

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo	Radiatori Multicolonna / EN 442-2 G1
2. Usi previsti	Impianti di riscaldamento negli edifici
3. Fabbricante	DL Radiators S.r.l. Via Ludovico Seitz, 47 31100 Treviso (ITALY) <a href="https://www.dlradiators.it">https://www.dlradiators.it</a>
4. Mandatario	-
5. Sistemi di VVCP	Sistema 3
6a. Norma armonizzata	EN 442-1:2014
6b. Organismi notificati	Politecnico di Milano (NoBo 1695)

7. Caratteristica essenziale	Prestazione
Reazione al fuoco	A1
Rilascio di sostanze pericolose	NPD
Massima pressione di esercizio	10 bar (1000kPa)
Tenuta alla pressione	Nessuna perdita a 1,3 volte la massima pressione di esercizio (1300 kPa)
Resistenza alla pressione	Nessuna rottura a 1,69 volte la massima pressione di esercizio (1690 kPa)
Temperatura superficiale	Max 110°C
Potenza termica nominale ( 30, 50)	[Vedasi tabella sotto]
Potenza termica in differenti condizioni di funzionamento (curva caratteristica)	$= K_m \times T^n$
Resistenza alla corrosione	Nessuna corrosione dopo 100h umidità
Resistenza contro impatti minori	Classe 0

**DL Radiators Srl**  
Società con unico socio

*Sede legale*  
Via Ludovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

C.S. € 5.000.000,00 i.v.  
R.I. TV / C.F. 00730970266  
P. I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

*Sede operativa*  
Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

*Sede operativa*  
Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

T. +39 0432 705 511  
F. +39 0432 705 550  
[info.dlr@dlradiators.it](mailto:info.dlr@dlradiators.it)  
[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)



**RADIATORS**  
ITALIAN PREMIUM HEATING

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 2C h 300 x 46	0,1876	1,2437	12,9	24,3
RTU 2C h 320 x 46	0,1961	1,2447	13,5	25,5
RTU 2C h 350 x 46	0,2108	1,2465	14,6	27,6
RTU 2C h 370 x 46	0,2205	1,2476	15,4	29,0
RTU 2C h 400 x 46	0,2346	1,2494	16,4	31,1
RTU 2C h 415 x 46	0,2416	1,2503	17,0	32,2
RTU 2C h 420 x 46	0,2440	1,2506	17,2	32,5
RTU 2C h 450 x 46	0,2577	1,2523	18,2	34,6
RTU 2C h 470 x 46	0,2667	1,2535	19,0	36,0
RTU 2C h 500 x 46	0,2801	1,2553	20,0	38,0
RTU 2C h 520 x 46	0,2888	1,2564	20,7	39,4
RTU 2C h 525 x 46	0,2909	1,2567	20,9	39,7
RTU 2C h 530 x 46	0,2931	1,2570	21,1	40,1
RTU 2C h 540 x 46	0,2975	1,2576	21,4	40,7
RTU 2C h 545 x 46	0,2996	1,2579	21,6	41,1
RTU 2C h 550 x 46	0,3017	1,2582	21,8	41,4
RTU 2C h 560 x 46	0,3060	1,2588	22,1	42,1
RTU 2C h 570 x 46	0,3102	1,2594	22,5	42,8
RTU 2C h 580 x 46	0,3144	1,2599	22,8	43,5
RTU 2C h 590 x 46	0,3186	1,2605	23,2	44,1
RTU 2C h 600 x 46	0,3228	1,2611	23,5	44,8
RTU 2C h 610 x 46	0,3269	1,2617	23,9	45,5
RTU 2C h 620 x 46	0,3310	1,2623	24,2	46,2
RTU 2C h 625 x 46	0,3330	1,2626	24,4	46,5
RTU 2C h 630 x 46	0,3351	1,2629	24,6	46,9
RTU 2C h 635 x 46	0,3371	1,2632	24,8	47,2
RTU 2C h 640 x 46	0,3392	1,2635	24,9	47,5
RTU 2C h 645 x 46	0,3412	1,2638	25,1	47,9
RTU 2C h 650 x 46	0,3432	1,2640	25,3	48,2
RTU 2C h 660 x 46	0,3472	1,2646	25,6	48,9
RTU 2C h 665 x 46	0,3492	1,2649	25,8	49,2
RTU 2C h 670 x 46	0,3512	1,2652	26,0	49,6
RTU 2C h 675 x 46	0,3532	1,2655	26,1	49,9
RTU 2C h 680 x 46	0,3552	1,2658	26,3	50,2
RTU 2C h 685 x 46	0,3572	1,2661	26,5	50,6
RTU 2C h 690 x 46	0,3591	1,2664	26,7	50,9
RTU 2C h 700 x 46	0,3631	1,2670	27,0	51,6
RTU 2C h 705 x 46	0,3651	1,2673	27,2	51,9
RTU 2C h 710 x 46	0,3670	1,2676	27,4	52,3
RTU 2C h 720 x 46	0,3709	1,2681	27,7	52,9
RTU 2C h 730 x 46	0,3748	1,2687	28,0	53,6
RTU 2C h 750 x 46	0,3825	1,2699	28,7	55,0
RTU 2C h 765 x 46	0,3882	1,2708	29,3	56,0
RTU 2C h 770 x 46	0,3901	1,2711	29,4	56,3

### DL Radiators Srl

Società con unico socio

#### Sede legale

Via Lodovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

C.S. € 5.000.000,00 i.v.

