

# CENNIK DETALICZNY GRZEJNIKÓW INTEGRA

(obowiązuje od 1 czerwca 2022 r.)



## Integra typ 11

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
	<b>483</b>		<b>484</b>		<b>510</b>		<b>553</b>		<b>653</b>	
520	294	149	368	185	438	222	488	249	672	340
	<b>510</b>		<b>529</b>		<b>550</b>		<b>562</b>		<b>671</b>	
600	339	172	425	214	506	256	563	287	775	393
	<b>514</b>		<b>556</b>		<b>572</b>		<b>580</b>		<b>686</b>	
720	407	206	510	257	607	308	676	345	930	471
	<b>550</b>		<b>602</b>		<b>607</b>		<b>622</b>		<b>820</b>	
800	452	229	566	285	674	342	751	383	1034	523
	<b>580</b>		<b>632</b>		<b>642</b>		<b>643</b>		<b>859</b>	
920	520	264	651	328	776	393	864	440	1189	602
	<b>609</b>		<b>673</b>		<b>695</b>		<b>700</b>		<b>931</b>	
1000	565	286	708	357	843	427	939	479	1292	654
	<b>628</b>		<b>700</b>		<b>704</b>		<b>709</b>		<b>995</b>	
1120	633	321	793	400	944	479	1052	536	1447	733
	<b>674</b>		<b>742</b>		<b>768</b>		<b>789</b>		<b>1 043</b>	
1200	678	344	850	428	1012	513	1127	574	1550	785
	<b>700</b>		<b>768</b>		<b>788</b>		<b>801</b>		<b>1 085</b>	
1320	746	378	935	471	1113	564	1239	632	1705	864
	<b>738</b>		<b>820</b>		<b>827</b>		<b>850</b>		<b>1 158</b>	
1400	791	401	991	499	1180	598	1315	670	1809	916
	<b>762</b>		<b>840</b>		<b>859</b>		<b>867</b>		<b>1 200</b>	
1600	904	458	1133	571	1349	684	1502	766	2067	1047
	<b>825</b>		<b>918</b>		<b>931</b>		<b>947</b>		<b>1 313</b>	
1800	1017	516	1274	642	1517	769	1690	861	2326	1178
	<b>895</b>		<b>982</b>		<b>992</b>		<b>1 006</b>		<b>1 437</b>	
2000	1130	573	1416	713	1686	855	1878	957	2584	1309
	<b>962</b>		<b>1 068</b>		<b>1 106</b>		<b>1 178</b>		<b>1 548</b>	
2200	1243	630	1558	785	1855	940	2066	1053	2842	1440
	<b>1 026</b>		<b>1 139</b>		<b>1 178</b>		<b>1 261</b>		<b>1 659</b>	
2400	1356	687	1699	856	2023	1026	2254	1149	3101	1570
	<b>1 088</b>		<b>1 211</b>		<b>1 251</b>		<b>1 341</b>		<b>1 771</b>	
2600	1469	745	1841	927	2192	1111	2441	1244	3359	1701
	<b>1 149</b>		<b>1 283</b>		<b>1 328</b>		<b>1 426</b>		<b>1 881</b>	
2800	1582	802	1982	999	2360	1197	2629	1340	3618	1832
	<b>1 211</b>		<b>1 357</b>		<b>1 400</b>		<b>1 501</b>		<b>1 998</b>	
3000	1695	859	2124	1070	2529	1282	2817	1436	3876	1963
	<b>1 276</b>		<b>1 427</b>		<b>1 472</b>		<b>1 585</b>		<b>2 110</b>	

