

CENNIK DETALICZNY GRZEJNIKÓW INTEGRA

(obowiązuje od 1 marca 2024 r.)



Integra typ 11

Product Class P2CMD0 Item Group 00PCMD ETIM Class EC011022

wys.	300		400		500		600		900	
	moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]	
	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20
dług.	cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto	
400	226	115	283	143	337	171	376	191	517	262
	546		547		576		624		737	
520	294	149	368	185	438	222	488	249	672	340
	576		597		621		635		758	
600	339	172	425	214	506	256	563	287	775	393
	581		628		646		655		775	
720	407	206	510	257	607	308	676	345	930	471
	621		680		686		703		927	
800	452	229	566	285	674	342	751	383	1034	523
	655		714		725		726		971	
920	520	264	651	328	776	393	864	440	1189	602
	688		760		786		791		1 051	
1000	565	286	708	357	843	427	939	479	1292	654
	709		791		795		801		1 124	
1120	633	321	793	400	944	479	1052	536	1447	733
	761		838		867		891		1 178	
1200	678	344	850	428	1012	513	1127	574	1550	785
	791		867		890		905		1 226	
1320	746	378	935	471	1113	564	1239	632	1705	864
	834		927		934		960		1 309	
1400	791	401	991	499	1180	598	1315	670	1809	916
	861		949		971		979		1 356	
1600	904	458	1133	571	1349	684	1502	766	2067	1047
	932		1 037		1 051		1 070		1 483	
1800	1017	516	1274	642	1517	769	1690	861	2326	1178
	1 011		1 110		1 120		1 136		1 623	
2000	1130	573	1416	713	1686	855	1878	957	2584	1309
	1 087		1 206		1 249		1 331		1 749	
2200	1243	630	1558	785	1855	940	2066	1053	2842	1440
	1 159		1 287		1 331		1 425		1 874	
2400	1356	687	1699	856	2023	1026	2254	1149	3101	1570
	1 229		1 368		1 413		1 515		2 001	
2600	1469	745	1841	927	2192	1111	2441	1244	3359	1701
	1 298		1 450		1 500		1 611		2 124	
2800	1582	802	1982	999	2360	1197	2629	1340	3618	1832
	1 368		1 533		1 582		1 696		2 257	
3000	1695	859	2124	1070	2529	1282	2817	1436	3876	1963
	1 441		1 612		1 663		1 791		2 384	

Integra typ 21S

Product Class P2CMD0 Item Group 00PCMD ETIM Class EC011022

wys.	300		400		500		600		900	
	moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]	
	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20	75/65/20 55/45/20
dług.	cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto	
400	335	170	419	212	491	250	543	278	746	380
	658		708		725		743		890	
520	436	221	544	275	638	325	706	361	969	494
	714		779		789		829		1 008	
600	503	255	628	318	736	375	814	417	1118	570
	752		818		836		879		1 086	
720	603	306	754	381	883	450	977	500	1342	684
	801		891		913		963		1 195	
800	670	340	838	424	982	500	1086	556	1491	760
	836		935		957		1 016		1 265	
920	771	391	963	487	1129	574	1248	639	1715	873
	891		1 001		1 036		1 108		1 389	
1000	838	425	1047	530	1227	624	1357	695	1864	949
	930		1 042		1 079		1 161		1 465	
1120	939	477	1173	593	1374	699	1520	778	2088	1063
	998		1 110		1 149		1 241		1 576	
1200	1006	511	1256	635	1472	749	1628	834	2237	1139
	1 011		1 153		1 195		1 291		1 661	
1320	1106	562	1382	699	1620	824	1791	917	2460	1253
	1 070		1 223		1 271		1 375		1 767	
1400	1173	596	1466	741	1718	874	1900	973	2610	1329
	1 102		1 269		1 319		1 435		1 845	
1600	1341	681	1675	847	1963	999	2171	1112	2982	1519
	1 192		1 379		1 435		1 570		2 039	
1800	1508	766	1885	953	2209	1124	2443	1251	3355	1709
	1 303		1 516		1 586		1 736		2 257	
2000	1676	851	2094	1059	2454	1249	2714	1390	3728	1899
	1 394		1 628		1 707		1 879		2 453	
2200	1844	936	2303	1165	2699	1374	2985	1529	4101	2089
	1 478		1 738		1 823		2 014		2 640	
2400	2011	1021	2513	1271	2945	1499	3257	1668	4474	2279
	1 572		1 848		1 951		2 150		2 828	
2600	2179	1106	2722	1377	3190	1623	3528	1807	4846	2468
	1 661		1 960		2 066		2 284		3 020	
2800	2346	1191	2932	1483	3436	1748	3800	1946	5219	2658
	1 748		2 072		2 181		2 425		3 209	
3000	2514	1276	3141	1589	3681	1873	4071	2085	5592	2848
	1 839		2 187		2 300		2 565		3 407	

Moc cieplna grzejników [W] według normy PN-EN 442-2.