R.I. TV / C.F. 00730970266  
P.I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

#### Sede operativa

Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

#### Sede operativa

Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

T. +39 0432 705 511

F. +39 0432 705 550

info.dlr@dlradiators.it

[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)



**RADIATORS**  
ITALIAN PREMIUM HEATING

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 2C h 780 x 46	0,3939	1,2717	29,8	57,0
RTU 2C h 790 x 46	0,3976	1,2723	30,1	57,7
RTU 2C h 795 x 46	0,3995	1,2725	30,3	58,0
RTU 2C h 800 x 46	0,4030	1,2721	30,5	58,4
RTU 2C h 810 x 46	0,4051	1,2734	30,8	59,0
RTU 2C h 820 x 46	0,4088	1,2740	31,1	59,7
RTU 2C h 830 x 46	0,4125	1,2746	31,5	60,4
RTU 2C h 840 x 46	0,4162	1,2752	31,8	61,1
RTU 2C h 850 x 46	0,4198	1,2758	32,2	61,7
RTU 2C h 860 x 46	0,4234	1,2764	32,5	62,4
RTU 2C h 865 x 46	0,4253	1,2766	32,7	62,8
RTU 2C h 870 x 46	0,4270	1,2769	32,9	63,1
RTU 2C h 885 x 46	0,4324	1,2778	33,4	64,1
RTU 2C h 890 x 46	0,4342	1,2781	33,5	64,4
RTU 2C h 895 x 46	0,4360	1,2784	33,7	64,8
RTU 2C h 900 x 46	0,4378	1,2787	33,9	65,1
RTU 2C h 910 x 46	0,4413	1,2793	34,2	65,8
RTU 2C h 915 x 46	0,4430	1,2796	34,4	66,1
RTU 2C h 920 x 46	0,4448	1,2799	34,6	66,5
RTU 2C h 925 x 46	0,4466	1,2802	34,7	66,8
RTU 2C h 930 x 46	0,4483	1,2805	34,9	67,2
RTU 2C h 940 x 46	0,4518	1,2810	35,3	67,8
RTU 2C h 950 x 46	0,4553	1,2816	35,6	68,5
RTU 2C h 960 x 46	0,4587	1,2822	35,9	69,2
RTU 2C h 970 x 46	0,4622	1,2828	36,3	69,9
RTU 2C h 980 x 46	0,4656	1,2834	36,6	70,5
RTU 2C h 990 x 46	0,4690	1,2840	37,0	71,2
RTU 2C h 1000 x 46	0,4734	1,2847	37,4	72,1
RTU 2C h 1020 x 46	0,4796	1,2855	38,0	73,3
RTU 2C h 1070 x 46	0,4974	1,2877	39,7	76,7
RTU 2C h 1080 x 46	0,5010	1,2882	40,1	77,3
RTU 2C h 1090 x 46	0,5045	1,2886	40,4	78,0
RTU 2C h 1100 x 46	0,5081	1,2891	40,7	78,7
RTU 2C h 1120 x 46	0,5150	1,2900	41,4	80,1
RTU 2C h 1170 x 46	0,5323	1,2922	43,1	83,5
RTU 2C h 1200 x 46	0,5426	1,2936	44,2	85,6
RTU 2C h 1270 x 46	0,5662	1,2967	46,6	90,4
RTU 2C h 1300 x 46	0,5761	1,2981	47,6	92,4
RTU 2C h 1350 x 46	0,5924	1,3003	49,4	95,9
RTU 2C h 1400 x 46	0,6085	1,3026	51,1	99,4
RTU 2C h 1500 x 46	0,6400	1,3071	54,6	106
RTU 2C h 1570 x 46	0,6614	1,3102	57,0	111
RTU 2C h 1600 x 46	0,6705	1,3115	58,0	113
RTU 2C h 1650 x 46	0,6854	1,3138	59,8	117

### DL Radiators Srl

Società con unico socio

#### Sede legale

Via Lodovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

C.S. € 5.000.000,00 i.v.

R.I. TV / C.F. 00730970266  
P.I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

#### Sede operativa

Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

#### Sede operativa

Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

T. +39 0432 705 511

F. +39 0432 705 550

info.dlr@dlradiators.it

[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)



**RADIATORS**  
ITALIAN PREMIUM HEATING

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 2C h 1670 x 46	0,6914	1,3147	60,5	118
RTU 2C h 1700 x 46	0,7002	1,3160	61,5	121
RTU 2C h 1800 x 46	0,7290	1,3205	65,1	128
RTU 2C h 1840 x 46	0,7456	1,3205	66,5	131
RTU 2C h 1850 x 46	0,7499	1,3204	66,9	131
RTU 2C h 1870 x 46	0,7582	1,3204	67,6	133
RTU 2C h 1900 x 46	0,7708	1,3204	68,8	135
RTU 2C h 1980 x 46	0,8068	1,3202	71,9	141
RTU 2C h 2000 x 46	0,8132	1,3202	72,5	142
RTU 2C h 2030 x 46	0,8260	1,3202	73,6	145
RTU 2C h 2070 x 46	0,8431	1,3201	75,1	148
RTU 2C h 2100 x 46	0,8560	1,3200	76,3	150
RTU 2C h 2140 x 46	0,8733	1,3200	77,8	153
RTU 2C h 2200 x 46	0,8994	1,3199	80,1	157
RTU 2C h 2300 x 46	0,9432	1,3197	83,9	165
RTU 2C h 2350 x 46	0,9654	1,3197	85,9	169
RTU 2C h 2400 x 46	0,9877	1,3196	87,9	172
RTU 2C h 2450 x 46	1,0101	1,3195	89,8	176
RTU 2C h 2500 x 46	1,0326	1,3194	91,8	180
RTU 2C h 2800 x 46	1,1711	1,3189	104	204
RTU 2C h 3000 x 46	1,2664	1,3186	112	220
RTU 3C h 300 x 46	0,2495	1,2495	17,5	33,1
RTU 3C h 320 x 46	0,2609	1,2502	18,3	34,7
RTU 3C h 350 x 46	0,2808	1,2516	19,8	37,6
RTU 3C h 370 x 46	0,2938	1,2525	20,8	39,5
RTU 3C h 400 x 46	0,3131	1,2539	22,3	42,3
RTU 3C h 415 x 46	0,3226	1,2546	23,0	43,7
RTU 3C h 420 x 46	0,3258	1,2548	23,3	44,1
RTU 3C h 450 x 46	0,3446	1,2562	24,7	46,9
RTU 3C h 470 x 46	0,3569	1,2571	25,7	48,8
RTU 3C h 500 x 46	0,3752	1,2585	27,1	51,6
RTU 3C h 520 x 46	0,3873	1,2594	28,1	53,4
RTU 3C h 525 x 46	0,3903	1,2596	28,3	53,9
RTU 3C h 530 x 46	0,3932	1,2598	28,5	54,3
RTU 3C h 540 x 46	0,3992	1,2603	29,0	55,3
RTU 3C h 545 x 46	0,4021	1,2605	29,3	55,7
RTU 3C h 550 x 46	0,4051	1,2607	29,5	56,2
RTU 3C h 560 x 46	0,4110	1,2612	30,0	57,1
RTU 3C h 570 x 46	0,4169	1,2616	30,5	58,0
RTU 3C h 580 x 46	0,4227	1,2621	30,9	58,9
RTU 3C h 590 x 46	0,4285	1,2626	31,4	59,8
RTU 3C h 600 x 46	0,4343	1,2630	31,9	60,8
RTU 3C h 610 x 46	0,4401	1,2635	32,3	61,7
RTU 3C h 620 x 46	0,4458	1,2639	32,8	62,6