## Integra typ 21S

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
	<b>582</b>		<b>627</b>		<b>642</b>		<b>657</b>		<b>788</b>	
520	436	221	544	275	638	325	706	361	969	494
	<b>632</b>		<b>690</b>		<b>698</b>		<b>734</b>		<b>893</b>	
600	503	255	628	318	736	375	814	417	1118	570
	<b>666</b>		<b>724</b>		<b>740</b>		<b>778</b>		<b>961</b>	
720	603	306	754	381	883	450	977	500	1342	684
	<b>709</b>		<b>789</b>		<b>808</b>		<b>853</b>		<b>1 057</b>	
800	670	340	838	424	982	500	1086	556	1491	760
	<b>740</b>		<b>828</b>		<b>847</b>		<b>899</b>		<b>1 119</b>	
920	771	391	963	487	1129	574	1248	639	1715	873
	<b>789</b>		<b>886</b>		<b>917</b>		<b>981</b>		<b>1 230</b>	
1000	838	425	1047	530	1227	624	1357	695	1864	949
	<b>823</b>		<b>922</b>		<b>956</b>		<b>1 028</b>		<b>1 297</b>	
1120	939	477	1173	593	1374	699	1520	778	2088	1063
	<b>883</b>		<b>982</b>		<b>1 017</b>		<b>1 098</b>		<b>1 395</b>	
1200	1006	511	1256	635	1472	749	1628	834	2237	1139
	<b>895</b>		<b>1 020</b>		<b>1 057</b>		<b>1 143</b>		<b>1 470</b>	
1320	1106	562	1382	699	1620	824	1791	917	2460	1253
	<b>947</b>		<b>1 082</b>		<b>1 125</b>		<b>1 218</b>		<b>1 564</b>	
1400	1173	596	1466	741	1718	874	1900	973	2610	1329
	<b>976</b>		<b>1 123</b>		<b>1 168</b>		<b>1 270</b>		<b>1 633</b>	
1600	1341	681	1675	847	1963	999	2171	1112	2982	1519
	<b>1 056</b>		<b>1 220</b>		<b>1 270</b>		<b>1 390</b>		<b>1 805</b>	
1800	1508	766	1885	953	2209	1124	2443	1251	3355	1709
	<b>1 154</b>		<b>1 342</b>		<b>1 404</b>		<b>1 537</b>		<b>1 998</b>	
2000	1676	851	2094	1059	2454	1249	2714	1390	3728	1899
	<b>1 234</b>		<b>1 441</b>		<b>1 511</b>		<b>1 663</b>		<b>2 171</b>	
2200	1844	936	2303	1165	2699	1374	2985	1529	4101	2089
	<b>1 308</b>		<b>1 539</b>		<b>1 614</b>		<b>1 782</b>		<b>2 337</b>	
2400	2011	1021	2513	1271	2945	1499	3257	1668	4474	2279
	<b>1 392</b>		<b>1 636</b>		<b>1 727</b>		<b>1 903</b>		<b>2 504</b>	
2600	2179	1106	2722	1377	3190	1623	3528	1807	4846	2468
	<b>1 470</b>		<b>1 735</b>		<b>1 829</b>		<b>2 022</b>		<b>2 673</b>	
2800	2346	1191	2932	1483	3436	1748	3800	1946	5219	2658
	<b>1 547</b>		<b>1 834</b>		<b>1 931</b>		<b>2 146</b>		<b>2 841</b>	
3000	2514	1276	3141	1589	3681	1873	4071	2085	5592	2848
	<b>1 628</b>		<b>1 936</b>		<b>2 036</b>		<b>2 270</b>		<b>3 016</b>	

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 czerwca 2022 r.)



