



PARAMETRY TECHNICZNE :

Typ :	NVF grzejnik pionowy	Montaż :	Naścienny
Elementy :	Płyta czołowa wykonana z blachy	Wyposażenie :	1 odpowietrznik, 1 korek zaślepiający konsole montażowe
Kolektory :	Poziome kwadratowe 30x30mm	Montaż grzałki :	Możliwy na zamówienie-dopłata do wersji wodno-elektrycznej, elektrycznej (+25%)
Materiał :	Stal,	Ciśnienie robocze :	8 Bar
Wykończenie :	Paleta kolorów Radox Basic (bez dopłaty) Paleta kolorów Radox Special (+10%) Paleta kolorów Radox Lux (+20%) Miedź antyczna Beton trawiony (+30%)	Gwarancja :	10 lat
		Przyłącza :	1/2" kody przyłączy : D50, D50L, D50P

Grzejnik występuje w wersji:



wodnej



wodno-elektrycznej



elektrycznej

**EASY
CLEAN**

**ULTRA
SLIM**

**BEST
SELLER**

**IN
STOCK**

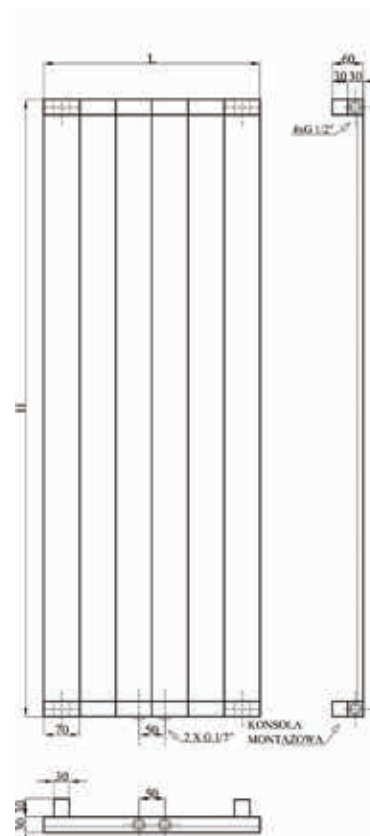


TABELA CENOWA

Wykończenie Radox Basic			WYSOKOŚĆ						
			600	900	1200	1500	1800	2000	2200
Szerokość mm	240	PLN	1755	1810	1866	1923	1893	2077	2173
le=liczba elementów	3	W	187	281	375	468	562	624	689
Szerokość mm	310	PLN	1800	1856	1913	1972	2034	2130	2228
le=liczba elementów	4	W	253	374	500	624	748	832	918
Szerokość mm	380	PLN	1846	1903	1962	2023	2086	2185	2284
le=liczba elementów	5	W	316	468	625	780	936	1040	1148
Szerokość mm	450	PLN	1903	1962	2023	2086	2151	2241	2331
le=liczba elementów	6	W	374	561	750	936	1123	1248	1377
Szerokość mm	520	PLN	1962	2023	2086	2151	2218	2298	2378
le=liczba elementów	7	W	436	655	875	1092	1310	1456	1607
Szerokość mm	590	PLN	2016	2079	2144	2211	2280	2369	2464
le=liczba elementów	8	W	498	748	1000	1248	1497	1664	1836
Szerokość mm	660	PLN	2118	2182	2251	2321	2394	2488	2591
le=liczba elementów	9	W	561	842	1125	1404	1685	1872	2066
Szerokość mm	730	PLN	2223	2292	2364	2438	2514	2613	2719
le=liczba elementów	10	W	623	935	1250	1560	1872	2080	2295
Szerokość mm	800	PLN	2338	2409	2484	2561	2639	2742	2855
le=liczba elementów	11	W	686	1029	1375	1716	2059	2288	2525
Szerokość mm	870	PLN	2453	2529	2605	2686	2770	2880	2998
le=liczba elementów	12	W	748	1122	1500	1872	2246	2496	2754
Szerokość mm	940	PLN	2576	2655	2737	2822	2908	3024	3150
le=liczba elementów	13	W	810	1216	1625	2028	2433	2704	2984
Szerokość mm	1010	PLN	2702	2789	2875	2963	3055	3175	3311
le=liczba elementów	14	W	873	1309	1750	2184	2620	2912	3213
Szerokość mm	1080	PLN	2840	2928	3018	3111	3208	3333	3469
le=liczba elementów	15	W	935	1402	1875	2340	2810	3120	3443

TABELA TECHNICZNA

Kod	Głębokość	Wysokość	Rozstaw	Ciężar kg	Poj.l	75/65/20 [W]	70/55/20 [W]
NVFR9010.600.240.D50	60	600	50	5,2	1,1	187	150
NVFR9010.900.240.D50	60	900	50	7,6	1,7	281	225
NVFR9010.1200.240.D50	60	1200	50	10,1	2,3	375	300
NVFR9010.1D500.240.D50	60	1500	50	12,5	2,8	468	374
NVFR9010.1800.240.D50	60	1800	50	15,0	3,4	562	450
NVFR9010.2000.240.D50	60	2000	50	16,6	3,8	624	499
NVFR9010.2200.240.D50	60	2200	50	18,3	4,1	3302	2642

Parametry najmniejszego elementu dla danej wysokości ze standardowym podłączeniem
 kod=symbol_grzejnika.kod_koloru(wykończenia).wysokość.szerokość.kod_podłączenia
 Wersja wodno-elektryczna (MIX) rozstaw przyłączy wodnych (L-168mm +/- 2mm), głębokość grzejnika 80mm

AKCESORIA STR. 100-111



ZAWORY



ROZETY



GRZAŁKA