



**REGULUS®-system REGULLUS**

**REGULUS®-system SOLLARIUS**

# GRZEJNIKI ŚCIENNE



# REGULUS®-system – MIEDZIANO-ALUMINIOWE SYSTEMY GRZEJNIKOWE

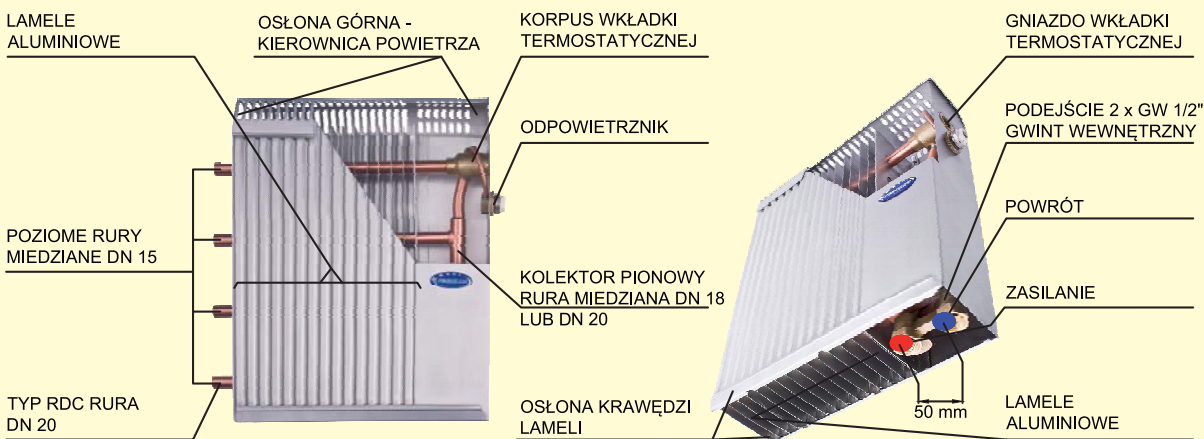
- **REGULLUS** – grzejniki ściennie z owalną górną obudową
- **SOLLARIUS** – grzejniki ściennie z płaską górną obudową
- **PLAN** – grzejniki REGULLUS i SOLLARIUS z płaskim panelem frontowym
- **DUBEL** – grzejniki ściennie oraz stojące o podwójonej grubości z obudową górną płaską
- **DECOR** – grzejniki ściennie wąskie, wysokie z płaskim panelem frontowym i płaską górną obudową
- **S-CORNER** – dwa grzejniki SOLLARIUS połączone pod kątem prostym
- **E-VENT** – grzejniki ściennie z cyrkulacją wymuszoną wentylatorem
- **CANAL** – systemy ogrzewania podłogowego kanałowego z naturalną konwekcją
- **CANAL VENT** – systemy ogrzewania podłogowego kanałowego, cyrkulacja wymuszona wentylatorem
- **FRACTAL CANAL** – modułowe ogrzewanie podłogowe kanałowe, sposób emisji ciepła: konwekcja naturalna
- **INSIDE** – grzejniki wewnętrzne z ażurową maskownicą
- **R-RAINBOW** wzornik „KOLORY REGULUSA” – 36 kolorów w cenie grzejników białych

## GRZEJNIKI ŚCIENNE REGULUS®-system

### TECHNOLOGIA

Grzejniki zbudowane są z dwóch układów: układu wodnego oraz układu oddawania ciepła. Układ wodny stanowi wymiennik miedziany – pakiet poziomych rur miedzianych DN15, złączonych pionowymi kolektorami zbiorczymi z rur miedzianych, DN18 (lub DN 20).

Układ oddawania ciepła to ściśle zespolone z poziomymi rurami miedzianymi pionowe lamelki aluminiowe. Stanowią one gęste ożebrowanie rur, tworzące liczne kanały konwekcyjne oraz pofalowaną powierzchnię ściany czołowej i tylnej grzejnika. Lamelki odbierają ciepło z powierzchni rur miedzianych. Elementy obudowy wykonane są także z aluminium. Woda instalacyjna przepływająca przez grzejnik ma kontakt wyłącznie z miedzią.



GRZEJNIK REGULLUS - dolnozasilany

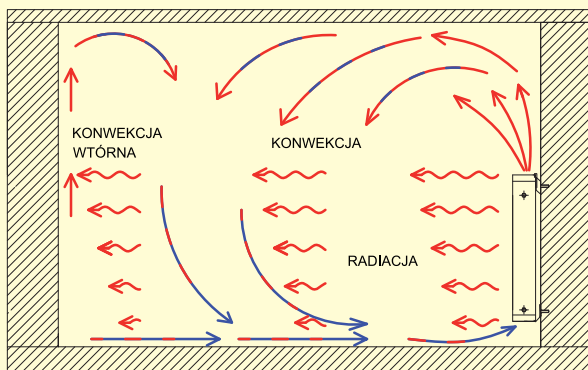
### KOMFORT CIEPLNY

Mała pojemność wodna oraz mała masa własna decydują o unikalnej dynamice pracy i łatwej sterowalności grzejników REGULUS®-system. **Mała bezwładność cieplna.** Szybko i kosztem małego początkowego wydatku energii, grzejniki uzyskują pełną moc grzewczą. Po ogrzaniu powietrza do zadanej temperatury, grzejniki relatywnie szybko przestają grzać, czyniąc ogrzewanie efektywnym, ekonomicznym i wysoce komfortowym. Precyzja grzania ma istotny wpływ na energooszczędność.

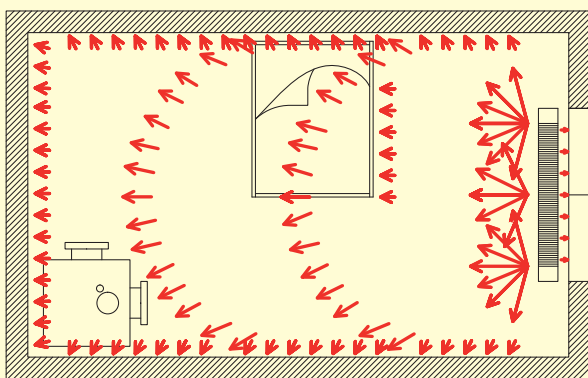
## SPOSÓB DZIAŁANIA

Nagrzewanie pomieszczenia odbywa się w sposób mieszany: **poprzez intensywne, szerokokątne promieniowanie ciepłe** z przedniej pofalowanej powierzchni grzejnika **oraz w drodze konwekcji** – powietrze zasysane od dołu przez liczne kominy konwekcyjne grzejnika, przepływając przez jego wnętrze, po zetknięciu z powierzchnią rur i lamelk ogrzewa się, po czym wypływa górną perforowaną obudowę górną. Ten podwójny sposób emisji ciepła powoduje równomierne ogrzanie powietrza w całym pomieszczeniu.

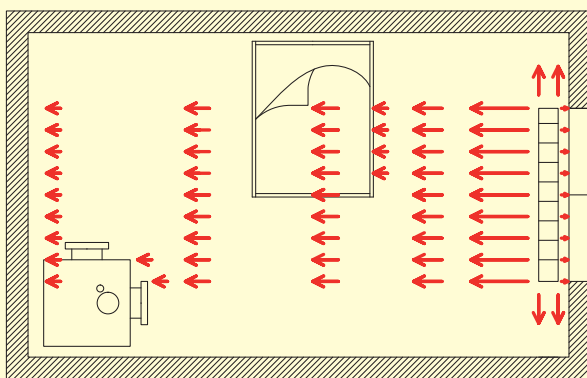
## SPOSÓB EMISJI CIEPŁA PRZEZ GRZEJNIK REGULUS®-system



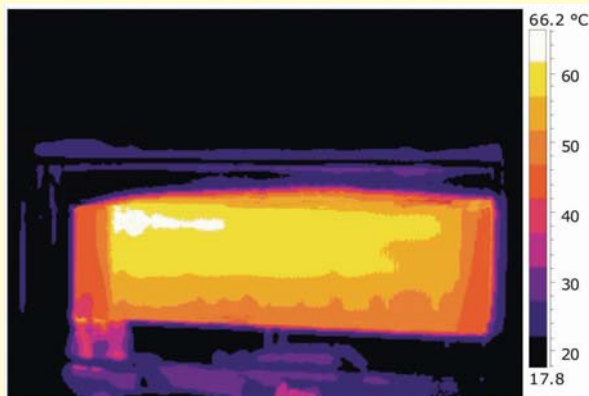
## ILUSTRACJA SPOSOBU ODDAWANIA CIEPŁA PRZEZ WIELOKIERUNKOWE PROMIENIOWANIE Z POWIERZCHNI – GRZEJNIK REGULUS®-system



## ILUSTRACJA SPOSOBU ODDAWANIA CIEPŁA PRZEZ PROMIENIOWANIE PROSTOPADŁE DO POWIERZCHNI – GRZEJNIK ALUMINIOWY ŻEBERKOWY



PROMIENIOWANIE CIEPŁNE NIE OGRZEWZA POWIETRZA LECZ PRZEDMIOT, NA KTÓRY PADA. NAGRZANA POWIERZCHNIA WTÓRNIE OGRZEWZA POWIETRZE W DRODZE KONWEKCJI.