Ceny dotyczą grzejników w kolorze śnieżnobiałym RAL 9016. Ceny grzejników kolorowych z palety Purmo Group są wyższe o 40% (o 100% dla kolorów spoza palety Purmo Group).

Cena grzejnika Integra obejmuje: wkładkę zaworową Danfoss • osłonę górną (grill) • dwie osłony boczne • dwa korki • odpowietrznik • komplet zawieszek ściennych

UWAGA: na specjalne zamówienie możliwa jest dostawa grzejników higienicznych i ocynkowanych

CENNIK DETALICZNY GRZEJNIKÓW INTEGRA

(obowiązuje od 1 marca 2024 r.)



Integra typ 22

Product Class P2CMD0 Item Group 00PCMD ETIM Class EC011022

wys.	300		400		500		600		900	
	moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]	
	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20
dług.	cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto	
400	438	222	543	272	617	312	685	345	918	463
	750	817	827	860	1 051					
520	569	289	706	354	802	406	891	449	1194	602
	805	860	879	901	1 183					
600	657	333	814	408	926	468	1028	518	1378	695
	848	891	928	947	1 192					
720	788	400	977	490	1111	562	1233	621	1653	834
	850	947	985	1 007	1 442					
800	876	444	1086	544	1234	624	1370	690	1837	926
	867	1 014	1 042	1 059	1 459					
920	1007	511	1248	626	1420	718	1576	794	2112	1065
	935	1 144	1 183	1 199	1 679					
1000	1095	555	1357	680	1543	781	1713	863	2296	1158
	961	1 159	1 195	1 224	1 709					
1120	1226	622	1520	762	1728	874	1919	966	2572	1297
	1 027	1 244	1 261	1 283	1 907					
1200	1314	667	1628	816	1852	937	2056	1035	2755	1390
	1 051	1 317	1 350	1 370	1 954					
1320	1445	733	1791	898	2037	1030	2261	1139	3031	1529
	1 097	1 399	1 460	1 552	2 140					
1400	1533	778	1900	952	2160	1093	2398	1208	3214	1621
	1 141	1 446	1 515	1 622	2 147					
1600	1752	889	2171	1088	2469	1249	2741	1380	3674	1853
	1 233	1 570	1 650	1 794	2 462					
1800	1971	1000	2443	1224	2777	1405	3083	1553	4133	2085
	1 342	1 725	1 817	1 983	2 724					
2000	2190	1111	2714	1360	3086	1561	3426	1725	4592	2316
	1 436	1 848	1 954	2 150	2 959					
2200	2409	1222	2985	1496	3395	1717	3769	1898	5051	2548
	1 633	1 978	2 090	2 258	3 188					
2400	2628	1333	3257	1632	3703	1873	4111	2070	5510	2779
	1 732	2 099	2 230	2 412	3 420					
2600	2847	1444	3528	1768	4012	2030	4454	2243	5970	3011
	1 825	2 228	2 370	2 613	3 654					
2800	3066	1555	3800	1904	4320	2186	4796	2415	6429	3243
	1 920	2 358	2 500	2 712	3 887					
3000	3285	1666	4071	2040	4629	2342	5139	2588	6888	3474
	2 021	2 480	2 638	2 875	4 119					

