

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ

ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ "ИНТЕК"

Модель	Мощность кВт	Воздушный поток		Напряжение В	Ток А	Габариты Д*Ш*В, см	Вес кг	На помещение объемом, м ³	Цена руб.
		м ³ /ч	t, °C						
T 03220	1,5-3	300	32	220	13,6	26*35*30	7	30-50	3600
T 05220	3-4,5	420	32	220	21,7	26*35*30	8	50-80	4800
T 06380	3-6	820	25	380	9,2	32*44*37	13	100-150	5900
T 09380	4,5-9	820	36	380	13,7	32*44*37	13	150-200	6600
T 12380	6-12	1000	33	380	18,2	38*51*59	21	200-250	10600
T 15380	7,5-15	1000	42	380	22,8	38*51*59	21	250-350	12000
T 18380	9-18	1000	49	380	27,3	38*51*59	21	300-450	12300
T 24380	12-24	1700	42	380	36,5	39*51*60	25	500-550	16000
T 30380	15-30	1700	52	380	45,6	39*51*60	25	550-750	16800

ТЕПЛОВЫЕ ПУШКИ "ИНТЕК"

Модель	Мощность кВт	Воздушный поток		Напряжение В	Ток А	Габариты Д*Ш*В, см	Вес кг	На помещение объемом, м ³	Цена руб.
		м ³ /ч	t, °C						
PROF 03220	1,5-3	300	32	220	13,6	41*23*32	7	30-50	3800
PROF 05220	3-4,5	420	32	220	21,7	41*23*32	8	50-80	5100
PROF 06380	3-6	820	25	380	9,2	52*28*41	13	100-150	6800
PROF 09380	4,5-9	820	36	380	13,7	52*28*41	13	150-200	7400
PROF 12380	6-12	1700	26	380	18,2	61*39*53	21	200-250	12800
PROF 15380	7,5-15	1700	26	380	22,8	61*39*53	21	250-350	13850
PROF 24380	12-24	2030	35	380	36,5	86*36*50	25	500-550	17800
PROF 30380	15-30	2030	45	380	45,6	86*36*50	25	550-750	20700

ОФИСНЫЕ ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ "ТЕПЛОМАШ"

Модель	Мощность кВт	Воздушный поток		Напряжение В	Ток А	Габариты Д*Ш*В, см	Вес кг	На помещение объемом, м ³	Цена руб.
		м ³ /ч	t, °C						
КЭВ 2 С41Е	1,3-2	170	35	220	9,2	22*20*30	4	10-30	3250
КЭВ 3 С41Е	1,5-3	470	19	220	13,8	25*30*42	6	30-50	4500
КЭВ 4 С40Е	2,5-4	470	25	220/380	18,3/6,2	30*30*42	7	50-80	5800
КЭВ 6 С40Е	3-6	670	27	220/380	27,4/9,3	34*34*46	9	100-150	8700
КЭВ 9 С40Е	4,5-9	670	40	380	13,8	34*34*46	9	150-200	8950
КЭВ 12С40Е	4-8-12	1250	29	380	18,5	34*40*54	14	200-250	12300
КЭВ 15С40Е	5-10-15	1250	36	380	23	34*40*54	14	250-350	12900
КЭВ 18С40Е	9-18	1350	40	380	28	34*40*54	15	300-450	15650

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ТЕПЛОВЕНТИЛЯТОРЫ "ТЕПЛОМАШ"

Модель	Мощность кВт	Воздушный поток		Напряжение В	Ток А	Габариты Д*Ш*В, см	Вес кг	На помещение объемом, м ³	Цена руб.
		м ³ /ч	t, °C						
КЭВ 20Т20Е	10-20	2500	24	380	36	52*56*45	26	350-480	21600
КЭВ 25Т20Е	15-25	2500	29	380	46	52*56*45	26	450-600	23150
КЭВ 30Т20Е	15-30	2500	35	380	46	52*56*45	26	500-750	24000
КЭВ 35Т20Е	20-35	2500	41	380	58	52*56*45	26	600-850	26700
КЭВ 50Т20Е	25-37-50	6000	24	380	78	74*76*70	68	800-1100	42100
КЭВ 60Т20Е	25-50-62	6000	31	380	97	74*76*70	71	1000-1400	44700
КЭВ 75Т20Е	25-50-75	6000	37	380	116	74*76*70	73	1200-1750	47350
КЭВ 90Т20Е	50-75-90	6000	43	380	135	74*76*70	73	1500-2000	51600
КЭВ100Т20Е	50-75-100	6000	49	380	154	74*76*70	79	1800-2700	53700