Zdjęcie termowizyjne wykonane przez instytut badający charakterystykę cieplną grzejników REGULUS®-system.

# PROGRAM PRODUKCYJNY

## REGULLUS

osłona górna owalna



Typ R

### Grzejniki bocznozasilane

– typ R

typ S

#### Parametry techniczne:

- wysokość: 135-1175 mm (typ S od 120)
- długość: 400-2000 mm
- szerokość: 90 mm
- rozstaw przyłączy:

- |       |          |       |
|-------|----------|-------|
| • R1  | – 45 mm  | – S1  |
| • R2  | – 90 mm  | – S2  |
| • R3  | – 135 mm | – S3  |
| • R4  | – 270 mm | – S4  |
| • R5  | – 360 mm | – S5  |
| • R6  | – 450 mm | – S6  |
| • R8  | – 630 mm | – S8  |
| • R10 | – 810 mm | – S10 |
| • R12 | – 990 mm | – S12 |

## SOLLARIUS

osłona górna płaska



Typ S



Typ RD

### Grzejniki dolnozasilane

– typ RD

typ SD

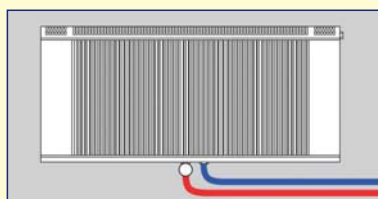
#### Parametry techniczne:

- wysokość: 215-1175 mm
- długość: 400-2000 mm
- szerokość: 90 mm
- rozstaw przyłączy: 50 mm

UWAGA. Posiadają fabrycznie wbudowany zawór termostatyczny z nastawą wstępną (regulacja hydrauliczna).



Typ SD



Typ RDC

### Grzejniki dolnozasilane centralnie

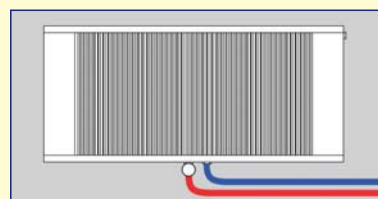
– typ RDC

typ SDC

#### Parametry techniczne:

- wysokość: 315-1175 mm
- długość: 400-2000 mm
- szerokość: 90 mm
- rozstaw przyłączy: 50 mm

Przyłącze w osi grzejnika.



Typ SDC



Typ RP

### Grzejniki przelotowe

– typ RP

SP

#### Parametry techniczne:

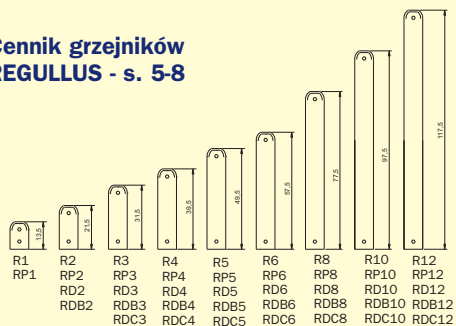
- wysokość: 135-1175 mm
- długość: 400-2000 mm
- szerokość: 90 mm

Grzejniki typu RP przeznaczone są do montażu w instalacjach jednorurowych.

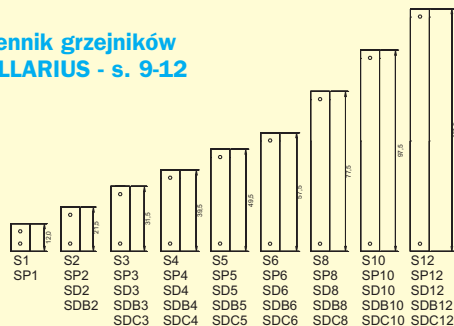


Typ SP

## Cennik grzejników REGULLUS - s. 5-8



## Cennik grzejników SOLLARIUS - s. 9-12



## CENNIK GRZEJNIKÓW BOCZNOZASILANYCH REGULLUS

CENA		DANE TECHNCZNE						
REGULLUS	Cena netto (PLN)	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Moc [W] 85/75/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 55/45/20	Pojemność wodna [l]	Waga [kg]
R1/40	150,00	13,5	40	154	128	75	0,12	0,8
R1/60	190,00		60	269	223	132	0,17	1,0
R1/80	230,00		80	383	317	187	0,22	1,4
R1/100	260,00		100	534	442	261	0,28	1,8
R1/120	290,00		120	686	568	335	0,33	2,2
R1/140	330,00		140	854	708	417	0,39	2,6
R1/160	370,00		160	1023	847	499	0,44	2,8
R1/180	410,00		180	1197	991	584	0,49	3,2
R1/200	460,00		200	1372	1136	670	0,54	3,6
R2/40	175,00		21,5	40	214	177	104	0,13
R2/50	195,00	50		295	244	143	0,16	1,8
R2/60	215,00	60		374	309	182	0,18	2,1
R2/70	235,00	70		453	375	220	0,21	2,4
R2/80	255,00	80		532	441	259	0,23	2,6
R2/90	275,00	90		638	528	311	0,26	3,0
R2/100	295,00	100		743	615	362	0,29	3,4
R2/110	315,00	110		849	702	413	0,32	3,8
R2/120	335,00	120		954	789	465	0,34	4,2
R2/140	375,00	140		1187	983	578	0,4	4,8
R2/160	415,00	160	1421	1176	692	0,45	5,5	
R2/180	455,00	180	1664	1377	810	0,5	6,2	
R2/200	505,00	200	1908	1579	929	0,55	7,0	
R3/40	210,00	31,5	40	312	259	152	0,23	2,1
R3/50	235,00		50	425	352	208	0,27	2,5
R3/60	260,00		60	536	444	262	0,31	2,7
R3/70	285,00		70	636	527	310	0,35	3,1
R3/80	310,00		80	736	609	359	0,39	3,5
R3/90	335,00		90	876	725	427	0,43	4,0
R3/100	360,00		100	1014	840	495	0,47	4,4
R3/110	385,00		110	1128	934	550	0,51	4,9
R3/120	410,00		120	1242	1028	606	0,55	5,4
R3/140	460,00		140	1555	1287	759	0,63	6,0
R3/160	505,00	160	1833	1518	894	0,71	7,1	
R3/180	555,00	180	2115	1751	1032	0,79	7,7	
R3/200	610,00	200	2387	1976	1165	0,86	8,5	
R4/40	250,00	39,5	40	411	341	201	0,33	2,6
R4/50	280,00		50	555	460	271	0,38	3,0
R4/60	315,00		60	698	579	342	0,43	3,4
R4/70	345,00		70	819	678	400	0,49	3,9
R4/80	375,00		80	939	778	459	0,54	4,3
R4/90	410,00		90	1113	922	544	0,59	4,9
R4/100	440,00		100	1286	1065	629	0,64	5,4
R4/110	470,00		110	1407	1165	688	0,7	6,0
R4/120	505,00		120	1604	1329	785	0,75	6,5
R4/140	555,00		140	1921	1592	939	0,86	7,2
R4/160	635,00	160	2246	1861	1099	0,96	8,7	
R4/180	700,00	180	2563	2124	1254	1,07	9,3	
R4/200	770,00	200	2866	2374	1402	1,17	10,0	
R5/40	290,00	49,5	40	465	386	228	0,39	3,0
R5/50	330,00		50	658	545	322	0,45	3,7
R5/60	370,00		60	849	704	416	0,51	4,3
R5/70	410,00		70	1021	846	499	0,58	4,8
R5/80	450,00		80	1192	988	583	0,64	5,5
R5/90	490,00		90	1397	1157	683	0,71	6,1
R5/100	530,00		100	1602	1328	784	0,77	6,8
R5/110	570,00		110	1795	1487	878	0,83	7,5
R5/120	610,00		120	1988	1647	973	0,87	8,1
R5/140	690,00		140	2466	2043	1207	1,03	8,9
R5/160	770,00	160	2906	2408	1422	1,14	10,6	
R5/180	845,00	180	3275	2714	1603	1,34	11,2	
R5/200	935,00	200	3649	3024	1786	1,60	12,2	

