

KONWEKCYJNE GRZEJNIKI CO. WODNE DOLNOZASILANE

z wbudowanym zaworem termostatycznym typu HERZ-TS-98-V

"Convector PRESTIGE GCM"


Typ grzejnika GCM	Wymiary grzejnika [cm]		Moc cieplna wg PN-EN 442			Pojemność wodna	Masa grzejnika	Pole powierzchni wymiany ciepła	Cena netto
	wys. H	dług. L	W			dm ³	kg	m ²	PLN
			75/65/20°C	70/50/20°C	55/45/20°C				
GCM 2/4	20	40	191	141	99	0,13	3,8	1,0	402,00
GCM 2/5.5	20	55	281	207	146	0,18	4,7	1,6	437,00
GCM 2/7	20	70	377	277	195	0,22	5,6	2,1	466,00
GCM 2/8.5	20	85	476	350	247	0,27	6,5	2,7	521,00
GCM 2/10	20	100	580	427	300	0,31	7,5	3,2	567,00
GCM 2/11.5	20	115	687	506	356	0,36	8,4	3,8	615,00
GCM 2/13	20	130	797	587	413	0,40	9,3	4,4	680,00
GCM 2/14.5	20	145	910	670	471	0,45	10,2	4,9	737,00
GCM 2/16	20	160	1025	754	531	0,49	11,1	5,5	803,00
GCM 2/17.5	20	175	1143	841	592	0,54	12,1	6,0	850,00
GCM 2/19	20	190	1263	930	654	0,58	13,0	6,6	922,00
GCM 4/4	40	40	362	266	188	0,29	5,4	2,0	454,00
GCM 4/5.5	40	55	533	392	276	0,38	6,8	3,1	529,00
GCM 4/7	40	70	714	526	370	0,47	8,2	4,2	569,00
GCM 4/8.5	40	85	903	665	468	0,56	9,6	5,4	637,00
GCM 4/10	40	100	1100	810	570	0,65	11,1	6,5	704,00
GCM 4/11.5	40	115	1303	959	675	0,74	12,5	7,6	755,00
GCM 4/13	40	130	1512	1113	783	0,83	13,9	8,7	857,00
GCM 4/14.5	40	145	1725	1270	894	0,92	15,3	9,8	944,00
GCM 4/16	40	160	1944	1431	1007	1,01	16,7	11,0	1 020,00
GCM 4/17.5	40	175	2167	1595	1123	1,10	18,1	12,1	1 135,00
GCM 4/19	40	190	2394	1762	1240	1,19	19,5	13,2	1 206,00

KONWEKCYJNE GRZEJNIKI CO. WODNE BOCZNOZASILANE
 z wbudowanym zaworem termostatycznym typu HERZ-TS-98-V
"Convector PRESTIGE GCM"

Typ grzejnika GCM	Wymiary grzejnika [cm]		Moc cieplna wg PN-EN 442			Pojemność wodna	Masa grzejnika	Pole powierzchni wymiany ciepła	Cena netto
	wys. H	dług. L	W			dm ³	kg	m ²	PLN
			75/65/20°C	70/50/20°C	55/45/20°C				
GCM 6/4	60	40	527	388	273	0,44	7,1	3,0	536,00
GCM 6/5.5	60	55	775	570	401	0,58	9,0	4,7	637,00
GCM 6/7	60	70	1038	764	538	0,71	10,9	6,4	687,00
GCM 6/8.5	60	85	1313	966	680	0,85	12,8	8,0	785,00
GCM 6/10	60	100	1599	1177	828	0,98	14,6	9,7	862,00
GCM 6/11.5	60	115	1894	1394	981	1,12	16,5	11,4	963,00
GCM 6/13	60	130	2198	1618	1139	1,25	18,4	13,1	1 059,00
GCM 6/14.5	60	145	2508	1846	1299	1,39	20,3	14,8	1 158,00
GCM 6/16	60	160	2826	2080	1464	1,52	22,2	16,4	1 284,00
GCM 6/17.5	60	175	3150	2318	1632	1,65	24,1	18,1	1 428,00
GCM 6/19	60	190	3480	2561	1803	1,79	26,0	19,8	1 560,00
GCM 8/4	80	40	687	506	356	0,60	8,7	4,0	658,00
GCM 8/5.5	80	55	1011	744	524	0,78	11,1	6,2	754,00
GCM 8/7	80	70	1354	997	701	0,96	13,5	8,5	843,00
GCM 8/8.5	80	85	1713	1261	887	1,14	15,8	10,7	960,00
GCM 8/10	80	100	2085	1535	1080	1,32	18,2	13,0	1 074,00
GCM 8/11.5	80	115	2470	1818	1279	1,49	20,6	15,2	1 224,00
GCM 8/13	80	130	2866	2109	1485	1,67	23,0	17,4	1 365,00
GCM 8/14.5	80	145	3271	2407	1694	1,85	25,4	19,7	1 497,00
GCM 8/16	80	160	3686	2713	1909	2,03	27,8	21,9	1 634,00
GCM 8/17.5	80	175	4108	3023	2128	2,21	30,1	24,2	1 775,00
GCM 8/19	80	190	4539	3341	2351	2,39	32,5	26,4	1 937,00

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
 e-mail: handel@convector.pl