Integra typ 33

Product Class P2CMD0 Item Group 00PCMD ETIM Class EC011022

wys.	300		400		500		600		900	
	moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]	
	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20
dług.	cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto	
400	624	316	774	387	891	447	981	497	1288	645
	1 002	1 031	1 108	1 117	1 394					
520	812	411	1007	503	1159	581	1276	646	1675	839
	1 096	1 143	1 229	1 249	1 591					
600	937	475	1162	581	1337	670	1472	745	1933	968
	1 153	1 210	1 309	1 341	1 723					
720	1124	570	1394	697	1604	805	1766	894	2319	1161
	1 245	1 315	1 432	1 449	1 924					
800	1249	633	1549	774	1782	894	1962	993	2577	1290
	1 310	1 392	1 462	1 478	2 049					
920	1436	728	1781	890	2050	1028	2257	1142	2963	1484
	1 399	1 496	1 633	1 707	2 246					
1000	1561	791	1936	968	2228	1117	2453	1242	3221	1613
	1 462	1 568	1 709	1 794	2 379					
1120	1748	886	2168	1084	2495	1252	2747	1391	3608	1806
	1 550	1 678	1 829	1 927	2 580					
1200	1873	949	2323	1161	2674	1341	2944	1490	3865	1935
	1 611	1 746	1 912	2 019	2 711					
1320	2061	1044	2556	1278	2941	1475	3238	1639	4252	2129
	1 698	1 858	2 032	2 156	2 909					
1400	2185	1107	2710	1355	3119	1564	3434	1738	4509	2258
	1 765	1 930	2 112	2 334	3 039					
1600	2498	1266	3098	1549	3565	1788	3925	1987	5154	2580
	1 842	2 106	2 316	2 578	3 369					
1800	2810	1424	3485	1742	4010	2011	4415	2235	5798	2903
	2 094	2 312	2 547	2 730	3 734					
2000	3122	1582	3872	1936	4456	2235	4906	2483	6442	3225
	2 246	2 489	2 744	2 956	4 055					
2200	3434	1740	4259	2129	4902	2458	5397	2732	7086	3548
	2 395	2 666	2 943	3 180	4 390					
2400	3746	1898	4646	2323	5347	2682	5887	2980	7730	3870
	2 550	2 847	3 152	3 403	4 716					
2600	4059	2057	5034	2517	5793	2905	6378	3228	8375	4193
	2 696	3 020	3 356	3 639	5 051					
2800	4371	2215	5421	2710	6238	3129	6868	3477	9019	4515
	2 853	3 210	3 547	3 861	5 371					
3000	4683	2373	5808	2904	6684	3352	7359	3725	9663	4838
	3 008	3 389	3 753	4 077	5 704					

t _z	t _p	t _i			
		5 °C	16 °C	20 °C	24 °C
90	70	0,59	0,73	0,80	0,87
75	65	0,71	0,90	1,00	1,12
70	55	0,84	1,11	1,25	1,42
55	45	1,15	1,66	1,96	2,37

CN 2020 – 7322 19 00
PKWiU – 25.21.11.0

Moc cieplna grzejników (W) według normy PN-EN 442 dla parametrów 75/65/20°C i 55/45/20°C. Dla parametrów innych od 75/65/20°C należy podzielić moc grzejników przez współczynnik korekcyjny, np. dla parametrów 70/55/20°C moc grzejników dzielimy przez 1,25.

CENNIK DETALICZNY GRZEJNIKÓW COMPACT

(obowiązuje od 1 marca 2024 r.)



Compact typ 11

Product Class P2CIB0 Item Group 00PCIB ETIM Class EC011022

wys.	300		400		500		600		900	
	moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]	
	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20
dług.	cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto	
400	226	115	283	143	337	171	376	191	517	262
	314	361	372	470	608					
520	294	149	368	185	438	222	488	249	672	340
	361	412	429	484	613					
600	339	172	425	214	506	256	563	287	775	393
	383	441	465	508	637					
720	407	206	510	257	607	308	676	345	930	471
	429	495	514	535	690					
800	452	229	566	285	674	342	751	383	1034	523
	484	528	551	563	725					
920	520	264	651	328	776	393	864	440	1189	602
	508	576	578	604	879					
1000	565	286	708	357	843	427	939	479	1292	654
	533	608	616	628	929					
1120	633	321	793	400	944	479	1052	536	1447	733
	577	628	652	667	1 011					
1200	678	344	850	428	1012	513	1127	574	1550	785
	608	659	684	704	1 062					
1320	746	378	935	471	1113	564	1239	632	1705	864
	652	750	735	736	1 143					
1400	791	401	991	499	1180	598	1315	670	1809	916
	680	754	764	785	1 195					
1600	904	458	1133	571	1349	684	1502	766	2067	1047
	703	827	836	854	1 329					
1800	1017	516	1274	642	1517	769	1690	861	2326	1178
	841	908	919	941	1 469					
2000	1130	573	1416	713	1686	855	1878	957	2584	1309
	916	998	1 011	1 020	1 601					
2200	1243	630	1558	785	1855	940	2066	1053	2842	1440
	991	1 120	1 168	1 265	1 738					
2400	1356	687	1699	856	2023	1026	2254	1149	3101	1570
	1 063	1 209	1 256	1 364	1 868					
2600	1469	745	1841	927	2192	1111	2441	1244	3359	1701
	1 140	1 296	1 343	1 460	1 996					
2800	1582	802	1982	999	2360	1197	2629	1340	3618	1832
	1 209	1 375	1 434	1 552	2 130					
3000	1695	859	2124	1070	2529	1282	2817	1436	3876	1963
	1 282	1 460	1 513	1 646	2 258					