## CENNIK GRZEJNIKÓW BOCZNOZASILANYCH REGULUS

CENA		DANE TECHNICZNE						
REGULLUS	Cena netto (PLN)	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Moc [W] 85/75/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 55/45/20	Pojemność wodna [l]	Waga [kg]
R6/40	330,00	57,5	40	519	431	254	0,45	3,5
R6/50	375,00		50	760	630	372	0,52	4,3
R6/60	425,00		60	1000	829	490	0,59	5,0
R6/70	470,00		70	1223	1013	599	0,66	5,8
R6/80	520,00		80	1443	1196	707	0,73	6,5
R6/90	565,00		90	1680	1393	823	0,82	7,4
R6/100	610,00		100	1919	1590	940	0,9	8,1
R6/110	660,00		110	2183	1809	1069	0,95	8,9
R6/120	705,00		120	2448	2029	1199	0,99	9,6
R6/140	800,00		140	3011	2496	1475	1,19	10,5
R6/160	895,00		160	3564	2954	1746	1,31	12,5
R6/180	980,00		180	3986	3304	1952	1,6	13,0
R6/200	1090,00		200	4431	3672	2170	2,03	14,4
R8/40	460,00		77,5	40	780	647	383	0,66
R8/50	515,00	50		1053	873	517	0,76	6,3
R8/60	575,00	60		1327	1100	651	0,86	7,2
R8/70	630,00	70		1555	1290	763	0,97	8,1
R8/80	685,00	80		1783	1478	874	1,08	9,1
R8/90	745,00	90		2112	1751	1036	1,18	10,1
R8/100	800,00	100		2441	2024	1197	1,28	11,2
R8/110	855,00	110		2672	2215	1310	1,39	12,3
R8/120	915,00	120		2902	2406	1423	1,5	13,4
R8/140	1015,00	140		3648	3024	1789	1,72	14,7
R10/40	540,00	97,5	40	929	771	458	0,78	6,7
R10/50	610,00		50	1312	1090	647	0,90	7,9
R10/60	685,00		60	1695	1407	836	1,02	9,1
R10/70	755,00		70	2037	1692	1005	1,15	10,3
R10/80	825,00		80	2378	1974	1173	1,27	11,5
R10/90	900,00		90	2789	2316	1375	1,41	12,9
R10/100	970,00		100	3197	2655	1577	1,54	14,2
R10/110	1040,00		110	3582	2975	1767	1,64	15,5
R10/120	1115,00	120	3968	3295	1957	1,74	16,8	
R10/140	1245,00	140	4923	4088	2428	2,05	18,2	
R12/40	620,00	117,5	40	1036	861	513	0,90	7,7
R12/50	705,00		50	1515	1259	750	1,04	9,3
R12/60	795,00		60	1994	1658	988	1,18	10,8
R12/70	880,00		70	2435	2025	1207	1,32	12,3
R12/80	970,00		80	2878	2392	1426	1,46	13,8
R12/90	1055,00		90	3351	2786	1660	1,63	15,4
R12/100	1140,00		100	3825	3180	1895	1,80	17,0
R12/110	1230,00		110	4352	3618	2156	1,89	18,5
R12/120	1315,00		120	4880	4057	2418	1,98	20,0
R12/140	1490,00		140	6005	4992	2975	2,38	21,7

### GRZEJNIKI REGULUS®-system CECHY SZCZEGÓLNE:

- wytwarzają najwyższy możliwy komfort cieplny – grzeją szybko i precyzyjnie, a co za tym idzie ekonomicznie;
- mają małą masę całkowitą (masa grzejnika i zawartej w nim wody to mała bezwładność cieplna), co umożliwia szybki rozruch i szybkie hamowanie pracy instalacji oraz możliwość uwzględnienia wszelkich uzysków ciepła w procesie ogrzewania;
- posiadają największą ze wszystkich grzejników ściennych powierzchnię wymiany ciepła, to ważna cecha przy ogrzewaniu opartym na niskiej temperaturze czynnika grzewczego – kondensaty, pompy ciepła;
- współpracują z każdym sterownym źródłem ciepła;
- cechuje je niska podatność na korozję – duża żywotność oraz możliwość stosowania w obiektach o wysokiej wilgotności jak baseny, ogrody zimowe itp.;
- są lekkie – łatwe w transporcie i montażu w tym na ściankach lekkich typu szkieletowego.



## CENNIK GRZEJNIKÓW DOLNOZASILANYCH REGULLUS

CENA		DANE TECHNICZNE						
REGULLUS	Cena netto (PLN)	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Moc [W] 85/75/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 55/45/20	Pojemność wodna [l]	Waga [kg]
RD2/40	320,00	21,5	40	214	177	104	0,13	1,7
RD2/50	340,00		50	295	244	143	0,16	2,0
RD2/60	355,00		60	374	309	182	0,18	2,3
RD2/70	375,00		70	453	375	220	0,21	2,6
RD2/80	395,00		80	532	441	259	0,23	2,8
RD2/90	415,00		90	638	528	311	0,26	3,2
RD2/100	435,00		100	743	615	362	0,29	3,6
RD2/110	455,00		110	849	702	413	0,32	4,0
RD2/120	470,00		120	954	789	465	0,34	4,4
RD2/140	510,00		140	1187	983	578	0,4	5,0
RD2/160	545,00		160	1421	1176	692	0,45	5,7
RD2/180	580,00		180	1664	1377	810	0,5	6,4
RD2/200	630,00		200	1908	1579	929	0,55	7,2
RD3/40	355,00		31,5	40	312	259	152	0,23
RD3/50	380,00	50		425	352	208	0,27	2,7
RD3/60	400,00	60		536	444	262	0,31	2,9
RD3/70	425,00	70		636	527	310	0,35	3,3
RD3/80	445,00	80		736	609	359	0,39	3,7
RD3/90	470,00	90		876	725	427	0,43	4,2
RD3/100	495,00	100		1014	840	495	0,47	4,6
RD3/110	515,00	110		1128	934	550	0,51	5,1
RD3/120	540,00	120		1242	1028	606	0,55	5,6
RD3/140	585,00	140		1555	1287	759	0,63	6,2
RD3/160	630,00	160		1833	1518	894	0,71	7,3
RD3/180	675,00	180		2115	1751	1032	0,79	7,9
RD3/200	725,00	200		2387	1976	1165	0,86	8,7
RD4/40	395,00	39,5		40	411	341	201	0,33
RD4/50	425,00		50	555	460	271	0,38	3,2
RD4/60	455,00		60	698	579	342	0,43	3,6
RD4/70	485,00		70	819	678	400	0,49	4,1
RD4/80	515,00		80	939	778	459	0,54	4,5
RD4/90	545,00		90	1113	922	544	0,59	5,1
RD4/100	575,00		100	1286	1065	629	0,64	5,6
RD4/110	605,00		110	1407	1165	688	0,7	6,2
RD4/120	635,00		120	1604	1329	785	0,75	6,7
RD4/140	695,00		140	1921	1592	939	0,86	7,4
RD4/160	755,00		160	2246	1861	1099	0,96	8,9
RD4/180	810,00		180	2563	2124	1254	1,07	9,5
RD4/200	875,00		200	2866	2374	1402	1,17	10,2
RD5/40	435,00		49,5	40	465	386	228	0,39
RD5/50	475,00	50		658	545	322	0,45	3,9
RD5/60	510,00	60		849	704	416	0,51	4,4
RD5/70	550,00	70		1021	846	499	0,58	5,0
RD5/80	585,00	80		1192	988	583	0,64	5,7
RD5/90	620,00	90		1397	1157	683	0,71	6,3
RD5/100	660,00	100		1602	1328	784	0,77	7,0
RD5/110	695,00	110		1795	1487	878	0,83	7,7
RD5/120	735,00	120		1988	1647	973	0,87	8,3
RD5/140	810,00	140		2466	2043	1207	1,03	9,1
RD5/160	885,00	160		2906	2408	1422	1,14	10,8
RD5/180	955,00	180		3275	2714	1603	1,34	11,3
RD5/200	1035,00	200		3649	3024	1786	1,60	12,5