## Integra typ 22

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
	<b>664</b>		<b>723</b>		<b>732</b>		<b>761</b>		<b>931</b>	
520	569	289	706	354	802	406	891	449	1194	602
	<b>713</b>		<b>761</b>		<b>778</b>		<b>797</b>		<b>1 047</b>	
600	657	333	814	408	926	468	1028	518	1378	695
	<b>751</b>		<b>789</b>		<b>821</b>		<b>838</b>		<b>1 056</b>	
720	788	400	977	490	1111	562	1233	621	1653	834
	<b>753</b>		<b>838</b>		<b>872</b>		<b>892</b>		<b>1 277</b>	
800	876	444	1086	544	1234	624	1370	690	1837	926
	<b>768</b>		<b>897</b>		<b>922</b>		<b>937</b>		<b>1 292</b>	
920	1007	511	1248	626	1420	718	1576	794	2112	1065
	<b>828</b>		<b>1 013</b>		<b>1 047</b>		<b>1 061</b>		<b>1 486</b>	
1000	1095	555	1357	680	1543	781	1713	863	2296	1158
	<b>851</b>		<b>1 026</b>		<b>1 057</b>		<b>1 083</b>		<b>1 513</b>	
1120	1226	622	1520	762	1728	874	1919	966	2572	1297
	<b>909</b>		<b>1 101</b>		<b>1 117</b>		<b>1 136</b>		<b>1 688</b>	
1200	1314	667	1628	816	1852	937	2056	1035	2755	1390
	<b>931</b>		<b>1 166</b>		<b>1 195</b>		<b>1 213</b>		<b>1 730</b>	
1320	1445	733	1791	898	2037	1030	2261	1139	3031	1529
	<b>971</b>		<b>1 238</b>		<b>1 293</b>		<b>1 374</b>		<b>1 894</b>	
1400	1533	778	1900	952	2160	1093	2398	1208	3214	1621
	<b>1 010</b>		<b>1 280</b>		<b>1 341</b>		<b>1 436</b>		<b>1 901</b>	
1600	1752	889	2171	1088	2469	1249	2741	1380	3674	1853
	<b>1 092</b>		<b>1 390</b>		<b>1 460</b>		<b>1 588</b>		<b>2 180</b>	
1800	1971	1000	2443	1224	2777	1405	3083	1553	4133	2085
	<b>1 188</b>		<b>1 527</b>		<b>1 608</b>		<b>1 756</b>		<b>2 411</b>	
2000	2190	1111	2714	1360	3086	1561	3426	1725	4592	2316
	<b>1 271</b>		<b>1 636</b>		<b>1 730</b>		<b>1 903</b>		<b>2 619</b>	
2200	2409	1222	2985	1496	3395	1717	3769	1898	5051	2548
	<b>1 445</b>		<b>1 751</b>		<b>1 850</b>		<b>1 999</b>		<b>2 822</b>	
2400	2628	1333	3257	1632	3703	1873	4111	2070	5510	2779
	<b>1 533</b>		<b>1 858</b>		<b>1 974</b>		<b>2 135</b>		<b>3 028</b>	
2600	2847	1444	3528	1768	4012	2030	4454	2243	5970	3011
	<b>1 616</b>		<b>1 972</b>		<b>2 098</b>		<b>2 313</b>		<b>3 234</b>	
2800	3066	1555	3800	1904	4320	2186	4796	2415	6429	3243
	<b>1 700</b>		<b>2 087</b>		<b>2 213</b>		<b>2 401</b>		<b>3 441</b>	
3000	3285	1666	4071	2040	4629	2342	5139	2588	6888	3474
	<b>1 789</b>		<b>2 195</b>		<b>2 335</b>		<b>2 545</b>		<b>3 646</b>	