Compact typ 21S

Product Class P2CIB0 Item Group 00PCIB ETIM Class EC011022

wys.	300		400		500		600		900	
	moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]	
	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20
dług.	cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto	
400	335	170	419	212	491	250	543	278	746	380
	441	484	497	517	667					
520	436	221	544	275	638	325	706	361	969	494
	500	563	570	608	786					
600	503	255	628	318	736	375	814	417	1118	570
	535	608	616	667	861					
720	603	306	754	381	883	450	977	500	1342	684
	588	675	690	754	979					
800	670	340	838	424	982	500	1086	556	1491	760
	627	718	750	818	1 062					
920	771	391	963	487	1129	574	1248	639	1715	873
	680	794	818	891	1 172					
1000	838	425	1047	530	1227	624	1357	695	1864	949
	717	836	865	957	1 259					
1120	939	477	1173	593	1374	699	1520	778	2088	1063
	775	905	946	1 041	1 375					
1200	1006	511	1256	635	1472	749	1628	834	2237	1139
	813	955	990	1 097	1 459					
1320	1106	562	1382	699	1620	824	1791	917	2460	1253
	865	1 020	1 063	1 172	1 573					
1400	1173	596	1466	741	1718	874	1900	973	2610	1329
	905	1 065	1 117	1 233	1 655					
1600	1341	681	1675	847	1963	999	2171	1112	2982	1519
	990	1 183	1 242	1 375	1 848					
1800	1508	766	1885	953	2209	1124	2443	1251	3355	1709
	1 097	1 311	1 375	1 529	2 057					
2000	1676	851	2094	1059	2454	1249	2714	1390	3728	1899
	1 183	1 434	1 500	1 685	2 255					
2200	1844	936	2303	1165	2699	1374	2985	1529	4101	2089
	1 281	1 545	1 627	1 817	2 451					
2400	2011	1021	2513	1271	2945	1499	3257	1668	4474	2279
	1 372	1 661	1 748	1 965	2 651					
2600	2179	1106	2722	1377	3190	1623	3528	1807	4846	2468
	1 462	1 778	1 873	2 099	2 847					
2800	2346	1191	2932	1483	3436	1748	3800	1946	5219	2658
	1 557	1 889	1 996	2 247	3 040					
3000	2514	1276	3141	1589	3681	1873	4071	2085	5592	2848
	1 646	2 009	2 122	2 389	3 242					

Moc cieplna grzejników [W] według normy PN-EN 442-2.

Ceny dotyczą grzejników w kolorze śnieżnobiałym RAL 9016. Ceny grzejników kolorowych z palety Purmo Group są wyższe o 40% (o 100% dla kolorów spoza palety Purmo Group).

Cena grzejnika Compact obejmuje: ostonę górną (grill) • dwie ostony boczne • korek • odpowietrznik • komplet zawieszek ściennych

UWAGA: na specjalne zamówienie możliwa jest dostawa grzejników higienicznych i ocynkowanych

CENNIK DETALICZNY GRZEJNIKÓW COMPACT

(obowiązuje od 1 marca 2024 r.)



Compact typ 22

Product Class P2CIB0 Item Group 00PCIB ETIM Class EC011022

wys.	300		400		500		600		900	
	moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]	
	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20
dlug.	cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto	
400	438	222	543	272	617	312	685	345	918	463
	538		605		608		675		899	
520	569	289	706	354	802	406	891	449	1194	602
	605		680		690		709		982	
600	657	333	814	408	926	468	1028	518	1378	695
	608		709		736		754		1 002	
720	788	400	977	490	1111	562	1233	621	1653	834
	649		775		794		813		1 236	
800	876	444	1086	544	1234	624	1370	690	1837	926
	675		829		848		865		1 245	
920	1007	511	1248	626	1420	718	1576	794	2112	1065
	750		908		928		946		1 477	
1000	1095	555	1357	680	1543	781	1713	863	2296	1158
	785		969		980		1 002		1 523	
1120	1226	622	1520	762	1728	874	1919	966	2572	1297
	859		1 041		1 062		1 086		1 714	
1200	1314	667	1628	816	1852	937	2056	1035	2755	1390
	865		1 123		1 143		1 168		1 733	
1320	1445	733	1791	898	2037	1030	2261	1139	3031	1529
	959		1 203		1 260		1 384		1 861	
1400	1533	778	1900	952	2160	1093	2398	1208	3214	1621
	961		1 259		1 332		1 423		1 893	
1600	1752	889	2171	1088	2469	1249	2741	1380	3674	1853
	1 056		1 389		1 464		1 591		2 117	
1800	1971	1000	2443	1224	2777	1405	3083	1553	4133	2085
	1 161		1 529		1 614		1 768		2 545	
2000	2190	1111	2714	1360	3086	1561	3426	1725	4592	2316
	1 247		1 661		1 760		1 930		2 565	
2200	2409	1222	2985	1496	3395	1717	3769	1898	5051	2548
	1 436		1 789		1 898		2 076		3 024	
2400	2628	1333	3257	1632	3703	1873	4111	2070	5510	2779
	1 536		1 920		2 045		2 230		3 272	
2600	2847	1444	3528	1768	4012	2030	4454	2243	5970	3011
	1 637		2 049		2 187		2 426		3 512	
2800	3066	1555	3800	1904	4320	2186	4796	2415	6429	3243
	1 712		2 184		2 329		2 553		3 751	
3000	3285	1666	4071	2040	4629	2342	5139	2588	6888	3474
	1 723		2 311		2 473		2 764		3 997	