## CENNIK GRZEJNIKÓW DOLNOZASILANYCH REGULLUS

CENA		DANE TECHNICZNE						
REGULLUS	Cena netto (PLN)	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Moc [W] 85/75/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 55/45/20	Pojemność wodna [l]	Waga [kg]
RD6/40	475,00	57,5	40	519	431	254	0,45	3,7
RD6/50	520,00		50	760	630	372	0,52	4,5
RD6/60	565,00		60	1000	829	490	0,59	5,2
RD6/70	610,00		70	1223	1013	599	0,66	6,0
RD6/80	655,00		80	1443	1196	707	0,73	6,7
RD6/90	700,00		90	1680	1393	823	0,82	7,6
RD6/100	745,00		100	1919	1590	940	0,9	8,3
RD6/110	790,00		110	2183	1809	1069	0,95	9,1
RD6/120	830,00		120	2448	2029	1199	0,99	9,8
RD6/140	925,00		140	3011	2496	1475	1,19	10,7
RD6/160	1010,00		160	3564	2954	1746	1,31	12,7
RD6/180	1100,00		180	3986	3304	1952	1,6	13,2
RD6/200	1190,00		200	4431	3672	2170	2,03	14,6
RD8/40	605,00	77,5	40	780	647	383	0,66	5,7
RD8/50	660,00		50	1053	873	517	0,76	6,5
RD8/60	715,00		60	1327	1100	651	0,86	7,4
RD8/70	770,00		70	1555	1290	763	0,97	8,3
RD8/80	820,00		80	1783	1478	874	1,08	9,3
RD8/90	880,00		90	2112	1751	1036	1,18	10,3
RD8/100	935,00		100	2441	2024	1197	1,28	11,3
RD8/110	985,00		110	2672	2215	1310	1,39	12,5
RD8/120	1045,00		120	2902	2406	1423	1,5	13,6
RD8/140	1140,00		140	3648	3024	1789	1,72	14,9
RD10/40	685,00	97,5	40	929	771	458	0,78	6,9
RD10/50	755,00		50	1312	1090	647	0,90	8,1
RD10/60	825,00		60	1695	1407	836	1,02	9,3
RD10/70	895,00		70	2037	1692	1005	1,15	10,5
RD10/80	965,00		80	2378	1974	1173	1,27	11,7
RD10/90	1035,00		90	2789	2316	1375	1,41	13,1
RD10/100	1105,00		100	3197	2655	1577	1,54	14,4
RD10/110	1175,00		110	3582	2975	1767	1,64	15,7
RD10/120	1245,00		120	3968	3295	1957	1,74	17,0
RD10/140	1385,00		140	4923	4088	2428	2,05	18,4
RD12/40	765,00	117,5	40	1036	861	513	0,90	7,9
RD12/50	850,00		50	1515	1259	750	1,04	9,5
RD12/60	935,00		60	1994	1658	988	1,18	11,0
RD12/70	1020,00		70	2435	2025	1207	1,32	12,5
RD12/80	1105,00		80	2878	2392	1426	1,46	14,0
RD12/90	1185,00		90	3351	2786	1660	1,63	15,6
RD12/100	1270,00		100	3825	3180	1895	1,80	17,2
RD12/110	1355,00		110	4352	3618	2156	1,89	18,7
RD12/120	1440,00		120	4880	4057	2418	1,98	20,2
RD12/140	1610,00		140	6005	4992	2975	2,38	21,9

### UNIERSALNE ZASTOSOWANIE

Grzejniki ściennie REGULLUS®-system można stosować w instalacji każdego typu – z miedzi, plastiku czy tradycyjnej stalowej. Współpracują z kotłami elektrycznymi, gazowymi, olejowymi i stałopaliwowymi. Mogą być podłączone do parowej sieci ciepłowniczej. Doskonale **współdziałają z kotłami kondensacyjnymi** oraz w instalacjach obsługiwanych przez **pompy ciepła**. Można je napełniać płynem niezamarzającym (ważne dla domków letniskowych używanych okresowo).

W ofercie również grzejniki ściennie **dolnozasilane centralnie** – ich zastosowanie znacznie ułatwia logistykę placu budowy. Prócz grzejników ściennych tradycyjnie pomalowanych na biało, na szczególną uwagę zasługują **grzejniki kolorowe** (około 200 barw w palcie RAL), a zwłaszcza **wersja METALLIC** przypominająca stal nierdzewną (polerowane aluminium pokryte lakierem bezbarwnym).



## CENNIK GRZEJNIKÓW BOCZNOZASILANYCH SOLLARIUS

CENA		DANE TECHNCZNE						
SOLLARIUS	Cena netto (PLN)	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Moc [W] 85/75/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 55/45/20	Pojemność wodna [l]	Waga [kg]
S1/40	185,00	12,0	40	172	142	84	0,12	0,8
S1/60	220,00		60	300	248	146	0,17	1,1
S1/80	255,00		80	426	353	208	0,22	1,5
S1/100	295,00		100	594	492	290	0,28	1,9
S1/120	345,00		120	764	632	373	0,33	2,3
S1/140	380,00		140	951	787	464	0,39	2,7
S1/160	420,00		160	1138	942	555	0,44	3,0
S1/180	460,00		180	1332	1103	650	0,49	3,4
S1/200	500,00		200	1527	1264	745	0,54	3,8
S2/40	220,00		21,5	40	239	197	116	0,13
S2/50	240,00	50		328	271	160	0,16	1,9
S2/60	260,00	60		416	344	202	0,18	2,2
S2/70	285,00	70		504	417	245	0,21	2,5
S2/80	305,00	80		592	490	288	0,23	2,8
S2/90	330,00	90		710	587	346	0,26	3,2
S2/100	355,00	100		827	684	403	0,29	3,6
S2/110	380,00	110		944	781	460	0,32	4,0
S2/120	405,00	120		1061	878	517	0,34	4,4
S2/140	450,00	140		1321	1093	643	0,4	5,1
S2/160	495,00	160		1581	1308	770	0,45	5,8
S2/180	545,00	180		1852	1532	902	0,5	6,6
S2/200	590,00	200		2122	1756	1034	0,55	7,4
S3/40	255,00	31,5		40	348	288	170	0,23
S3/50	280,00		50	473	392	231	0,27	2,6
S3/60	310,00		60	597	494	291	0,31	2,9
S3/70	340,00		70	708	586	345	0,35	3,3
S3/80	365,00		80	819	678	400	0,39	3,7
S3/90	395,00		90	974	807	475	0,43	4,2
S3/100	425,00		100	1129	935	551	0,47	4,7
S3/110	460,00		110	1255	1039	612	0,51	5,2
S3/120	490,00		120	1381	1144	674	0,55	5,7
S3/140	550,00		140	1730	1432	844	0,63	6,4
S3/160	605,00		160	2039	1689	995	0,71	7,5
S3/180	670,00		180	2353	1948	1148	0,79	8,2
S3/200	730,00		200	2656	2199	1296	0,86	9,0
S4/40	295,00		39,5	40	458	379	224	0,33
S4/50	330,00	50		618	512	302	0,38	3,2
S4/60	365,00	60		777	644	380	0,43	3,6
S4/70	405,00	70		911	755	446	0,49	4,1
S4/80	440,00	80		1045	866	511	0,54	4,6
S4/90	475,00	90		1238	1026	605	0,59	5,2
S4/100	515,00	100		1431	1185	700	0,64	5,7
S4/110	555,00	110		1565	1297	765	0,7	6,3
S4/120	595,00	120		1785	1479	873	0,75	6,9
S4/140	655,00	140		2137	1771	1045	0,86	7,6
S4/160	740,00	160		2499	2071	1222	0,96	9,2
S4/180	820,00	180		2852	2363	1395	1,07	9,8
S4/200	895,00	200		3189	2642	1559	1,17	10,6
S5/40	330,00	49,5		40	518	429	253	0,39
S5/50	375,00		50	732	607	358	0,45	3,9
S5/60	415,00		60	945	783	462	0,51	4,5
S5/70	460,00		70	1136	941	556	0,58	5,1
S5/80	505,00		80	1326	1099	649	0,64	5,8
S5/90	545,00		90	1554	1288	760	0,71	6,5
S5/100	590,00		100	1783	1477	872	0,77	7,2
S5/110	635,00		110	1997	1655	977	0,83	7,9
S5/120	680,00		120	2212	1833	1082	0,87	8,6
S5/140	770,00		140	2744	2274	1343	1,03	9,4
S5/160	855,00		160	3233	2679	1582	1,14	11,2
S5/180	940,00		180	3644	3020	1783	1,34	11,8
S5/200	1040,00		200	4060	3364	1987	1,60	12,9