### DL Radiators Srl

Società con unico socio

#### Sede legale

Via Lodovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

#### C.S. € 5.000.000,00 i.v.

R.I. TV / C.F. 00730970266  
P.I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

#### Sede operativa

Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

#### Sede operativa

Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

#### T. +39 0432 705 511

F. +39 0432 705 550  
info.dlr@dlradiators.it  
[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)



**RADIATORS**  
ITALIAN PREMIUM HEATING

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 3C h 625 x 46	0,4487	1,2642	33,1	63,1
RTU 3C h 630 x 46	0,4515	1,2644	33,3	63,5
RTU 3C h 635 x 46	0,4544	1,2646	33,5	64,0
RTU 3C h 640 x 46	0,4573	1,2648	33,8	64,4
RTU 3C h 645 x 46	0,4601	1,2651	34,0	64,9
RTU 3C h 650 x 46	0,4629	1,2653	34,2	65,3
RTU 3C h 660 x 46	0,4686	1,2658	34,7	66,3
RTU 3C h 665 x 46	0,4714	1,2660	34,9	66,7
RTU 3C h 670 x 46	0,4742	1,2662	35,2	67,2
RTU 3C h 675 x 46	0,4770	1,2664	35,4	67,6
RTU 3C h 680 x 46	0,4798	1,2667	35,7	68,1
RTU 3C h 685 x 46	0,4826	1,2669	35,9	68,6
RTU 3C h 690 x 46	0,4853	1,2671	36,1	69,0
RTU 3C h 700 x 46	0,4910	1,2676	36,6	69,9
RTU 3C h 705 x 46	0,4937	1,2678	36,8	70,4
RTU 3C h 710 x 46	0,4965	1,2680	37,1	70,8
RTU 3C h 720 x 46	0,5020	1,2685	37,5	71,8
RTU 3C h 730 x 46	0,5075	1,2689	38,0	72,7
RTU 3C h 750 x 46	0,5184	1,2699	38,9	74,5
RTU 3C h 765 x 46	0,5266	1,2705	39,6	75,9
RTU 3C h 770 x 46	0,5292	1,2708	39,9	76,3
RTU 3C h 780 x 46	0,5347	1,2712	40,3	77,2
RTU 3C h 790 x 46	0,5400	1,2717	40,8	78,2
RTU 3C h 795 x 46	0,5427	1,2719	41,0	78,6
RTU 3C h 800 x 46	0,5454	1,2721	41,3	79,1
RTU 3C h 810 x 46	0,5507	1,2726	41,8	80,0
RTU 3C h 820 x 46	0,5560	1,2731	42,2	80,9
RTU 3C h 830 x 46	0,5613	1,2735	42,7	81,8
RTU 3C h 840 x 46	0,5666	1,2740	43,2	82,7
RTU 3C h 850 x 46	0,5718	1,2744	43,6	83,7
RTU 3C h 860 x 46	0,5770	1,2749	44,1	84,6
RTU 3C h 865 x 46	0,5797	1,2751	44,3	85,0
RTU 3C h 870 x 46	0,5823	1,2753	44,6	85,5
RTU 3C h 885 x 46	0,5901	1,2760	45,3	86,9
RTU 3C h 890 x 46	0,5927	1,2762	45,5	87,3
RTU 3C h 895 x 46	0,5952	1,2765	45,7	87,8
RTU 3C h 900 x 46	0,5978	1,2767	46,0	88,2
RTU 3C h 910 x 46	0,6030	1,2772	46,4	89,2
RTU 3C h 915 x 46	0,6055	1,2774	46,7	89,6
RTU 3C h 920 x 46	0,6081	1,2776	46,9	90,1
RTU 3C h 925 x 46	0,6106	1,2778	47,1	90,5
RTU 3C h 930 x 46	0,6132	1,2781	47,4	91,0
RTU 3C h 940 x 46	0,6183	1,2785	47,8	91,9
RTU 3C h 950 x 46	0,6234	1,2790	48,3	92,8

### DL Radiators Srl

Società con unico socio

#### Sede legale

Via Lodovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

C.S. € 5.000.000,00 i.v.

R.I. TV / C.F. 00730970266  
P.I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

#### Sede operativa

Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

#### Sede operativa

Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

T. +39 0432 705 511

F. +39 0432 705 550

info.dlr@dlradiators.it

[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)



