



### PARAMETRY TECHNICZNE :

**Typ:** VRDBI podwójne rurki

**Elementy:** Pionowe profil D 40x30mm

**Kolektory:** Poziome okrągłe Ø42mm

**Materiał:** Stal

**Wykończenie:** Paleta kolorów Radox Basic (bez dopłaty)  
Paleta kolorów Radox Special (+10%)  
Paleta kolorów Radox Lux (+20%)  
Miedź antyczna  
Beton trawiony (+30%)

**Montaż:** Naścienny

**Wyposażenie:** 1 odpowietrznik, 3 korki  
zaślepiające, konsole montażowe

**Montaż grzałki:** Nie możliwy

**Ciśnienie robocze:** 10 Bar

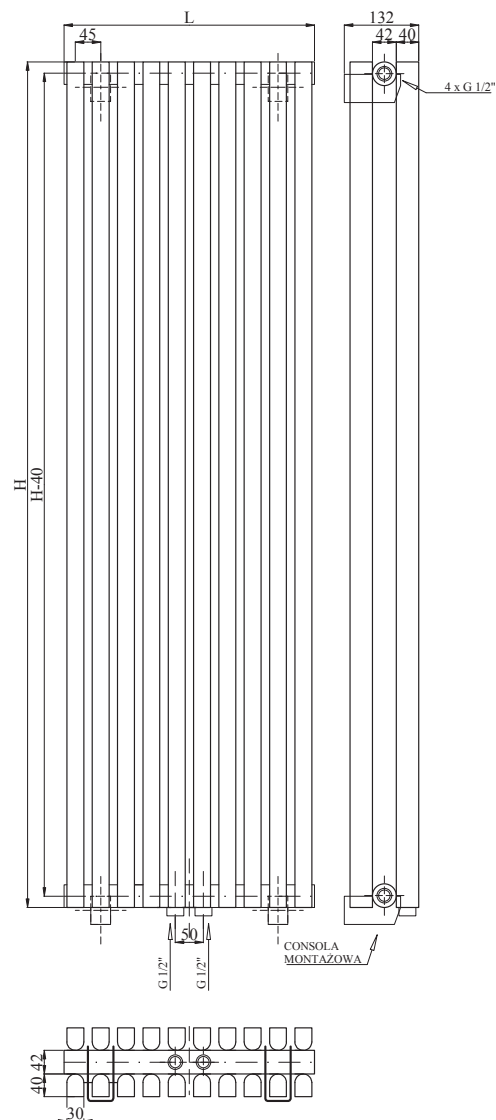
**Gwarancja:** 10 lat

**Przyłącza:** 1/2" kody przyłączy : D50, 12, 65, 15, 26,  
D50L, D50P

Grzejnik występuje  
w wersji:



wodnej



## TABELA CENOWA

Wykończenie Radox Basic			WYSOKOŚĆ								
			600	800	1000	1200	1500	1800	2000	2100	2200
Szerokość mm	175	PLN	1272	1437	1624	1835	2074	2344	2648	ff2993	3382
le=liczba elementów	4	W	332	443	553	664	843	992	1107	1162	1217
Szerokość mm	226	PLN	1339	1513	1710	1932	2183	2467	2788	3150	3560
le=liczba elementów	5	W	415	553	692	830	1054	1240	1383	1453	1522
Szerokość mm	267	PLN	1410	1593	1800	2034	2299	2598	2936	3317	3748
le=liczba elementów	6	W	498	664	830	996	1265	1488	1660	1743	1826
Szerokość mm	320	PLN	1485	1678	1896	2143	2421	2736	3092	3494	3948
le=liczba elementów	7	W	581	775	968	1162	1475	1736	1937	2034	2130
Szerokość mm	356	PLN	1564	1767	1997	2257	2550	2882	3256	3679	4158
le=liczba elementów	8	W	664	885	1107	1328	1686	1984	2213	2324	2435
Szerokość mm	405	PLN	1647	1861	2103	2376	2685	3034	3429	3875	4378
le=liczba elementów	9	W	747	996	1245	1494	1897	2232	2490	2615	2739
Szerokość mm	445	PLN	1733	1958	2213	2501	2826	3193	3608	4077	4607
le=liczba elementów	10	W	830	1107	1383	1660	2108	2480	2767	2905	3043
Szerokość mm	490	PLN	1825	2062	2330	2633	2976	3362	3800	4294	4852
le=liczba elementów	11	W	914	1219	1523	1828	2319	2728	3047	3199	3351
Szerokość mm	535	PLN	1934	2185	2470	2791	3153	3563	4026	4550	5141
le=liczba elementów	12	W	996	1328	1660	1992	2530	2976	3320	3486	3652
Szerokość mm	580	PLN	2050	2317	2618	2958	3342	3777	4268	4823	5450
le=liczba elementów	13	W	1079	1439	1798	2158	2740	3224	3597	3777	3956
Szerokość mm	625	PLN	2173	2455	2775	3135	3543	4004	4524	5112	5777
le=liczba elementów	14	W	1162	1549	1937	2324	2952	3472	3873	4067	4261
Szerokość mm	668	PLN	2304	2604	2942	3324	3757	4245	4797	5420	6125
le=liczba elementów	15	W	1245	1660	2075	2490	3162	3720	4150	4358	4565
Szerokość mm	715	PLN	2442	2759	3118	3524	3982	4499	5084	5745	6492
le=liczba elementów	16	W	1328	1771	2213	2656	3373	3968	4427	4648	4869
Szerokość mm	756	PLN	2743	3100	3503	3958	4472	5054	5711	6453	7292
le=liczba elementów	17	W	1411	1881	2352	2822	3584	4216	4703	4939	5174
Szerokość mm	800	PLN	2907	3285	3712	4195	4740	5356	6052	6839	7728
le=liczba elementów	18	W	1494	1992	2490	2988	3796	4464	4980	5229	5478

\*Inne wymiary na zapytanie

## TABELA TECHNICZNA

Kod	Głębokość	Wysokość	Rozstaw	Ciężar kg	Poj.l	75/65/20 [W]	70/55/20 [W]
VDBI.R9010.600.170.4.D50	132	600	50	9,6	4,7	332	266
VDBI.R9010.800.170.4.D50	132	800	50	12,8	6,2	443	354
VDBI.R9010.1000.170.4.D50	132	1000	50	16	7,8	553	442
VDBI.R9010.1200.170.4.D50	132	1200	50	19,7	9,4	664	531
VDBI.R9010.1400.170.4.D50	132	1500	50	24	11,7	843	674
VDBI.R9010.1600.170.4.D50	132	1800	50	25,5	15,3	992	794
VDBI.R9010.1800.170.4.D50	132	2000	50	32	15,7	1107	886
VDBI.R9010.2000.170.4.D50	132	2100	50	33,6	16,5	1162	930
VDBI.R9010.2200.170.4.D50	132	2200	50	35,2	17,3	1217	974

Parametry najmniejszego elementu dla danej wysokości ze standardowym podłączeniem  
 kod=symbol\_grzejnika.kod\_koloru(wykończenia).wysokość.szerokość.kod\_podłączenia

## AKCESORIA STR. 100-111



ZAWORY



ROZETY