## CENNIK GRZEJNIKÓW BOCZNOZASILANYCH SOLLARIUS

CENA		DANE TECHNICZNE						
SOLLARIUS	Cena netto (PLN)	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Moc [W] 85/75/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 55/45/20	Pojemność wodna [l]	Waga [kg]
S6/40	370,00	57,5	40	578	479	283	0,45	3,7
S6/50	420,00		50	845	701	414	0,52	4,5
S6/60	470,00		60	1113	922	545	0,59	5,3
S6/70	520,00		70	1360	1127	666	0,66	6,1
S6/80	570,00		80	1606	1331	786	0,73	6,9
S6/90	620,00		90	1870	1550	916	0,82	7,8
S6/100	670,00		100	2135	1769	1046	0,9	8,6
S6/110	725,00		110	2429	2013	1189	0,95	9,4
S6/120	780,00		120	2724	2257	1334	0,99	10,2
S6/140	880,00		140	3351	2777	1641	1,19	11,1
S6/160	980,00		160	3966	3287	1942	1,31	13,2
S6/180	1080,00		180	4435	3676	2172	1,6	13,8
S6/200	1200,00		200	4930	4086	2414	2,03	15,2
S8/40	550,00		77,5	40	868	720	426	0,66
S8/50	610,00	50		1172	972	575	0,76	6,7
S8/60	675,00	60		1476	1224	724	0,86	7,6
S8/70	745,00	70		1731	1435	849	0,97	8,6
S8/80	805,00	80		1984	1645	973	1,08	9,6
S8/90	870,00	90		2350	1949	1153	1,18	10,7
S8/100	940,00	100		2716	2252	1332	1,28	11,8
S8/110	1015,00	110		2973	2465	1458	1,39	13,0
S8/120	1085,00	120		3228	2677	1583	1,5	14,2
S8/140	1205,00	140		4059	3365	1990	1,72	15,6
S10/40	625,00	97,5	40	1033	858	510	0,78	7,1
S10/50	705,00		50	1460	1212	720	0,90	8,4
S10/60	780,00		60	1886	1566	930	1,02	9,6
S10/70	865,00		70	2267	1882	1118	1,15	10,9
S10/80	945,00		80	2646	2197	1305	1,27	12,2
S10/90	1020,00		90	3103	2576	1530	1,41	13,6
S10/100	1105,00		100	3558	2954	1754	1,54	15,0
S10/110	1190,00		110	3986	3310	1966	1,64	16,4
S10/120	1275,00		120	4415	3666	2177	1,74	17,8
S10/140	1425,00		140	5478	4548	2701	2,05	19,3
S12/40	700,00	117,5	40	1152	958	571	0,90	8,2
S12/50	795,00		50	1685	1401	835	1,04	9,8
S12/60	885,00		60	2219	1844	1099	1,18	11,4
S12/70	980,00		70	2710	2253	1343	1,32	13,0
S12/80	1075,00		80	3202	2662	1587	1,46	14,6
S12/90	1165,00		90	3728	3100	1848	1,63	16,3
S12/100	1260,00		100	4256	3538	2109	1,80	18,0
S12/110	1360,00		110	4842	4026	2399	1,89	19,6
S12/120	1460,00		120	5430	4514	2691	1,98	21,2
S12/140	1650,00		140	6681	5554	3311	2,38	23,0



Wersja PLAN linii grzejników SOLLARIUS to modele o płaskiej, gładkiej powierzchni frontowej. Prosty design tych grzejników idealnie wpisuje się w każde otoczenie. Sposób kalkulacji ceny na stronie 19 w tabeli.

## CENNIK GRZEJNIKÓW DOLNOZASILANYCH SOLLARIUS

CENA		DANE TECHNICZNE						
SOLLARIUS	Cena netto (PLN)	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Moc [W] 85/75/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 55/45/20	Pojemność wodna [l]	Waga [kg]
SD2/40	365,00	21,5	40	239	197	116	0,13	1,8
SD2/50	385,00		50	328	271	160	0,16	2,1
SD2/60	405,00		60	416	344	202	0,18	2,4
SD2/70	425,00		70	504	417	245	0,21	2,7
SD2/80	450,00		80	592	490	288	0,23	3,0
SD2/90	470,00		90	710	587	346	0,26	3,4
SD2/100	495,00		100	827	684	403	0,29	3,8
SD2/110	520,00		110	944	781	460	0,32	4,2
SD2/120	545,00		120	1061	878	517	0,34	4,6
SD2/140	590,00		140	1321	1093	643	0,4	5,3
SD2/160	635,00		160	1581	1308	770	0,45	6,0
SD2/180	680,00		180	1852	1532	902	0,5	6,8
SD2/200	730,00		200	2122	1756	1034	0,55	7,6
SD3/40	400,00		31,5	40	348	288	170	0,23
SD3/50	430,00	50		473	392	231	0,27	2,8
SD3/60	455,00	60		597	494	291	0,31	3,1
SD3/70	485,00	70		708	586	345	0,35	3,5
SD3/80	510,00	80		819	678	400	0,39	3,9
SD3/90	540,00	90		974	807	475	0,43	4,4
SD3/100	570,00	100		1129	935	551	0,47	4,9
SD3/110	600,00	110		1255	1039	612	0,51	5,4
SD3/120	630,00	120		1381	1144	674	0,55	5,9
SD3/140	685,00	140		1730	1432	844	0,63	6,6
SD3/160	740,00	160		2039	1689	995	0,71	7,7
SD3/180	800,00	180		2353	1948	1148	0,79	8,4
SD3/200	860,00	200		2656	2199	1296	0,86	9,2
SD4/40	440,00	39,5		40	458	379	224	0,33
SD4/50	475,00		50	618	512	302	0,38	3,4
SD4/60	510,00		60	777	644	380	0,43	3,8
SD4/70	545,00		70	911	755	446	0,49	4,3
SD4/80	580,00		80	1045	866	511	0,54	4,8
SD4/90	615,00		90	1238	1026	605	0,59	5,4
SD4/100	650,00		100	1431	1185	700	0,64	5,9
SD4/110	685,00		110	1565	1297	765	0,7	6,5
SD4/120	725,00		120	1785	1479	873	0,75	7,1
SD4/140	795,00		140	2137	1771	1045	0,86	7,8
SD4/160	860,00		160	2499	2071	1222	0,96	9,4
SD4/180	930,00		180	2852	2363	1395	1,07	10,0
SD4/200	1010,00		200	3189	2642	1559	1,17	10,8
SD5/40	480,00		49,5	40	518	429	253	0,39
SD5/50	520,00	50		732	607	358	0,45	4,1
SD5/60	560,00	60		945	783	462	0,51	4,7
SD5/70	605,00	70		1136	941	556	0,58	5,3
SD5/80	645,00	80		1326	1099	649	0,64	6,0
SD5/90	685,00	90		1554	1288	760	0,71	6,7
SD5/100	730,00	100		1783	1477	872	0,77	7,4
SD5/110	770,00	110		1997	1655	977	0,83	8,1
SD5/120	820,00	120		2212	1833	1082	0,87	8,8
SD5/140	900,00	140		2744	2274	1343	1,03	9,6
SD5/160	980,00	160		3233	2679	1582	1,14	11,4
SD5/180	1070,00	180		3644	3020	1783	1,34	12,0
SD5/200	1160,00	200		4060	3364	1987	1,60	13,2

### GWARANCJA JAKOŚCI

Grzejniki REGULUS®-system są wyjątkowo odporne na korozję, co znacząco wydłuża okres ich eksploatacji. Gwarancją ich wysokiej jakości jest produkcja w pełni oparta o normy europejskie.

Objęte są unikalnym, **25-letnim okresem gwarancji** na szczelność przy ich zastosowaniu w budownictwie ogólnym oraz **10-letnim** przy ich zastosowaniu w ogrzewaniu obiektów przemysłowych, usługowych oraz o podwyższonej wilgotności takich jak baseny, myjnie samochodowe, obiekty SPA i in.

## CENNIK GRZEJNIKÓW DOLNOZASILANYCH SOLLARIUS

CENA		DANE TECHNICZNE							
SOLLARIUS	Cena netto (PLN)	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Moc [W] 85/75/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 55/45/20	Pojemność wodna [l]	Waga [kg]	
SD6/40	520,00	57,5	40	578	479	283	0,45	3,9	
SD6/50	570,00		50	845	701	414	0,52	4,7	
SD6/60	620,00		60	1113	922	545	0,59	5,5	
SD6/70	665,00		70	1360	1127	666	0,66	6,3	
SD6/80	715,00		80	1606	1331	786	0,73	7,1	
SD6/90	765,00		90	1870	1550	916	0,82	8,0	
SD6/100	815,00		100	2135	1769	1046	0,9	8,8	
SD6/110	865,00		110	2429	2013	1189	0,95	9,6	
SD6/120	915,00		120	2724	2257	1334	0,99	10,4	
SD6/140	1020,00		140	3351	2777	1641	1,19	11,3	
SD6/160	1110,00		160	3966	3287	1942	1,31	13,4	
SD6/180	1210,00		180	4435	3676	2172	1,6	14,0	
SD6/200	1320,00		200	4930	4086	2414	2,03	15,5	
SD8/40	695,00		77,5	40	868	720	426	0,66	6,0
SD8/50	760,00	50		1172	972	575	0,76	6,9	
SD8/60	820,00	60		1476	1224	724	0,86	7,8	
SD8/70	890,00	70		1731	1435	849	0,97	8,8	
SD8/80	950,00	80		1984	1645	973	1,08	9,8	
SD8/90	1015,00	90		2350	1949	1153	1,18	10,9	
SD8/100	1085,00	100		2716	2252	1332	1,28	12,0	
SD8/110	1155,00	110		2973	2465	1458	1,39	13,2	
SD8/120	1225,00	120		3228	2677	1583	1,5	14,4	
SD8/140	1340,00	140		4059	3365	1990	1,72	15,8	
SD10/40	770,00	97,5		40	1033	858	510	0,78	7,3
SD10/50	850,00			50	1460	1212	720	0,90	8,6
SD10/60	925,00			60	1886	1566	930	1,02	9,8
SD10/70	1005,00			70	2267	1882	1118	1,15	11,1
SD10/80	1085,00		80	2646	2197	1305	1,27	12,4	
SD10/90	1160,00		90	3103	2576	1530	1,41	14,0	
SD10/100	1240,00		100	3558	2954	1754	1,54	15,2	
SD10/110	1320,00		110	3986	3310	1966	1,64	16,6	
SD10/120	1405,00		120	4415	3666	2177	1,74	18,0	
SD10/140	1565,00		140	5478	4548	2701	2,05	19,6	
SD12/40	850,00	117,5	40	1152	958	571	0,90	8,4	
SD12/50	940,00		50	1685	1401	835	1,04	10,0	
SD12/60	1030,00		60	2219	1844	1099	1,18	11,6	
SD12/70	1125,00		70	2710	2253	1343	1,32	13,2	
SD12/80	1215,00		80	3202	2662	1587	1,46	14,8	
SD12/90	1305,00		90	3728	3100	1848	1,63	16,5	
SD12/100	1400,00		100	4256	3538	2109	1,80	18,2	
SD12/110	1495,00		110	4842	4026	2399	1,89	19,8	
SD12/120	1600,00		120	5430	4514	2691	1,98	21,4	
SD12/140	1780,00		140	6681	5554	3311	2,38	23,2	