**RADIATORS**  
ITALIAN PREMIUM HEATING

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 3C h 960 x 46	0,6284	1,2794	48,8	93,8
RTU 3C h 970 x 46	0,6335	1,2799	49,2	94,7
RTU 3C h 980 x 46	0,6385	1,2804	49,7	95,6
RTU 3C h 990 x 46	0,6435	1,2808	50,2	96,5
RTU 3C h 1000 x 46	0,6484	1,2813	50,6	97,4
RTU 3C h 1020 x 46	0,6586	1,2821	51,6	99,3
RTU 3C h 1070 x 46	0,6837	1,2842	53,9	104
RTU 3C h 1080 x 46	0,6886	1,2846	54,4	105
RTU 3C h 1090 x 46	0,6935	1,2850	54,9	106
RTU 3C h 1100 x 46	0,6985	1,2854	55,3	107
RTU 3C h 1120 x 46	0,7083	1,2863	56,3	109
RTU 3C h 1170 x 46	0,7327	1,2884	58,6	113
RTU 3C h 1200 x 46	0,7471	1,2896	60,0	116
RTU 3C h 1270 x 46	0,7804	1,2925	63,3	123
RTU 3C h 1300 x 46	0,7944	1,2938	64,7	125
RTU 3C h 1350 x 46	0,8177	1,2959	67,1	130
RTU 3C h 1400 x 46	0,8405	1,2980	69,5	135
RTU 3C h 1500 x 46	0,8855	1,3021	74,2	144
RTU 3C h 1570 x 46	0,9163	1,3051	77,6	151
RTU 3C h 1600 x 46	0,9293	1,3063	79,0	154
RTU 3C h 1650 x 46	0,9508	1,3084	81,4	159
RTU 3C h 1670 x 46	0,9594	1,3092	82,4	161
RTU 3C h 1700 x 46	0,9722	1,3105	83,8	164
RTU 3C h 1800 x 46	1,0139	1,3147	88,7	174
RTU 3C h 1840 x 46	1,0387	1,3143	90,7	178
RTU 3C h 1850 x 46	1,0450	1,3142	91,3	179
RTU 3C h 1870 x 46	1,0575	1,3140	92,3	181
RTU 3C h 1900 x 46	1,0763	1,3137	93,8	184
RTU 3C h 1985 x 46	1,1304	1,3128	98,3	192
RTU 3C h 2000 x 46	1,1400	1,3126	99,0	194
RTU 3C h 2030 x 46	1,1593	1,3123	101	197
RTU 3C h 2070 x 46	1,1852	1,3119	103	201
RTU 3C h 2100 x 46	1,2048	1,3116	104	204
RTU 3C h 2140 x 46	1,2311	1,3112	106	208
RTU 3C h 2200 x 46	1,2709	1,3106	110	214
RTU 3C h 2300 x 46	1,3382	1,3096	115	225
RTU 3C h 2350 x 46	1,3724	1,3091	118	230
RTU 3C h 2400 x 46	1,4069	1,3086	121	235
RTU 3C h 2450 x 46	1,4417	1,3081	123	241
RTU 3C h 2500 x 46	1,4769	1,3076	126	246
RTU 3C h 2800 x 46	1,6954	1,3046	143	279
RTU 3C h 3000 x 46	1,8485	1,3025	155	302
RTU 4C h 300 x 46	0,3159	1,2517	22,3	42,3
RTU 4C h 320 x 46	0,3350	1,2529	23,7	45,0

### DL Radiators Srl

Società con unico socio

#### Sede legale

Via Lodovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

#### C.S. € 5.000.000,00 i.v.

R.I. TV / C.F. 00730970266  
P.I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

#### Sede operativa

Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

#### Sede operativa

Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

#### T. +39 0432 705 511

F. +39 0432 705 550  
info.dlr@dlradiators.it  
[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)



**RADIATORS**  
ITALIAN PREMIUM HEATING

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 4C h 350 x 46	0,3618	1,2545	25,8	49,0
RTU 4C h 370 x 46	0,3794	1,2556	27,1	51,6
RTU 4C h 400 x 46	0,4055	1,2572	29,2	55,5
RTU 4C h 415 x 46	0,4183	1,2580	30,2	57,4
RTU 4C h 420 x 46	0,4225	1,2583	30,5	58,0
RTU 4C h 450 x 46	0,4478	1,2599	32,5	61,9
RTU 4C h 470 x 46	0,4644	1,2610	33,8	64,5
RTU 4C h 500 x 46	0,4890	1,2626	35,8	68,3
RTU 4C h 520 x 46	0,5052	1,2637	37,2	70,9
RTU 4C h 525 x 46	0,5092	1,2640	37,5	71,5
RTU 4C h 530 x 46	0,5131	1,2643	37,8	72,1
RTU 4C h 540 x 46	0,5211	1,2648	38,5	73,4
RTU 4C h 545 x 46	0,5251	1,2651	38,8	74,1
RTU 4C h 550 x 46	0,5290	1,2653	39,1	74,7
RTU 4C h 560 x 46	0,5370	1,2659	39,8	76,0
RTU 4C h 570 x 46	0,5448	1,2664	40,4	77,2
RTU 4C h 580 x 46	0,5526	1,2670	41,1	78,5
RTU 4C h 590 x 46	0,5603	1,2675	41,8	79,8
RTU 4C h 600 x 46	0,5681	1,2681	42,4	81,1
RTU 4C h 610 x 46	0,5758	1,2686	43,1	82,3
RTU 4C h 620 x 46	0,5833	1,2691	43,7	83,6
RTU 4C h 625 x 46	0,5872	1,2694	44,0	84,2
RTU 4C h 630 x 46	0,5910	1,2697	44,4	84,9
RTU 4C h 635 x 46	0,5948	1,2700	44,7	85,5
RTU 4C h 640 x 46	0,5985	1,2702	45,0	86,1
RTU 4C h 645 x 46	0,6023	1,2705	45,3	86,8
RTU 4C h 650 x 46	0,6061	1,2708	45,7	87,4
RTU 4C h 660 x 46	0,6135	1,2713	46,3	88,7
RTU 4C h 665 x 46	0,6173	1,2716	46,6	89,3
RTU 4C h 670 x 46	0,6210	1,2719	47,0	89,9
RTU 4C h 675 x 46	0,6247	1,2721	47,3	90,6
RTU 4C h 680 x 46	0,6284	1,2724	47,6	91,2
RTU 4C h 685 x 46	0,6321	1,2727	47,9	91,8
RTU 4C h 690 x 46	0,6358	1,2729	48,3	92,5
RTU 4C h 700 x 46	0,6431	1,2735	48,9	93,7
RTU 4C h 705 x 46	0,6468	1,2737	49,2	94,4
RTU 4C h 710 x 46	0,6504	1,2740	49,5	95,0
RTU 4C h 720 x 46	0,6576	1,2746	50,2	96,3
RTU 4C h 730 x 46	0,6648	1,2751	50,8	97,5
RTU 4C h 750 x 46	0,6792	1,2762	52,1	100
RTU 4C h 765 x 46	0,6898	1,2770	53,1	102
RTU 4C h 770 x 46	0,6933	1,2773	53,4	103
RTU 4C h 780 x 46	0,7004	1,2778	54,1	104
RTU 4C h 790 x 46	0,7074	1,2784	54,7	105

### DL Radiators Srl

Società con unico socio

#### Sede legale

Via Lodovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

C.S. € 5.000.000,00 i.v.