## Integra typ 33

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
	<b>887</b>		<b>913</b>		<b>981</b>		<b>989</b>		<b>1 234</b>	
520	812	411	1007	503	1159	581	1276	646	1675	839
	<b>970</b>		<b>1 012</b>		<b>1 088</b>		<b>1 106</b>		<b>1 408</b>	
600	937	475	1162	581	1337	670	1472	745	1933	968
	<b>1 020</b>		<b>1 071</b>		<b>1 158</b>		<b>1 187</b>		<b>1 525</b>	
720	1124	570	1394	697	1604	805	1766	894	2319	1161
	<b>1 102</b>		<b>1 164</b>		<b>1 268</b>		<b>1 282</b>		<b>1 703</b>	
800	1249	633	1549	774	1782	894	1962	993	2577	1290
	<b>1 159</b>		<b>1 232</b>		<b>1 294</b>		<b>1 308</b>		<b>1 814</b>	
920	1436	728	1781	890	2050	1028	2257	1142	2963	1484
	<b>1 238</b>		<b>1 324</b>		<b>1 445</b>		<b>1 511</b>		<b>1 988</b>	
1000	1561	791	1936	968	2228	1117	2453	1242	3221	1613
	<b>1 294</b>		<b>1 388</b>		<b>1 513</b>		<b>1 588</b>		<b>2 106</b>	
1120	1748	886	2168	1084	2495	1252	2747	1391	3608	1806
	<b>1 372</b>		<b>1 485</b>		<b>1 619</b>		<b>1 706</b>		<b>2 284</b>	
1200	1873	949	2323	1161	2674	1341	2944	1490	3865	1935
	<b>1 426</b>		<b>1 545</b>		<b>1 693</b>		<b>1 787</b>		<b>2 400</b>	
1320	2061	1044	2556	1278	2941	1475	3238	1639	4252	2129
	<b>1 503</b>		<b>1 644</b>		<b>1 799</b>		<b>1 908</b>		<b>2 575</b>	
1400	2185	1107	2710	1355	3119	1564	3434	1738	4509	2258
	<b>1 562</b>		<b>1 708</b>		<b>1 869</b>		<b>2 066</b>		<b>2 690</b>	
1600	2498	1266	3098	1549	3565	1788	3925	1987	5154	2580
	<b>1 631</b>		<b>1 864</b>		<b>2 050</b>		<b>2 282</b>		<b>2 982</b>	
1800	2810	1424	3485	1742	4010	2011	4415	2235	5798	2903
	<b>1 854</b>		<b>2 046</b>		<b>2 255</b>		<b>2 417</b>		<b>3 306</b>	
2000	3122	1582	3872	1936	4456	2235	4906	2483	6442	3225
	<b>1 988</b>		<b>2 204</b>		<b>2 429</b>		<b>2 617</b>		<b>3 590</b>	
2200	3434	1740	4259	2129	4902	2458	5397	2732	7086	3548
	<b>2 120</b>		<b>2 360</b>		<b>2 606</b>		<b>2 815</b>		<b>3 886</b>	
2400	3746	1898	4646	2323	5347	2682	5887	2980	7730	3870
	<b>2 257</b>		<b>2 520</b>		<b>2 790</b>		<b>3 012</b>		<b>4 175</b>	
2600	4059	2057	5034	2517	5793	2905	6378	3228	8375	4193
	<b>2 386</b>		<b>2 673</b>		<b>2 970</b>		<b>3 221</b>		<b>4 471</b>	
2800	4371	2215	5421	2710	6238	3129	6868	3477	9019	4515
	<b>2 526</b>		<b>2 842</b>		<b>3 140</b>		<b>3 418</b>		<b>4 755</b>	
3000	4683	2373	5808	2904	6684	3352	7359	3725	9663	4838
	<b>2 663</b>		<b>3 000</b>		<b>3 322</b>		<b>3 609</b>		<b>5 049</b>	

t <sub>z</sub>	t <sub>p</sub>	t <sub>i</sub>			
		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 czerwca 2022 r.)



