

**KONWEKCYJNE GRZEJNIKI CO. WODNE BOCZNOZASILANE  
 "Convector PRESTIGE GPM"**


Typ grzejnika GPM	Wymiary grzejnika [cm]		Moc cieplna wg PN-EN 442			Pojemność wodna dm <sup>3</sup>	Masa grzejnika kg	Pole powierzchni wymiany ciepła m <sup>2</sup>	Cena netto PLN
	wys. H	dług. L	W						
			75/65/20°C	70/50/20°C	55/45/20°C				
GPM 2/4	20	40	191	141	99	0,12	3,3	1,0	307,00
GPM 2/5.5	20	55	281	207	146	0,17	4,2	1,6	345,00
GPM 2/7	20	70	377	277	195	0,21	5,2	2,1	376,00
GPM 2/8.5	20	85	476	350	247	0,26	6,1	2,7	433,00
GPM 2/10	20	100	580	427	300	0,30	7,0	3,2	476,00
GPM 2/11.5	20	115	687	506	356	0,35	7,9	3,8	524,00
GPM 2/13	20	130	797	587	413	0,39	8,9	4,4	591,00
GPM 2/14.5	20	145	910	670	471	0,44	9,8	4,9	646,00
GPM 2/16	20	160	1025	754	531	0,48	10,7	5,5	710,00
GPM 2/17.5	20	175	1143	841	592	0,53	11,6	6,0	759,00
GPM 2/19	20	190	1263	930	654	0,57	12,6	6,6	828,00
GPM 4/4	40	40	362	266	188	0,25	4,9	2,0	363,00
GPM 4/5.5	40	55	533	392	276	0,34	6,3	3,1	437,00
GPM 4/7	40	70	714	526	370	0,43	7,7	4,2	481,00
GPM 4/8.5	40	85	903	665	468	0,52	9,1	5,4	549,00
GPM 4/10	40	100	1100	810	570	0,61	10,5	6,5	616,00
GPM 4/11.5	40	115	1303	959	675	0,70	11,9	7,6	669,00
GPM 4/13	40	130	1512	1113	783	0,79	13,4	8,7	769,00
GPM 4/14.5	40	145	1725	1270	894	0,88	14,8	9,8	852,00
GPM 4/16	40	160	1944	1431	1007	0,97	16,2	11,0	929,00
GPM 4/17.5	40	175	2167	1595	1123	1,06	17,6	12,1	1 045,00
GPM 4/19	40	190	2394	1762	1240	1,15	19,0	13,2	1 114,00

**KONWEKCYJNE GRZEJNIKI CO. WODNE BOCZNOZASILANE**  
**"Convector PRESTIGE GPM"**

Typ grzejnika GPM	Wymiary grzejnika [cm]		Moc cieplna wg PN-EN 442			Pojemność wodna	Masa grzejnika	Pole powierzchni wymiany ciepła	Cena netto
	wys. H	długość L	W			dm <sup>3</sup>	kg	m <sup>2</sup>	PLN
			75/65/20°C	70/50/20°C	55/45/20°C				
GPM 6/4	60	40	527	388	273	0,37	6,5	3,0	446,00
GPM 6/5.5	60	55	775	570	401	0,51	8,4	4,7	543,00
GPM 6/7	60	70	1038	764	538	0,64	10,3	6,4	598,00
GPM 6/8.5	60	85	1313	966	680	0,78	12,2	8,0	698,00
GPM 6/10	60	100	1599	1177	828	0,91	14,1	9,7	777,00
GPM 6/11.5	60	115	1894	1394	981	1,05	15,9	11,4	871,00
GPM 6/13	60	130	2198	1618	1139	1,18	17,8	13,1	971,00
GPM 6/14.5	60	145	2508	1846	1299	1,31	19,7	14,8	1 075,00
GPM 6/16	60	160	2826	2080	1464	1,45	21,6	16,4	1 194,00
GPM 6/17.5	60	175	3150	2318	1632	1,58	23,5	18,1	1 338,00
GPM 6/19	60	190	3480	2561	1803	1,72	25,4	19,8	1 464,00
GPM 8/4	80	40	687	506	356	0,50	8,1	4,0	561,00
GPM 8/5.5	80	55	1011	744	524	0,68	10,5	6,2	662,00
GPM 8/7	80	70	1354	997	701	0,86	12,9	8,5	754,00
GPM 8/8.5	80	85	1713	1261	887	1,04	15,2	10,7	872,00
GPM 8/10	80	100	2085	1535	1080	1,21	17,6	13,0	985,00
GPM 8/11.5	80	115	2470	1818	1279	1,39	20,0	15,2	1 132,00
GPM 8/13	80	130	2866	2109	1485	1,57	22,4	17,4	1 272,00
GPM 8/14.5	80	145	3271	2407	1694	1,75	24,8	19,7	1 405,00
GPM 8/16	80	160	3686	2713	1909	1,93	27,2	21,9	1 541,00
GPM 8/17.5	80	175	4108	3023	2128	2,11	29,5	24,2	1 680,00
GPM 8/19	80	190	4539	3341	2351	2,29	31,9	26,4	1 840,00

Grzejniki na zamówienie, termin realizacji 14 dni

Szerokość grzejnika - 11 cm. Do cen netto należy doliczyć 23% podatku VAT

**EXTREME Sp. z o.o. - CONVECTOR**

**31-763 Kraków, ul. Kantorowicka 400**

tel./fax 012/645 10 08, 645 10 06

[www.convector.pl](http://www.convector.pl)

e-mail: handel@convector.pl