R.I. TV / C.F. 00730970266  
P.I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

#### Sede operativa

Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

#### Sede operativa

Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

T. +39 0432 705 511

F. +39 0432 705 550

info.dlr@dlradiators.it

[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)



**RADIATORS**  
ITALIAN PREMIUM HEATING

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 4C h 795 x 46	0,7109	1,2786	55,0	106
RTU 4C h 800 x 46	0,7143	1,2789	55,3	106
RTU 4C h 810 x 46	0,7212	1,2794	56,0	108
RTU 4C h 820 x 46	0,7282	1,2800	56,6	109
RTU 4C h 830 x 46	0,7350	1,2805	57,3	110
RTU 4C h 840 x 46	0,7419	1,2811	57,9	111
RTU 4C h 850 x 46	0,7486	1,2816	58,5	113
RTU 4C h 860 x 46	0,7554	1,2822	59,2	114
RTU 4C h 865 x 46	0,7587	1,2824	59,5	115
RTU 4C h 870 x 46	0,7621	1,2827	59,8	115
RTU 4C h 885 x 46	0,7722	1,2835	60,8	117
RTU 4C h 890 x 46	0,7755	1,2838	61,1	118
RTU 4C h 895 x 46	0,7788	1,2841	61,4	118
RTU 4C h 900 x 46	0,7821	1,2843	61,7	119
RTU 4C h 910 x 46	0,7887	1,2849	62,3	120
RTU 4C h 915 x 46	0,7920	1,2851	62,7	121
RTU 4C h 920 x 46	0,7953	1,2854	63,0	121
RTU 4C h 925 x 46	0,7985	1,2857	63,3	122
RTU 4C h 930 x 46	0,8017	1,2859	63,6	123
RTU 4C h 940 x 46	0,8082	1,2865	64,2	124
RTU 4C h 950 x 46	0,8147	1,2870	64,9	125
RTU 4C h 960 x 46	0,8211	1,2876	65,5	127
RTU 4C h 970 x 46	0,8276	1,2881	66,1	128
RTU 4C h 980 x 46	0,8339	1,2887	66,8	129
RTU 4C h 990 x 46	0,8402	1,2892	67,4	130
RTU 4C h 1000 x 46	0,8466	1,2897	68,0	132
RTU 4C h 1020 x 46	0,8603	1,2905	69,3	134
RTU 4C h 1070 x 46	0,8944	1,2922	72,5	140
RTU 4C h 1080 x 46	0,9011	1,2926	73,1	142
RTU 4C h 1090 x 46	0,9079	1,2929	73,8	143
RTU 4C h 1100 x 46	0,9146	1,2933	74,4	144
RTU 4C h 1120 x 46	0,9279	1,2940	75,7	147
RTU 4C h 1170 x 46	0,9610	1,2958	78,8	153
RTU 4C h 1200 x 46	0,9805	1,2969	80,7	157
RTU 4C h 1270 x 46	1,0255	1,2994	85,2	165
RTU 4C h 1300 x 46	1,0445	1,3004	87,1	169
RTU 4C h 1350 x 46	1,0759	1,3022	90,2	176
RTU 4C h 1400 x 46	1,1067	1,3040	93,4	182
RTU 4C h 1500 x 46	1,1671	1,3075	99,7	194
RTU 4C h 1570 x 46	1,2084	1,3100	104	203
RTU 4C h 1600 x 46	1,2258	1,3111	106	207
RTU 4C h 1650 x 46	1,2544	1,3129	109	213
RTU 4C h 1670 x 46	1,2658	1,3136	110	216
RTU 4C h 1700 x 46	1,2827	1,3147	112	220

### DL Radiators Srl

Società con unico socio

#### Sede legale

Via Lodovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

C.S. € 5.000.000,00 i.v.

R.I. TV / C.F. 00730970266  
P.I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

#### Sede operativa

Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

#### Sede operativa

Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

T. +39 0432 705 511

F. +39 0432 705 550

info.dlr@dlradiators.it

[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)





**RADIATORS**  
ITALIAN PREMIUM HEATING

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 4C h 1800 x 46	1,3380	1,3182	119	232
RTU 4C h 1840 x 46	1,3713	1,3175	121	237
RTU 4C h 1850 x 46	1,3796	1,3173	122	239
RTU 4C h 1870 x 46	1,3963	1,3169	123	241
RTU 4C h 1900 x 46	1,4215	1,3164	125	245
RTU 4C h 1985 x 46	1,4935	1,3148	131	256
RTU 4C h 2000 x 46	1,5063	1,3145	132	258
RTU 4C h 2030 x 46	1,5321	1,3140	134	262
RTU 4C h 2070 x 46	1,5666	1,3133	136	267
RTU 4C h 2100 x 46	1,5925	1,3127	138	271
RTU 4C h 2140 x 46	1,6274	1,3120	141	276
RTU 4C h 2200 x 46	1,6802	1,3109	145	284
RTU 4C h 2300 x 46	1,7693	1,3090	152	296
RTU 4C h 2350 x 46	1,8145	1,3081	155	303
RTU 4C h 2400 x 46	1,8599	1,3072	159	309
RTU 4C h 2450 x 46	1,9058	1,3063	162	316
RTU 4C h 2500 x 46	1,9521	1,3054	166	322
RTU 4C h 2800 x 46	2,2379	1,2999	186	362
RTU 4C h 3000 x 46	2,4366	1,2962	200	388
RTU 5C h 300 x 46	0,3867	1,2526	27,4	51,9
RTU 5C h 320 x 46	0,4069	1,2543	29,0	55,0
RTU 5C h 350 x 46	0,4365	1,2568	31,4	59,6
RTU 5C h 370 x 46	0,4559	1,2585	32,9	62,7
RTU 5C h 400 x 46	0,4841	1,2610	35,3	67,2
RTU 5C h 415 x 46	0,4980	1,2623	36,5	69,5
RTU 5C h 420 x 46	0,5025	1,2627	36,8	70,2
RTU 5C h 450 x 46	0,5294	1,2653	39,2	74,7
RTU 5C h 470 x 46	0,5470	1,2669	40,7	77,7
RTU 5C h 500 x 46	0,5729	1,2695	43,0	82,2
RTU 5C h 520 x 46	0,5897	1,2711	44,5	85,2
RTU 5C h 525 x 46	0,5938	1,2716	44,9	85,9
RTU 5C h 530 x 46	0,5979	1,2720	45,2	86,6
RTU 5C h 540 x 46	0,6061	1,2728	46,0	88,1
RTU 5C h 545 x 46	0,6102	1,2733	46,4	88,9
RTU 5C h 550 x 46	0,6143	1,2737	46,7	89,6
RTU 5C h 560 x 46	0,6224	1,2745	47,5	91,1
RTU 5C h 570 x 46	0,6304	1,2754	48,2	92,6
RTU 5C h 580 x 46	0,6384	1,2762	49,0	94,0
RTU 5C h 590 x 46	0,6462	1,2770	49,7	95,5
RTU 5C h 600 x 46	0,6541	1,2779	50,5	97,0
RTU 5C h 610 x 46	0,6618	1,2787	51,2	98,5
RTU 5C h 620 x 46	0,6695	1,2796	52,0	99,9
RTU 5C h 625 x 46	0,6733	1,2800	52,4	101
RTU 5C h 630 x 46	0,6771	1,2804	52,7	101

