT

Producent: **EXTREME, Sp. z o.o.** 31-763 Kraków, ul. Kantorowicka 400
 tel./fax 012/645 10 08, 645 10 06
www.convector.pl
 e-mail: handel@convector.pl