SOLLARIUS dolnozasilany centralnie. Taki sposób podłączenia ułatwia logistykę placu budowy. Sposób kalkulacji ceny na stronie 19 w tabeli.

# PROGRAM PRODUKCYJNY

## SOLLARIUS DUBEL

- osłona górna płaska
- podwójna grubość

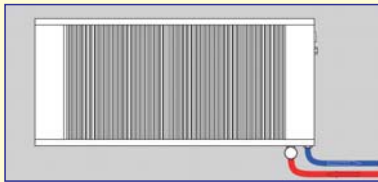


Typ DS

### Grzejniki bocznozasilane - typ DS

**Parametry techniczne:**

- wysokość: 120 - 575 mm
- długość: 400-2000 mm
- szerokość: 180 mm
- rozstaw przyłączy:
- **DS1** - 45 mm
- **DS2** - 90 mm
- **DS3** - 135 mm
- **DS4** - 270 mm
- **DS5** - 360 mm
- **DS6** - 450 mm



Typ DSD

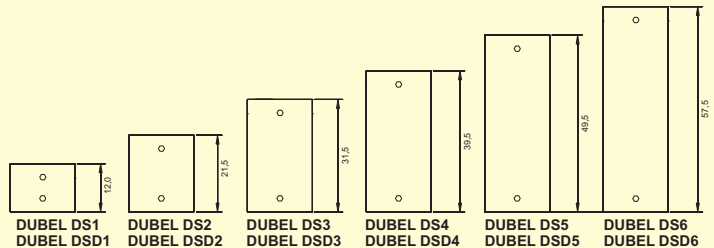
### Grzejniki dolnozasilane - typ DSD

**Parametry techniczne:**

- wysokość: 120-575 mm
- długość: 400-2000 mm
- szerokość: 180 mm
- rozstaw przyłączy: 50 mm

**UWAGA.** Przyłącze nieruchome: blok przyłączeniowy w polu bocznym grzejnika, zasilanie strona wewnętrzną. Zawór termostatyczny wyposażony fabrycznie we wkładkę firmy Schlosser z nastawą wstępną.

**Typoszereg:** DSD1, DSD2, DSD3, DSD4, DSD5, DSD6



W typoszeregu SOLLARIUS DUBEL grzejnik o wysokości tylko 12 cm (+konsola montażowa, do wyboru 4,5 lub 8 cm wysokości) - rozwiązanie unikatowe.



## CENNIK GRZEJNIKÓW BOCZNOZASILANYCH SOLLARIUS DUBEL

CENA		DANE TECHNICZNE						
SOLLARIUS DUBEL	Cena netto [PLN]	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Moc [W] 85/75/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 55/45/20	Pojemność wodna [l]	Waga [kg]
DS1/40	333,00	12,0	40	310	256	151	0,24	1,6
DS1/60	396,00		60	540	446	265	0,34	2,2
DS1/80	459,00		80	767	635	376	0,44	3,0
DS1/100	531,00		100	1071	886	526	0,56	3,8
DS1/120	621,00		120	1375	1138	673	0,66	4,6
DS1/140	684,00		140	1714	1417	841	0,78	5,4
DS1/160	756,00		160	2052	1696	1004	0,88	6,0
DS1/180	828,00		180	2403	1985	1177	0,98	6,8
DS1/200	900,00		200	2752	2275	1350	1,08	7,6
DS2/40	396,00	21,5	40	430	355	211	0,26	3,2
DS2/60	468,00		60	749	619	367	0,36	4,4
DS2/80	549,00		80	1066	882	522	0,46	5,6
DS2/100	639,00		100	1489	1231	729	0,58	7,2
DS2/120	729,00		120	1910	1580	936	0,68	8,8
DS2/140	810,00		140	2380	1967	1166	0,80	10,2
DS2/160	891,00		160	2849	2354	1395	0,90	11,6
DS2/180	981,00		180	3337	2758	1634	1,00	13,2
DS2/200	1062,00		200	3823	3161	1874	1,10	14,8
DS3/40	459,00	31,5	40	623	518	311	0,46	4,4
DS3/60	558,00		60	1069	889	535	0,62	5,8
DS3/80	657,00		80	1465	1220	733	0,78	7,4
DS3/100	765,00		100	2020	1683	1010	0,94	9,4
DS3/120	882,00		120	2549	2059	1138	1,10	11,4
DS3/140	990,00		140	3098	2578	1548	1,26	12,8
DS4/40	531,00	39,5	40	815	682	412	0,66	5,4
DS4/60	657,00		60	1388	1159	702	0,86	7,2
DS4/80	792,00		80	1865	1559	943	1,08	9,2
DS4/100	927,00		100	2551	2133	1291	1,28	11,4
DS4/120	1071,00		120	3188	2536	1337	1,50	13,8
DS4/140	1179,00		140	3814	3188	1930	1,72	15,2
DS5/40	594,00	49,5	40	925	772	464	0,78	6,4
DS5/60	747,00		60	1692	1409	850	1,02	9,0
DS5/80	909,00		80	2372	1978	1190	1,28	11,6
DS5/100	1062,00		100	3188	2659	1600	1,54	14,4
DS5/120	1224,00		120	4036	3299	1886	1,74	17,2
DS5/140	1386,00		140	4910	4093	2462	2,06	18,8
DS6/40	666,00	57,5	40	1035	862	517	0,90	7,4
DS6/60	846,00		60	1996	1660	995	1,18	10,6
DS6/80	1026,00		80	2878	2396	1436	1,46	13,8
DS6/100	1206,00		100	3825	3184	1908	1,80	17,2
DS6/120	1404,00		120	4882	4063	2435	1,98	20,4
DS6/140	1584,00		140	6005	4999	2995	2,38	22,2



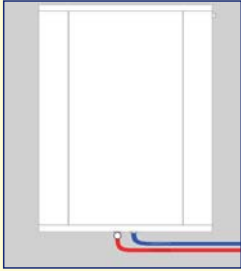
## CENNIK GRZEJNIKÓW DOLNOZASILANYCH SOLLARIUS DUBEL