### DL Radiators Srl

Società con unico socio

#### Sede legale

Via Lodovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

#### C.S. € 5.000.000,00 i.v.

R.I. TV / C.F. 00730970266  
P.I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

#### Sede operativa

Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

#### Sede operativa

Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

#### T. +39 0432 705 511

F. +39 0432 705 550  
info.dlr@dlradiators.it  
[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)



**RADIATORS**  
ITALIAN PREMIUM HEATING

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 5C h 635 x 46	0,6809	1,2808	53,1	102
RTU 5C h 640 x 46	0,6847	1,2813	53,5	103
RTU 5C h 645 x 46	0,6884	1,2817	53,8	104
RTU 5C h 650 x 46	0,6922	1,2821	54,2	104
RTU 5C h 660 x 46	0,6996	1,2829	54,9	106
RTU 5C h 665 x 46	0,7033	1,2834	55,3	107
RTU 5C h 670 x 46	0,7070	1,2838	55,7	107
RTU 5C h 675 x 46	0,7106	1,2842	56,0	108
RTU 5C h 680 x 46	0,7143	1,2846	56,4	109
RTU 5C h 685 x 46	0,7179	1,2850	56,8	110
RTU 5C h 690 x 46	0,7215	1,2855	57,1	110
RTU 5C h 700 x 46	0,7287	1,2863	57,9	112
RTU 5C h 705 x 46	0,7323	1,2867	58,3	112
RTU 5C h 710 x 46	0,7358	1,2871	58,6	113
RTU 5C h 720 x 46	0,7429	1,2880	59,3	115
RTU 5C h 730 x 46	0,7498	1,2888	60,1	116
RTU 5C h 750 x 46	0,7637	1,2905	61,5	119
RTU 5C h 765 x 46	0,7740	1,2918	62,6	121
RTU 5C h 770 x 46	0,7773	1,2922	63,0	122
RTU 5C h 780 x 46	0,7840	1,2930	63,7	123
RTU 5C h 790 x 46	0,7907	1,2939	64,4	125
RTU 5C h 795 x 46	0,7940	1,2943	64,8	126
RTU 5C h 800 x 46	0,8010	1,2936	65,2	126
RTU 5C h 810 x 46	0,8039	1,2956	65,9	128
RTU 5C h 820 x 46	0,8104	1,2964	66,6	129
RTU 5C h 830 x 46	0,8168	1,2973	67,3	131
RTU 5C h 840 x 46	0,8232	1,2981	68,1	132
RTU 5C h 850 x 46	0,8295	1,2989	68,8	134
RTU 5C h 860 x 46	0,8358	1,2998	69,5	135
RTU 5C h 865 x 46	0,8389	1,3002	69,9	136
RTU 5C h 870 x 46	0,8421	1,3006	70,2	137
RTU 5C h 885 x 46	0,8513	1,3019	71,3	139
RTU 5C h 890 x 46	0,8543	1,3023	71,7	139
RTU 5C h 895 x 46	0,8574	1,3027	72,0	140
RTU 5C h 900 x 46	0,8604	1,3031	72,4	141
RTU 5C h 910 x 46	0,8665	1,3040	73,1	142
RTU 5C h 915 x 46	0,8695	1,3044	73,5	143
RTU 5C h 920 x 46	0,8724	1,3048	73,8	144
RTU 5C h 925 x 46	0,8754	1,3053	74,2	145
RTU 5C h 930 x 46	0,8784	1,3057	74,5	145
RTU 5C h 940 x 46	0,8842	1,3065	75,2	147
RTU 5C h 950 x 46	0,8901	1,3074	76,0	148
RTU 5C h 960 x 46	0,8959	1,3082	76,7	150
RTU 5C h 970 x 46	0,9016	1,3090	77,4	151

### DL Radiators Srl

Società con unico socio

#### Sede legale

Via Lodovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

C.S. € 5.000.000,00 i.v.

R.I. TV / C.F. 00730970266  
P.I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

#### Sede operativa

Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

#### Sede operativa

Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

T. +39 0432 705 511

F. +39 0432 705 550

info.dlr@dlradiators.it

[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)