## Compact typ 11

## Compact typ 21S

wys.	300		400		500		600		900		300		400		500		600		900	
	moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]		moc [W]		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		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	335	170	419	212	491	250	543	278	746	380
	<b>278</b>	<b>319</b>	<b>330</b>	<b>416</b>	<b>538</b>	<b>391</b>	<b>429</b>	<b>440</b>	<b>457</b>	<b>591</b>										
520	294	149	368	185	438	222	488	249	672	340	436	221	544	275	638	325	706	361	969	494
	<b>319</b>	<b>365</b>	<b>380</b>	<b>429</b>	<b>543</b>	<b>443</b>	<b>498</b>	<b>505</b>	<b>538</b>	<b>695</b>										
600	339	172	425	214	506	256	563	287	775	393	503	255	628	318	736	375	814	417	1118	570
	<b>339</b>	<b>391</b>	<b>412</b>	<b>450</b>	<b>564</b>	<b>473</b>	<b>538</b>	<b>545</b>	<b>591</b>	<b>762</b>										
720	407	206	510	257	607	308	676	345	930	471	603	306	754	381	883	450	977	500	1342	684
	<b>380</b>	<b>438</b>	<b>455</b>	<b>473</b>	<b>611</b>	<b>520</b>	<b>597</b>	<b>611</b>	<b>668</b>	<b>867</b>										
800	452	229	566	285	674	342	751	383	1034	523	670	340	838	424	982	500	1086	556	1491	760
	<b>429</b>	<b>468</b>	<b>488</b>	<b>498</b>	<b>642</b>	<b>555</b>	<b>635</b>	<b>664</b>	<b>724</b>	<b>940</b>										
920	520	264	651	328	776	393	864	440	1189	602	771	391	963	487	1129	574	1248	639	1715	873
	<b>450</b>	<b>510</b>	<b>512</b>	<b>534</b>	<b>778</b>	<b>602</b>	<b>703</b>	<b>724</b>	<b>789</b>	<b>1 037</b>										
1000	565	286	708	357	843	427	939	479	1292	654	838	425	1047	530	1227	624	1357	695	1864	949
	<b>472</b>	<b>538</b>	<b>545</b>	<b>556</b>	<b>822</b>	<b>634</b>	<b>740</b>	<b>766</b>	<b>847</b>	<b>1 115</b>										
1120	633	321	793	400	944	479	1052	536	1447	733	939	477	1173	593	1374	699	1520	778	2088	1063
	<b>511</b>	<b>556</b>	<b>577</b>	<b>591</b>	<b>895</b>	<b>686</b>	<b>801</b>	<b>837</b>	<b>921</b>	<b>1 218</b>										
1200	678	344	850	428	1012	513	1127	574	1550	785	1006	511	1256	635	1472	749	1628	834	2237	1139
	<b>538</b>	<b>583</b>	<b>606</b>	<b>623</b>	<b>940</b>	<b>719</b>	<b>845</b>	<b>876</b>	<b>971</b>	<b>1 292</b>										
1320	746	378	935	471	1113	564	1239	632	1705	864	1106	562	1382	699	1620	824	1791	917	2460	1253
	<b>577</b>	<b>664</b>	<b>651</b>	<b>652</b>	<b>1 012</b>	<b>766</b>	<b>903</b>	<b>941</b>	<b>1 037</b>	<b>1 393</b>										
1400	791	401	991	499	1180	598	1315	670	1809	916	1173	596	1466	741	1718	874	1900	973	2610	1329
	<b>602</b>	<b>668</b>	<b>676</b>	<b>694</b>	<b>1 057</b>	<b>801</b>	<b>943</b>	<b>989</b>	<b>1 092</b>	<b>1 465</b>										
1600	904	458	1133	571	1349	684	1502	766	2067	1047	1341	681	1675	847	1963	999	2171	1112	2982	1519
	<b>622</b>	<b>732</b>	<b>740</b>	<b>756</b>	<b>1 177</b>	<b>876</b>	<b>1 047</b>	<b>1 099</b>	<b>1 218</b>	<b>1 636</b>										
1800	1017	516	1274	642	1517	769	1690	861	2326	1178	1508	766	1885	953	2209	1124	2443	1251	3355	1709
	<b>744</b>	<b>804</b>	<b>814</b>	<b>833</b>	<b>1 300</b>	<b>971</b>	<b>1 160</b>	<b>1 218</b>	<b>1 354</b>	<b>1 821</b>										
2000	1130	573	1416	713	1686	855	1878	957	2584	1309	1676	851	2094	1059	2454	1249	2714	1390	3728	1899
	<b>811</b>	<b>883</b>	<b>895</b>	<b>903</b>	<b>1 418</b>	<b>1 047</b>	<b>1 269</b>	<b>1 328</b>	<b>1 492</b>	<b>1 996</b>										
2200	1243	630	1558	785	1855	940	2066	1053	2842	1440	1844	936	2303	1165	2699	1374	2985	1529	4101	2089
	<b>877</b>	<b>992</b>	<b>1 034</b>	<b>1 119</b>	<b>1 539</b>	<b>1 134</b>	<b>1 368</b>	<b>1 440</b>	<b>1 608</b>	<b>2 169</b>										
2400	1356	687	1699	856	2023	1026	2254	1149	3101	1570	2011	1021	2513	1271	2945	1499	3257	1668	4474	2279
	<b>941</b>	<b>1 070</b>	<b>1 112</b>	<b>1 207</b>	<b>1 654</b>	<b>1 215</b>	<b>1 470</b>	<b>1 547</b>	<b>1 740</b>	<b>2 346</b>										
2600	1469	745	1841	927	2192	1111	2441	1244	3359	1701	2179	1106	2722	1377	3190	1623	3528	1807	4846	2468
	<b>1 009</b>	<b>1 147</b>	<b>1 189</b>	<b>1 293</b>	<b>1 767</b>	<b>1 294</b>	<b>1 574</b>	<b>1 658</b>	<b>1 858</b>	<b>2 520</b>										
2800	1582	802	1982	999	2360	1197	2629	1340	3618	1832	2346	1191	2932	1483	3436	1748	3800	1946	5219	2658
	<b>1 070</b>	<b>1 218</b>	<b>1 269</b>	<b>1 374</b>	<b>1 885</b>	<b>1 379</b>	<b>1 672</b>	<b>1 767</b>	<b>1 989</b>	<b>2 691</b>										
3000	1695	859	2124	1070	2529	1282	2817	1436	3876	1963	2514	1276	3141	1589	3681	1873	4071	2085	5592	2848
	<b>1 135</b>	<b>1 293</b>	<b>1 339</b>	<b>1 457</b>	<b>1 999</b>	<b>1 457</b>	<b>1 779</b>	<b>1 879</b>	<b>2 115</b>	<b>2 869</b>										