CENNIK		DANE TECHNICZNE						
SOLLARIUS DUBEL	Cena netto [PLN]	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Moc [W] 85/75/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 55/45/20	Pojemność wodna [l]	Waga [kg]
DSD1/40	489,00	12,0	40	310	256	151	0,24	2,0
DSD1/60	556,00		60	540	446	265	0,34	2,6
DSD1/80	622,00		80	767	635	376	0,44	3,4
DSD1/100	694,00		100	1071	886	526	0,56	4,2
DSD1/120	789,00		120	1375	1138	673	0,66	5,0
DSD1/140	855,00		140	1714	1417	841	0,78	5,8
DSD1/160	931,00		160	2052	1696	1004	0,88	6,4
DSD1/180	1002,00		180	2403	1985	1177	0,98	7,2
DSD1/200	1083,00		200	2752	2275	1350	1,08	8,0
DSD2/40	556,00	21,5	40	430	355	211	0,26	3,6
DSD2/60	632,00		60	749	619	367	0,36	4,8
DSD2/80	717,00		80	1066	882	522	0,46	6,0
DSD2/100	808,00		100	1489	1231	729	0,58	7,6
DSD2/120	903,00		120	1910	1580	936	0,68	9,2
DSD2/140	988,00		140	2380	1967	1166	0,80	10,6
DSD2/160	1074,00		160	2849	2354	1395	0,90	12,0
DSD2/180	1164,00		180	3337	2758	1634	1,00	13,6
DSD2/200	1254,00		200	3823	3161	1874	1,10	15,2
DSD3/40	622,00	31,5	40	623	518	311	0,46	4,8
DSD3/60	727,00		60	1069	889	535	0,62	6,2
DSD3/80	831,00		80	1465	1220	733	0,78	7,8
DSD3/100	945,00		100	2020	1683	1010	0,94	9,8
DSD3/120	1064,00		120	2549	2059	1138	1,10	11,8
DSD3/140	1173,00		140	3098	2578	1548	1,26	13,2
DSD4/40	698,00	39,5	40	815	682	412	0,66	5,8
DSD4/60	831,00		60	1388	1159	702	0,86	7,6
DSD4/80	969,00		80	1865	1559	943	1,08	9,6
DSD4/100	1107,00		100	2551	2133	1291	1,28	11,8
DSD4/120	1254,00		120	3188	2536	1337	1,50	14,2
DSD4/140	1378,00		140	3814	3188	1930	1,72	15,6
DSD5/40	770,00	49,5	40	925	772	464	0,78	6,8
DSD5/60	926,00		60	1692	1409	850	1,02	9,4
DSD5/80	1093,00		80	2372	1978	1190	1,28	12,0
DSD5/100	1254,00		100	3188	2659	1600	1,54	14,8
DSD5/120	1425,00		120	4036	3299	1886	1,74	17,6
DSD5/140	1587,00		140	4910	4093	2462	2,06	19,2
DSD6/40	846,00	57,5	40	1035	862	517	0,90	7,8
DSD6/60	1036,00		60	1996	1660	995	1,18	11,0
DSD6/80	1221,00		80	2878	2396	1436	1,46	14,2
DSD6/100	1411,00		100	3825	3184	1908	1,80	17,6
DSD6/120	1610,00		120	4882	4063	2435	1,98	20,8
DSD6/140	1805,00		140	6005	4999	2995	2,38	22,6

# PROGRAM PRODUKCYJNY

## SOLLARIUS DECOR

- osłona górna płaska
- płaski panel frontowy
- model wąski, wysoki



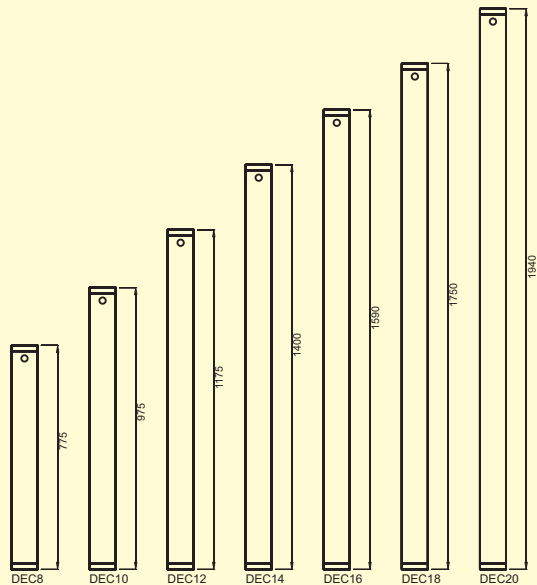
### Grzejniki dolnozasilane centralnie: - typ DEC

#### Parametry techniczne:

- wysokość: 775-1940 mm
- długość: 400-800 mm
- szerokość: 90 mm
- rozstaw przyłączy: 50 mm

Rekomendowany zestaw instalacyjny TWINS w konfiguracji kątowej.

### Typ DEC



Oprócz szerokiego wyboru kolorów dostępne są również grzejniki w wykończeniu strukturalnym lub młotkowym, uzyskane za pomocą specjalnych farb. Na zdjęciu powyżej SOLLARIUS DECOR w wykonaniu strukturalnym: białe złoto antyczne.



W ciepłym domu, przy niskim współczynniku przenikalności cieplnej okien, grzejniki wcale nie muszą być umieszczone pod oknami. Mogą być umieszczone w dowolnym wolnym miejscu. Miejsce pod oknem można wykorzystać inaczej, np.: stworzyć minioranżerię, zamontować półkę z książkami lub bibelotami, a w kuchni usytuować ciąg kuchenny.

## CENNIK GRZEJNIKÓW SOLLARIUS DECOR

CENA		DANE TECHNICZNE						
DECOR	Cena netto [PLN]	Wysokość [cm]	Długość [cm]	Moc [W] 85/75/20	Moc [W] 75/65/20	Moc [W] 55/45/20	Pojemność wodna [l]	Waga [kg]
DEC8/040	655,00	77,5	40	732	590	348	0,66	6,00
DEC8/050	731,00		50	988	797	470	0,76	6,70
DEC8/060	803,00		60	1245	1004	592	0,88	7,80
DEC8/070	880,00		70	1459	1176	695	0,97	8,60
DEC8/080	946,00		80	1673	1349	797	1,08	9,80
DEC10/040	748,00	97,5	40	813	704	413	0,78	7,30
DEC10/050	836,00		50	1149	994	584	0,90	8,40
DEC10/060	918,00		60	1486	1284	754	1,02	9,80
DEC10/070	1012,00		70	1785	1543	906	1,15	10,90
DEC10/080	1100,00		80	2083	1802	1057	1,27	12,40
DEC12/040	830,00	117,5	40	880	785	459	0,90	8,40
DEC12/050	935,00		50	1289	1149	672	1,04	9,80
DEC12/060	1034,00		60	1697	1512	885	1,18	11,60
DEC12/070	1138,00		70	2071	1847	1081	1,32	13,00
DEC12/080	1243,00		80	2446	2183	1278	1,46	14,80
DEC14/040	874,00	140,0	40	1311	1055	619	1,23	9,60
DEC14/050	984,00		50	1854	1493	876	1,42	11,70
DEC14/060	1094,00		60	2397	1926	1133	1,61	13,50
DEC14/070	1204,00		70	2879	2314	1361	1,83	15,30
DEC14/080	1314,00		80	3361	2703	1586	2,02	17,40
DEC16/040	1111,00	159,0	40	1414	1137	665	1,35	10,60
DEC16/050	1248,00		50	2049	1647	964	1,56	12,90
DEC16/060	1375,00		60	2684	2154	1226	1,77	15,10
DEC16/070	1518,00		70	3261	2620	1535	2,00	17,30
DEC16/080	1655,00		80	3839	3084	1805	2,21	19,60
DEC18/040	1149,00	175,0	40	1696	1366	802	1,58	12,30
DEC18/050	1298,00		50	2374	1913	1124	1,82	14,90
DEC18/060	1430,00		60	3052	2454	1337	2,07	17,10
DEC18/070	1578,00		70	3647	2934	1726	2,34	19,40
DEC18/080	1727,00		80	4241	3414	2005	2,58	22,00
DEC20/040	1281,00	194,0	40	1799	1448	849	1,70	13,30
DEC20/050	1446,00		50	2569	2068	1212	1,96	16,20
DEC20/060	1611,00		60	3339	2682	1467	2,23	18,80
DEC20/070	1776,00		70	4029	3239	1901	2,52	21,40
DEC20/080	1941,00		80	4720	3794	2224	2,78	24,30

# R-RAINBOW

wzornik „KOLORY REGULUSA”

PROMOCJA – KOLOROWE GRZEJNIKI W CENIE BIAŁYCH



RAL 1002  
BEŻOWY PIASKOWY



RAL 1004  
ŻÓŁTY CIEMNOŻÓŁTY



RAL 1012  
ŻÓŁTY PASTEL ZIEŁONKAWY



RAL 1013  
BIAŁY PERŁOWY



RAL 1015  
JASNY BEŻ



RAL 1017  
ŻÓŁTY



RAL 1034  
ŻÓŁTY PASTELOWY



RAL 1036  
PERŁOWY ŻÓŁTY (BURZA PUSTYNI)