**RADIATORS**  
ITALIAN PREMIUM HEATING

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 5C h 980 x 46	0,9073	1,3099	78,1	153
RTU 5C h 990 x 46	0,9129	1,3107	78,8	154
RTU 5C h 1000 x 46	0,9185	1,3116	79,5	155
RTU 5C h 1020 x 46	0,9327	1,3124	81,0	158
RTU 5C h 1070 x 46	0,9676	1,3145	84,6	166
RTU 5C h 1080 x 46	0,9745	1,3149	85,3	167
RTU 5C h 1090 x 46	0,9814	1,3153	86,0	169
RTU 5C h 1100 x 46	0,9883	1,3157	86,8	170
RTU 5C h 1120 x 46	1,0019	1,3166	88,2	173
RTU 5C h 1170 x 46	1,0357	1,3187	91,8	180
RTU 5C h 1200 x 46	1,0556	1,3199	94,0	184
RTU 5C h 1270 x 46	1,1013	1,3228	99,1	195
RTU 5C h 1300 x 46	1,1207	1,3241	101	199
RTU 5C h 1350 x 46	1,1524	1,3262	105	206
RTU 5C h 1400 x 46	1,1836	1,3283	108	214
RTU 5C h 1500 x 46	1,2445	1,3324	116	228
RTU 5C h 1570 x 46	1,2860	1,3353	121	239
RTU 5C h 1600 x 46	1,3034	1,3366	123	243
RTU 5C h 1650 x 46	1,3322	1,3387	127	251
RTU 5C h 1670 x 46	1,3435	1,3395	128	254
RTU 5C h 1700 x 46	1,3604	1,3408	130	258
RTU 5C h 1800 x 46	1,4157	1,3449	137	273
RTU 5C h 1840 x 46	1,4543	1,3436	140	279
RTU 5C h 1850 x 46	1,4641	1,3433	141	280
RTU 5C h 1870 x 46	1,4836	1,3426	143	283
RTU 5C h 1900 x 46	1,5131	1,3416	145	288
RTU 5C h 1985 x 46	1,5980	1,3388	152	301
RTU 5C h 2000 x 46	1,6132	1,3383	153	303
RTU 5C h 2030 x 46	1,6438	1,3373	155	308
RTU 5C h 2070 x 46	1,6850	1,3359	159	314
RTU 5C h 2100 x 46	1,7162	1,3349	161	318
RTU 5C h 2140 x 46	1,7582	1,3336	164	324
RTU 5C h 2200 x 46	1,8221	1,3316	169	333
RTU 5C h 2300 x 46	1,9312	1,3282	177	349
RTU 5C h 2350 x 46	1,9869	1,3266	181	356
RTU 5C h 2400 x 46	2,0433	1,3249	185	364
RTU 5C h 2450 x 46	2,1006	1,3232	189	372
RTU 5C h 2500 x 46	2,1587	1,3215	193	380
RTU 5C h 2800 x 46	2,3574	1,3291	217	427
RTU 5C h 3000 x 46	2,5039	1,3322	233	459
RTU 6C h 300 x 46	0,4470	1,2620	32,7	62,3
RTU 6C h 320 x 46	0,4710	1,2636	34,6	66,1
RTU 6C h 350 x 46	0,5063	1,2661	37,5	71,7
RTU 6C h 370 x 46	0,5293	1,2677	39,5	75,4

### DL Radiators Srl

Società con unico socio

#### Sede legale

Via Lodovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

#### C.S. € 5.000.000,00 i.v.

R.I. TV / C.F. 00730970266  
P.I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

#### Sede operativa

Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

#### Sede operativa

Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

#### T. +39 0432 705 511

F. +39 0432 705 550  
info.dlr@dlradiators.it  
[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)



**RADIATORS**  
ITALIAN PREMIUM HEATING

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 6C h 400 x 46	0,5629	1,2701	42,3	81,0
RTU 6C h 415 x 46	0,5794	1,2714	43,7	83,8
RTU 6C h 420 x 46	0,5849	1,2718	44,2	84,7
RTU 6C h 450 x 46	0,6171	1,2742	47,0	90,2
RTU 6C h 470 x 46	0,6380	1,2759	48,9	93,9
RTU 6C h 500 x 46	0,6689	1,2783	51,7	99,4
RTU 6C h 520 x 46	0,6890	1,2800	53,6	103
RTU 6C h 525 x 46	0,6939	1,2804	54,0	104
RTU 6C h 530 x 46	0,6989	1,2808	54,5	105
RTU 6C h 540 x 46	0,7087	1,2816	55,4	107
RTU 6C h 545 x 46	0,7136	1,2820	55,9	108
RTU 6C h 550 x 46	0,7185	1,2824	56,3	108
RTU 6C h 560 x 46	0,7282	1,2832	57,2	110
RTU 6C h 570 x 46	0,7378	1,2840	58,2	112
RTU 6C h 580 x 46	0,7473	1,2849	59,1	114
RTU 6C h 590 x 46	0,7567	1,2857	60,0	116
RTU 6C h 600 x 46	0,7661	1,2865	60,9	117
RTU 6C h 610 x 46	0,7753	1,2873	61,8	119
RTU 6C h 620 x 46	0,7845	1,2881	62,7	121
RTU 6C h 625 x 46	0,7891	1,2885	63,2	122
RTU 6C h 630 x 46	0,7936	1,2889	63,6	123
RTU 6C h 635 x 46	0,7982	1,2894	64,1	124
RTU 6C h 640 x 46	0,8027	1,2898	64,5	125
RTU 6C h 645 x 46	0,8071	1,2902	65,0	126
RTU 6C h 650 x 46	0,8116	1,2906	65,4	127
RTU 6C h 660 x 46	0,8205	1,2914	66,3	128
RTU 6C h 665 x 46	0,8249	1,2918	66,8	129
RTU 6C h 670 x 46	0,8293	1,2922	67,2	130
RTU 6C h 675 x 46	0,8337	1,2926	67,7	131
RTU 6C h 680 x 46	0,8380	1,2930	68,1	132
RTU 6C h 685 x 46	0,8424	1,2934	68,6	133
RTU 6C h 690 x 46	0,8467	1,2939	69,0	134
RTU 6C h 700 x 46	0,8553	1,2947	69,9	135
RTU 6C h 705 x 46	0,8596	1,2951	70,3	136
RTU 6C h 710 x 46	0,8638	1,2955	70,8	137
RTU 6C h 720 x 46	0,8723	1,2963	71,7	139
RTU 6C h 730 x 46	0,8807	1,2971	72,6	141
RTU 6C h 750 x 46	0,8972	1,2988	74,4	144
RTU 6C h 765 x 46	0,9095	1,3000	75,7	147
RTU 6C h 770 x 46	0,9135	1,3004	76,1	148
RTU 6C h 780 x 46	0,9216	1,3012	77,0	150
RTU 6C h 790 x 46	0,9295	1,3020	77,9	152
RTU 6C h 795 x 46	0,9335	1,3024	78,3	152
RTU 6C h 800 x 46	0,9374	1,3028	78,8	153

### DL Radiators Srl

Società con unico socio

#### Sede legale

Via Lodovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

#### C.S. € 5.000.000,00 i.v.

R.I. TV / C.F. 00730970266  
P.I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