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: ostionę górną (grill) • dwie ostiony boczne • korek • odpowietrznik • komplet zawieszek ściennych

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

# CENNIK DETALICZNY GRZEJNIKÓW COMPACT

(obowiązuje od 1 czerwca 2022 r.)



## Compact typ 22

## Compact typ 33

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
	<b>476</b>	<b>535</b>	<b>538</b>	<b>597</b>	<b>795</b>					
520	569	289	706	354	802	406	891	449	1194	602
	<b>535</b>	<b>602</b>	<b>611</b>	<b>628</b>	<b>869</b>					
600	657	333	814	408	926	468	1028	518	1378	695
	<b>538</b>	<b>628</b>	<b>652</b>	<b>668</b>	<b>887</b>					
720	788	400	977	490	1111	562	1233	621	1653	834
	<b>574</b>	<b>686</b>	<b>703</b>	<b>719</b>	<b>1 094</b>					
800	876	444	1086	544	1234	624	1370	690	1837	926
	<b>597</b>	<b>734</b>	<b>751</b>	<b>766</b>	<b>1 102</b>					
920	1007	511	1248	626	1420	718	1576	794	2112	1065
	<b>664</b>	<b>804</b>	<b>821</b>	<b>837</b>	<b>1 307</b>					
1000	1095	555	1357	680	1543	781	1713	863	2296	1158
	<b>694</b>	<b>857</b>	<b>868</b>	<b>887</b>	<b>1 348</b>					
1120	1226	622	1520	762	1728	874	1919	966	2572	1297
	<b>760</b>	<b>921</b>	<b>940</b>	<b>961</b>	<b>1 518</b>					
1200	1314	667	1628	816	1852	937	2056	1035	2755	1390
	<b>766</b>	<b>994</b>	<b>1 012</b>	<b>1 034</b>	<b>1 534</b>					
1320	1445	733	1791	898	2037	1030	2261	1139	3031	1529
	<b>849</b>	<b>1 065</b>	<b>1 116</b>	<b>1 225</b>	<b>1 647</b>					
1400	1533	778	1900	952	2160	1093	2398	1208	3214	1621
	<b>851</b>	<b>1 115</b>	<b>1 179</b>	<b>1 259</b>	<b>1 676</b>					
1600	1752	889	2171	1088	2469	1249	2741	1380	3674	1853
	<b>935</b>	<b>1 230</b>	<b>1 296</b>	<b>1 408</b>	<b>1 874</b>					
1800	1971	1000	2443	1224	2777	1405	3083	1553	4133	2085
	<b>1 028</b>	<b>1 354</b>	<b>1 429</b>	<b>1 565</b>	<b>2 253</b>					
2000	2190	1111	2714	1360	3086	1561	3426	1725	4592	2316
	<b>1 104</b>	<b>1 470</b>	<b>1 558</b>	<b>1 708</b>	<b>2 270</b>					
2200	2409	1222	2985	1496	3395	1717	3769	1898	5051	2548
	<b>1 271</b>	<b>1 583</b>	<b>1 681</b>	<b>1 838</b>	<b>2 677</b>					
2400	2628	1333	3257	1632	3703	1873	4111	2070	5510	2779
	<b>1 359</b>	<b>1 700</b>	<b>1 810</b>	<b>1 974</b>	<b>2 896</b>					
2600	2847	1444	3528	1768	4012	2030	4454	2243	5970	3011
	<b>1 449</b>	<b>1 814</b>	<b>1 936</b>	<b>2 147</b>	<b>3 109</b>					
2800	3066	1555	3800	1904	4320	2186	4796	2415	6429	3243
	<b>1 516</b>	<b>1 933</b>	<b>2 062</b>	<b>2 260</b>	<b>3 320</b>					
3000	3285	1666	4071	2040	4629	2342	5139	2588	6888	3474
	<b>1 525</b>	<b>2 045</b>	<b>2 189</b>	<b>2 446</b>	<b>3 538</b>					