RAL 2001  
CZERWONOPOMARAŃCZOWY



RAL 2003  
POMARAŃCZ PASTEL



RAL 3001  
CZERWONY GŁĘBOKI



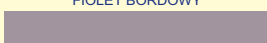
RAL 3004  
CZERWONY CIEMNY



RAL 3016  
CZERWONY KORALOWY



RAL 4004  
FIOLET BORDOWY



RAL 4009  
FIOLET PASTELOWY



RAL 5018  
NIEBIESKOTURKUSOWY



RAL 5024  
NIEBIESKI PASTELOWY



RAL 6003  
ZIEŁONY OLIWKOWY



RAL 6011  
PASTELOWOZIEŁONY



RAL 6019  
BIAŁOZIEŁONY



RAL 6021  
OLIWKA



RAL 6033  
CIEMNY TURKUS



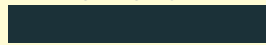
RAL 6034  
JASNY TURKUS



RAL 7001  
SREBRZYSTOSZARY



RAL 7011  
SZARY STALOWY



RAL 7016  
SZARY ANTRACYTOWY



RAL 7035  
JASNOSZARY



RAL 7044  
SZARY JEDWABNY



RAL 8004  
BRAZ MIEDZIANY



RAL 8012  
CZERWONOBRAZOWY



RAL 8017  
BRAZ CZEKOLADA



RAL 9001  
BIAŁY KREMOWY



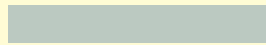
RAL 9002  
BIAŁOSZARY



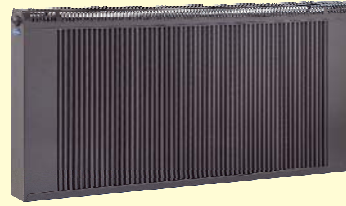
RAL 9005  
CZARNY GŁĘBOKI



RAL 9006  
BIAŁY ALU SREBRNY



RAL 9018  
BIAŁY PAPIRUS



REGULLUS RAL 9004



SOLLARIUS RAL 3001



S-CORNER METALLIC



SOLLARIUS RAL 1036  
*Burza Pustyni*



REGULLUS RAL 8012

Grzejniki mogą stanowić ozdobę wnętrza nie tylko poprzez wymyślny design, lecz również przez świadomie dobrany kolor. Wzornik wskazuje 36 najczęściej realizowanych barw. Największą popularnością cieszą się kolory RAL 8017 (brąz ciemna czekolada), 9006 (biały alu srebrny) oraz 1036 (perłowy złoty), tzw. **Burza Pustyni**. Prócz grzejników z wzornika w ofercie także pozostałe kolory z palety RAL (za dopłatą) oraz grzejniki w wersji METALLIC przypominające stal nierdzewną (polerowane aluminium pokryte lakierem bezbarwnym).

**Powyższy wzornik ma charakter poglądowy, kolory na wydruku mogą się nieznacznie różnić od rzeczywistych barw RAL. Wzornik dokładnie odwzorowujący barwę RAL dostępny jest u sprzedawcy.**

# TABELA KALKULACJI CEN GRZEJNIKÓW ŚCIENNYCH

Typoszereg	Cechy charakterystyczne	Cena
E-VENT (REGULLUS i SOLLARIUS)	przystosowany do montażu wentylatora(ów)	<b>+ 10% do ceny katalogowej grzejników „R” i „S”</b> (cena grzejnika nie zawiera ceny wentylatora - cennik wentylatorów poniżej)
PLAN (REGULLUS i SOLLARIUS)	płaskie, gładkie ściany	<b>+ 10% j.w.</b>
PLAN E-VENT (REGULLUS i SOLLARIUS)	płaskie, gładkie ściany, przystosowany do montażu wentylatora(ów)	<b>+ 20% j.w.</b>
S-CORNER	dwa grzejniki SOLLARIUS połączone pod kątem prostym	<b>suma cen katalogowych dwóch grzejników</b>
R-RAINBOW wzornik „KOLORY REGULUSA”	REGULLUS i SOLLARIUS WYKONANIE KOLOROWE - 36 kolorów z wzornika „KOLORY REGULUSA”	<b>cena katalogowa</b>
REGULLUS I SOLLARIUS WYKONANIE KOLOROWE – KOLORY Z PALETY RAL	kolory spoza wzornika „KOLORY REGULUSA”	<b>+ 10% j.w.</b>
METALLIC	polerowane aluminium pokryte farbą bezbarwną	<b>+ 10% j.w.</b>
REGULLUS i SOLLARIUS WYKONANIE BASENOWE	pokryte wysoko wytrzymałym lakierem epoksydowym piecowym	<b>+ 15% j.w.</b>
REGULLUS i SOLLARIUS - RDB i SDB	dolnozasilane bez zaworu termostatycznego	<b>+ 30 zł do grzejnika bocznozasilanego</b>
REGULLUS i SOLLARIUS - RDC i SDC	dolnozasilane centralne, bez zaworu termostatycznego	<b>+ 60 zł j.w.</b>
REGULLUS i SOLLARIUS - RDC(G) i SDC(G)	dolnozasilane centralne, z wbudowanym zaworem termostatycznym	<b>+ 130 zł j.w.</b>

## AKCESORIA NETTO:

### • ARMATURA

Zestaw TWINS biały	- 356,00 PLN
Zestaw TWINS złoty	- 380,00 PLN
Zestaw TWINS satynowy	- 389,00 PLN
Głowica REGULUS®-system biała	- 45,00 PLN
Głowica REGULUS®-system satyna	- 99,00 PLN
Głowica REGULUS®-system złota	- 99,00 PLN
Zawór termostatyczny prosty/kątowy	- 43,00 PLN
Zawór odcinający prosty/kątowy	- 30,00 PLN
Zawór odcinający podwójny prosty/kątowy (dolnozasilane)	- 50,00 PLN

### • WENTYLATORY DO E-VENT

FW-01 jednomodułowy (do grzejnika o dł. 60 cm)	- 180,00 PLN
FW-02 dwumodułowy (do grzejnika o dł. 100 cm)	- 270,00 PLN
FW-03 trzymodułowy (do grzejnika o dł. 140 cm)	- 420,00 PLN
FW-04 czteromodułowy (do grzejnika o dł. 180 cm)	- 540,00 PLN

### • STEROWANIE DO E-VENT

Siłownik elektrotermiczny SEH30.230V NC (bezprądowo zamknięty)	- 158,00 PLN
Elektroniczny regulator temperatury (dobowy) ERT20 230V	- 220,00 PLN
Elektroniczny regulator temperatury (dobowy) ERT30 230V (z wyświetlaczem LCD)	- 330,00 PLN
Elektroniczny regulator temperatury RT200 (z podświetlanym pokrętle)	- 135,00 PLN
Elektroniczny dotykowy regulator temperatury ST320 (z wyświetlaczem LCD)	- 610,00 PLN

## AKCESORIA W CENIE:

- odpowietrznik ręczny ½ " • wieszaki (stojaki na zamówienie) • komplet uszczelk • śruby, kołki rozporowe
- w grzejnikach: RD, SD, RDC(G) i SDC(G) zawór termostatyczny z wstępną nastawą

# **NOWOŚĆ**

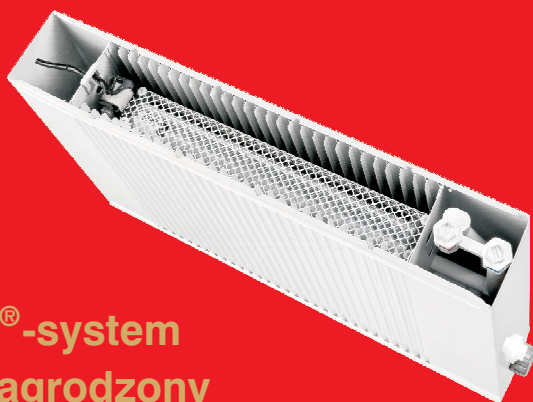
## **REGULUS®-system E-VENT**

### **– GRZEJNIK ŚCIENNY Z WENTYLATOREM**

W celu zwiększenia mocy grzejników ściennych, bez zwiększania ich gabarytów, a także w celu stworzenia unikalnej możliwości sterowania dynamiką grzania, skonstruowaliśmy grzejnik ścienny z wentylatorem. Rozwiązanie to gwarantuje zwiększenie mocy grzejnika o 30%. Grzejnik może również pracować bez wentylatora, jako zwykły wodny.

W dolnej części grzejnika znajduje się wycięcie, miejsce montażu wentylatora. Dzięki magnetycznemu mocowaniu wpięcie i wypięcie wentylatora wraz z kompletnym przyłączem elektrycznym jest niezwykle łatwe. Praca wentylatora może być podporządkowana impulsom z dowolnego typu sterownika pokojowego. Zespół wentylatorowy można kupić w komplecie z grzejnikiem lub też jego zakup odłożyć na przyszłość, mając w układzie c.o. grzejnik wodny typu E-VENT przystosowany do takiej opcji.

We wszystkich typoszeregach grzejników ściennych REGULUS oraz SOLLARIUS, z uwagi na fabryczne długości wentylatorów, oferta ograniczona jest do czterech długości grzejników: 60, 100, 140 i 180 cm.



**REGULUS®-system  
E-VENT nagrodzony  
Złotym Filarem Budownictwa**



43-300 BIELSKO-BIAŁA, ul. DWORKOWA 2  
tel./fax +48 (33) 815-10-25, tel./fax (33) 812-36-69  
tel./fax +48 (33) 496 99 99  
[www.regulus.com.pl](http://www.regulus.com.pl), e-mail: [regulus@regulus.com.pl](mailto:regulus@regulus.com.pl)