#### Sede operativa

Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

#### Sede operativa

Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

#### T. +39 0432 705 511

F. +39 0432 705 550  
info.dlr@dlradiators.it  
[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)



**RADIATORS**  
ITALIAN PREMIUM HEATING

## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 6C h 810 x 46	0,9452	1,3037	79,7	155
RTU 6C h 820 x 46	0,9531	1,3045	80,5	157
RTU 6C h 830 x 46	0,9607	1,3053	81,4	159
RTU 6C h 840 x 46	0,9683	1,3061	82,3	160
RTU 6C h 850 x 46	0,9760	1,3069	83,2	162
RTU 6C h 860 x 46	0,9835	1,3077	84,0	164
RTU 6C h 865 x 46	0,9872	1,3082	84,5	165
RTU 6C h 870 x 46	0,9909	1,3086	84,9	166
RTU 6C h 885 x 46	1,0019	1,3098	86,2	168
RTU 6C h 890 x 46	1,0056	1,3102	86,6	169
RTU 6C h 895 x 46	1,0092	1,3106	87,1	170
RTU 6C h 900 x 46	1,0129	1,3110	87,5	171
RTU 6C h 910 x 46	1,0201	1,3118	88,4	173
RTU 6C h 915 x 46	1,0237	1,3122	88,8	174
RTU 6C h 920 x 46	1,0272	1,3127	89,3	175
RTU 6C h 925 x 46	1,0308	1,3131	89,7	175
RTU 6C h 930 x 46	1,0343	1,3135	90,1	176
RTU 6C h 940 x 46	1,0414	1,3143	91,0	178
RTU 6C h 950 x 46	1,0483	1,3151	91,8	180
RTU 6C h 960 x 46	1,0552	1,3159	92,7	182
RTU 6C h 970 x 46	1,0621	1,3167	93,6	183
RTU 6C h 980 x 46	1,0689	1,3176	94,4	185
RTU 6C h 990 x 46	1,0756	1,3184	95,3	187
RTU 6C h 1000 x 46	1,0823	1,3192	96,2	189
RTU 6C h 1020 x 46	1,1015	1,3194	97,9	192
RTU 6C h 1070 x 46	1,1492	1,3200	102	201
RTU 6C h 1080 x 46	1,1588	1,3201	103	203
RTU 6C h 1090 x 46	1,1683	1,3203	104	205
RTU 6C h 1100 x 46	1,1778	1,3204	105	206
RTU 6C h 1120 x 46	1,1967	1,3206	107	210
RTU 6C h 1170 x 46	1,2440	1,3212	111	219
RTU 6C h 1200 x 46	1,2721	1,3216	114	224
RTU 6C h 1270 x 46	1,3376	1,3224	120	236
RTU 6C h 1300 x 46	1,3655	1,3227	123	241
RTU 6C h 1350 x 46	1,4118	1,3233	127	250
RTU 6C h 1400 x 46	1,4579	1,3239	132	259
RTU 6C h 1500 x 46	1,5493	1,3251	140	276
RTU 6C h 1570 x 46	1,6128	1,3259	147	289
RTU 6C h 1600 x 46	1,6399	1,3263	149	294
RTU 6C h 1650 x 46	1,6849	1,3268	154	303
RTU 6C h 1670 x 46	1,7028	1,3271	155	306
RTU 6C h 1700 x 46	1,7297	1,3274	158	311
RTU 6C h 1800 x 46	1,8186	1,3286	167	329
RTU 6C h 1840 x 46	1,8591	1,3284	170	336

**DL Radiators Srl**  
Società con unico socio

Sede legale  
Via Lodovico Seitz, 47  
31100 Treviso  
Treviso — Italy

C.S. € 5.000.000,00 i.v.  
R.I. TV / C.F. 00730970266  
P.I. 01436310302  
N. R.E.A. TV-138972

Sede operativa  
Via delle Industrie, 2  
30020 Fossalta di Piave  
Venezia — Italy

Sede operativa  
Strada Statale 54, 21  
33040 Moimacco  
Udine — Italy

T. +39 0432 705 511  
F. +39 0432 705 550  
info.dlr@dlradiators.it  
[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)



## Dichiarazione di prestazione n° DLRTU17000000

Descrizione Altezza [mm] x Lunghezza [mm]	K <sub>m</sub>	n	30 [W]	50 [W]
RTU 6C h 1850 x 46	1,8692	1,3283	171	338
RTU 6C h 1870 x 46	1,8896	1,3282	173	341
RTU 6C h 1900 x 46	1,9201	1,3280	176	346
RTU 6C h 1985 x 46	2,0068	1,3275	183	361
RTU 6C h 2000 x 46	2,0221	1,3274	185	364
RTU 6C h 2030 x 46	2,0529	1,3273	187	369
RTU 6C h 2070 x 46	2,0939	1,3270	191	376
RTU 6C h 2100 x 46	2,1248	1,3269	194	382
RTU 6C h 2140 x 46	2,1660	1,3266	197	389
RTU 6C h 2200 x 46	2,2281	1,3263	203	399
RTU 6C h 2300 x 46	2,3321	1,3257	212	417
RTU 6C h 2350 x 46	2,3843	1,3254	216	426
RTU 6C h 2400 x 46	2,4367	1,3251	221	435
RTU 6C h 2450 x 46	2,4893	1,3248	225	444
RTU 6C h 2500 x 46	2,5421	1,3245	230	452
RTU 6C h 2800 x 46	2,8929	1,3201	258	506
RTU 6C h 3000 x 46	3,0786	1,3217	276	542

= Potenza termica nominale

8. Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica:

ENE/MRT.RES.06016\_b  
 ENE/MRT.RES.06017\_b  
 ENE/MRT.RES.06018\_b  
 ENE/MRT.RES.06019\_b  
 ENE/MRT.RES.06020\_b

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Treviso (ITALIA), 13/07/2017

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Piergiuseppe ALBERTINI  
 Amministratore delegato – DL Radiators S.r.l.

**DL Radiators Srl**  
 Società con unico socio

Sede legale  
 Via Lodovico Seitz, 47  
 31100 Treviso  
 Treviso — Italy

C.S. € 5.000.000,00 i.v.  
 R.I. TV / C.F. 00730970266  
 P.I. 01436310302  
 N. R.E.A. TV-138972

Sede operativa  
 Via delle Industrie, 2  
 30020 Fossalta di Piave  
 Venezia — Italy

Sede operativa  
 Strada Statale 54, 21  
 33040 Moimacco  
 Udine — Italy

T. +39 0432 705 511  
 F. +39 0432 705 550  
 info.dlr@dlradiators.it  
[www.dlradiators.com](http://www.dlradiators.com)