

Воздухоохладители двухпоточные фреоновые производства "Терма" (Россия)



141190, Московская Область, г. Фрязино, проезд Заводской д.6
+7(495)125-20-55

Срок изготовления до 25 рабочих дней *
Производительность указана на Твозд.=0°С, Влажность = 85%, Ткип.= -8°С,
Температурный напор (dТ) = 8К
*-Стоимость указана для изделия с однофазным вентилятором

Наименование	Мощность, кВт	Площадь поверхности, м ²	Расход воздуха, м ³ /час	Длина струи, м	Уровень звукового давления, дБ(А)	Мощность оттайки, Вт		Масса, кг	Стоимость, EUR	Стоимость ТЭН, EUR
						Батарея	Поддон			Батарея+Поддон
UDR.451.C40	7,1	32,5	6 300	2x10	46	3 840	1 920	114	1 044,08	88,93
UDR.451.E40	9,5	48,7	5 900	2x9	46	5 760	1 920	123	1 278,46	118,53
UDR.451.G40	11,2	65	5 600	2x8	46	7 680	1 920	132	1 512,69	148,13
UDR.452.C40	14,6	65	12 400	2x10	49	7 120	3 560	187	1 900,85	155,33
UDR.452.E40	19,4	97,5	11 700	2x9	49	10 680	3 560	205	2 350,86	207,07
UDR.452.G40	22,7	130	11 100	2x8	49	14 240	3 560	223	2 801,16	258,93
UDR.453.C40	21,4	97,5	18 600	2x9	51	10 400	5 200	260	2 754,38	246,40
UDR.453.E40	29,3	146,2	17 500	2x9	51	15 600	5 200	287	3 420,75	328,40
UDR.453.G40	34,3	195	16 600	2x8	51	20 800	5 200	314	4 086,68	410,53
UDR.454.C40	28,6	130	24 800	2x9	52	13 640	6 820	333	3 611,15	285,87
UDR.454.E40	38,1	195	23 300	2x9	52	20 460	6 820	369	4 493,15	381,20
UDR.454.G40	44,6	259,9	22 100	2x8	53	27 280	6 820	405	5 375,16	476,53
UDR.455.C40	36,3	162,5	30 900	2x9	53	16 920	8 460	406	4 464,67	424,53
UDR.455.E40	48,2	243,7	29 100	2x9	53	25 380	8 460	451	5 562,75	566,00
UDR.455.G40	56,7	324,9	27 600	2x8	53	33 840	8 460	495	6 660,97	707,47
UDR.456.C40	42,7	195	37 000	2x9	54	20 200	10 100	479	5 318,49	724,80
UDR.456.E40	56,9	292,4	34 800	2x9	54	30 300	10 100	533	6 632,48	966,40

UDR.456.G40	67,6	389,9	33 100	2x8	54	40 400	10 100	586	7 946,48	1 208,00
UDR.451.C55	6	24,1	6 400	2x10	46	3 840	1 920	110	997,18	88,93
UDR.451.E55	8,1	36,2	6 100	2x9	46	5 760	1 920	118	1 208,04	118,53
UDR.451.G55	9,8	48,3	5 800	2x9	46	7 680	1 920	126	1 418,90	148,13
UDR.452.C55	12,4	48,3	12 700	2x10	49	7 120	3 560	180	1 807,06	155,33
UDR.452.E55	16,7	72,4	12 100	2x9	49	10 680	3 560	195	2 210,33	207,07
UDR.452.G55	20	96,6	11 600	2x9	49	14 240	3 560	210	2 613,73	258,93
UDR.453.C55	18,5	72,4	19 000	2x10	51	10 400	5 200	250	2 613,84	246,40
UDR.453.E55	25,4	108,7	18 100	2x9	51	15 600	5 200	273	3 209,79	328,40
UDR.453.G55	30,4	144,9	17 300	2x9	51	20 800	5 200	295	3 805,46	410,53
UDR.454.C55	23,9	96,6	25 300	2x10	52	13 640	6 820	320	3 423,71	285,87
UDR.454.E55	32,7	144,9	24 100	2x9	52	20 460	6 820	350	4 211,93	381,20
UDR.454.G55	38,9	193,2	23 000	2x9	53	27 280	6 820	380	5 000,29	476,53
UDR.455.C55	30,8	120,7	31 600	2x10	53	16 920	8 460	390	4 230,34	424,53
UDR.455.E55	41,9	181,1	30 000	2x9	53	25 380	8 460	427	5 211,26	566,00
UDR.455.G55	50,1	241,4	28 700	2x9	53	33 840	8 460	464	6 192,31	707,47
UDR.456.C55	36,8	144,9	37 800	2x10	54	20 200	10 100	460	5 037,26	724,80
UDR.456.E55	50,1	217,3	35 900	2x9	54	30 300	10 100	504	6 210,72	966,40
UDR.456.G55	60,4	289,7	34 300	2x9	54	40 400	10 100	549	7 384,04	1 208,00
UDR.451.C70	5,2	19,4	6 500	2x10	46	3 840	1 920	109	970,37	88,93
UDR.451.E70	7,1	29,1	6 200	2x10	46	5 760	1 920	116	1 167,89	118,53
UDR.451.G70	8,7	38,7	6 000	2x9	46	7 680	1 920	122	1 365,41	148,13
UDR.452.C70	10,9	38,7	12 900	2x10	49	7 120	3 560	177	1 753,57	155,33
UDR.452.E70	14,8	58,1	12 300	2x10	49	10 680	3 560	190	2 129,87	207,07
UDR.452.G70	17,9	77,5	11 800	2x9	49	14 240	3 560	203	2 506,61	258,93
UDR.453.C70	16,3	58,1	19 300	2x10	51	10 400	5 200	245	2 533,38	246,40
UDR.453.E70	22,4	87,2	18 400	2x9	51	15 600	5 200	265	3 089,33	328,40
UDR.453.G70	27,3	116,2	17 700	2x9	51	20 800	5 200	284	3 644,85	410,53
UDR.454.C70	20,7	77,5	25 700	2x10	52	13 640	6 820	313	3 316,59	285,87
UDR.454.E70	28,7	116,2	24 600	2x9	52	20 460	6 820	339	4 051,31	381,20
UDR.454.G70	34,7	155	23 600	2x9	53	27 280	6 820	365	4 786,04	476,53
UDR.455.C70	26,9	96,9	32 000	2x10	53	16 920	8 460	381	4 096,40	424,53
UDR.455.E70	37,1	145,3	30 600	2x9	53	25 380	8 460	414	5 010,34	566,00

UDR.455.G70	45	193,7	29 400	2x9	53	33 840	8 460	446	5 924,42	707,47
UDR.456.C70	32,5	116,2	38 400	2x10	54	20 200	10 100	449	4 876,65	724,80
UDR.456.E70	44,8	174,4	36 700	2x9	54	30 300	10 100	488	5 969,65	966,40
UDR.456.G70	54,6	232,5	35 200	2x9	54	40 400	10 100	527	7 062,66	1 208,00