Compact typ 33

Product Class P2CIB0 Item Group 00PCIB ETIM Class EC011022

wys.	300		400		500		600		900	
	moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]	
	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20	75/65/20	55/45/20
dlug.	cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto		cena PLN netto	
400	624	316	774	387	891	447	981	497	1288	645
	795		829		899		1 053		1 317	
520	812	411	1007	503	1159	581	1276	646	1675	839
	899		941		1 020		1 065		1 390	
600	937	475	1162	581	1337	670	1472	745	1933	968
	957		1 011		1 102		1 172		1 486	
720	1124	570	1394	697	1604	805	1766	894	2319	1161
	1 045		1 123		1 232		1 283		1 733	
800	1249	633	1549	774	1782	894	1962	993	2577	1290
	1 065		1 195		1 290		1 309		1 823	
920	1436	728	1781	890	2050	1028	2257	1142	2963	1484
	1 206		1 314		1 442		1 516		2 072	
1000	1561	791	1936	968	2228	1117	2453	1242	3221	1613
	1 242		1 385		1 496		1 523		2 206	
1120	1748	886	2168	1084	2495	1252	2747	1391	3608	1806
	1 365		1 496		1 633		1 655		2 412	
1200	1873	949	2323	1161	2674	1341	2944	1490	3865	1935
	1 401		1 572		1 714		1 736		2 500	
1320	2061	1044	2556	1278	2941	1475	3238	1639	4252	2129
	1 523		1 678		1 859		1 983		2 754	
1400	2185	1107	2710	1355	3119	1564	3434	1738	4509	2258
	1 545		1 749		1 945		2 158		2 892	
1600	2498	1266	3098	1549	3565	1788	3925	1987	5154	2580
	1 728		1 933		2 147		2 394		3 236	
1800	2810	1424	3485	1742	4010	2011	4415	2235	5798	2903
	1 889		2 142		2 371		2 663		3 586	
2000	3122	1582	3872	1936	4456	2235	4906	2483	6442	3225
	2 048		2 322		2 580		2 909		3 927	
2200	3434	1740	4259	2129	4902	2458	5397	2732	7086	3548
	2 230		2 511		2 785		3 037		4 269	
2400	3746	1898	4646	2323	5347	2682	5887	2980	7730	3870
	2 383		2 696		2 998		3 270		4 615	
2600	4059	2057	5034	2517	5793	2905	6378	3228	8375	4193
	2 542		2 879		3 209		3 493		4 953	
2800	4371	2215	5421	2710	6238	3129	6868	3477	9019	4515
	2 697		3 068		3 420		3 734		5 193	
3000	4683	2373	5808	2904	6684	3352	7359	3725	9663	4838
	2 857		3 257		3 623		3 966		5 285	

t _z	t _p	t _i			
		5 °C	16 °C	20 °C	24 °C
90	70	0,59	0,73	0,80	0,87
75	65	0,71	0,90	1,00	1,12
70	55	0,84	1,11	1,25	1,42
55	45	1,15	1,66	1,96	2,37

CN 2020 – 7322 19 00
PKWiU – 25.21.11.0

Moc cieplna grzejników (W) według normy PN-EN 442 dla parametrów 75/65/20°C i 55/45/20°C. Dla parametrów innych od 75/65/20°C należy podzielić moc grzejników przez współczynnik korekcyjny, np. dla parametrów 70/55/20°C moc grzejników dzielimy przez 1,25.