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
	<b>704</b>	<b>734</b>	<b>795</b>	<b>932</b>	<b>1 166</b>					
520	812	411	1007	503	1159	581	1276	646	1675	839
	<b>795</b>	<b>833</b>	<b>903</b>	<b>943</b>	<b>1 231</b>					
600	937	475	1162	581	1337	670	1472	745	1933	968
	<b>847</b>	<b>895</b>	<b>976</b>	<b>1 037</b>	<b>1 316</b>					
720	1124	570	1394	697	1604	805	1766	894	2319	1161
	<b>925</b>	<b>994</b>	<b>1 091</b>	<b>1 136</b>	<b>1 534</b>					
800	1249	633	1549	774	1782	894	1962	993	2577	1290
	<b>943</b>	<b>1 057</b>	<b>1 142</b>	<b>1 158</b>	<b>1 614</b>					
920	1436	728	1781	890	2050	1028	2257	1142	2963	1484
	<b>1 068</b>	<b>1 163</b>	<b>1 277</b>	<b>1 342</b>	<b>1 834</b>					
1000	1561	791	1936	968	2228	1117	2453	1242	3221	1613
	<b>1 099</b>	<b>1 226</b>	<b>1 324</b>	<b>1 348</b>	<b>1 953</b>					
1120	1748	886	2168	1084	2495	1252	2747	1391	3608	1806
	<b>1 208</b>	<b>1 324</b>	<b>1 445</b>	<b>1 465</b>	<b>2 135</b>					
1200	1873	949	2323	1161	2674	1341	2944	1490	3865	1935
	<b>1 240</b>	<b>1 392</b>	<b>1 518</b>	<b>1 537</b>	<b>2 213</b>					
1320	2061	1044	2556	1278	2941	1475	3238	1639	4252	2129
	<b>1 348</b>	<b>1 485</b>	<b>1 645</b>	<b>1 756</b>	<b>2 438</b>					
1400	2185	1107	2710	1355	3119	1564	3434	1738	4509	2258
	<b>1 368</b>	<b>1 548</b>	<b>1 721</b>	<b>1 910</b>	<b>2 560</b>					
1600	2498	1266	3098	1549	3565	1788	3925	1987	5154	2580
	<b>1 530</b>	<b>1 711</b>	<b>1 901</b>	<b>2 119</b>	<b>2 865</b>					
1800	2810	1424	3485	1742	4010	2011	4415	2235	5798	2903
	<b>1 672</b>	<b>1 896</b>	<b>2 099</b>	<b>2 357</b>	<b>3 174</b>					
2000	3122	1582	3872	1936	4456	2235	4906	2483	6442	3225
	<b>1 813</b>	<b>2 056</b>	<b>2 284</b>	<b>2 575</b>	<b>3 476</b>					
2200	3434	1740	4259	2129	4902	2458	5397	2732	7086	3548
	<b>1 974</b>	<b>2 223</b>	<b>2 466</b>	<b>2 688</b>	<b>3 779</b>					
2400	3746	1898	4646	2323	5347	2682	5887	2980	7730	3870
	<b>2 109</b>	<b>2 386</b>	<b>2 654</b>	<b>2 894</b>	<b>4 085</b>					
2600	4059	2057	5034	2517	5793	2905	6378	3228	8375	4193
	<b>2 250</b>	<b>2 548</b>	<b>2 841</b>	<b>3 092</b>	<b>4 384</b>					
2800	4371	2215	5421	2710	6238	3129	6868	3477	9019	4515
	<b>2 387</b>	<b>2 716</b>	<b>3 028</b>	<b>3 306</b>	<b>4 597</b>					
3000	4683	2373	5808	2904	6684	3352	7359	3725	9663	4838
	<b>2 529</b>	<b>2 883</b>	<b>3 207</b>	<b>3 511</b>	<b>4 679</b>					

t <sub>z</sub>	t <sub>p</sub>	t <sub>i</sub>			
		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.