

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В МОСКВЕ И ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ

ООО «АЭРАЦИЯ», 125171, город Москва, Ленинградское шоссе, дом №18, офис №7
 (495) 645 35 37; 8 903 100 71 71; (495) 508 53 42; (495) 945 18 03, 8 (964) 504 05 46
www.aeration.ru
info@aeration.ru, leonov@aeration.ru, matveev@aeration.ru

ПРАЙС-ЛИСТ НА ТЕПЛОГЕНЕРАТОРНЫЕ УСТАНОВКИ «ТЕПЛОВЕЙ»

МОДЕЛЬ УСТАНОВКИ	Номин. тепловая мощность (кВт)	Разница темпера тур на входе и на выходе, (°С)	Тип вентилятора / типоразмер вентилятора	Произв. вент., (м ³ /ч)	Напор вент. (Па)	Мощн. вент. (кВт)	Макс. расход	РАЗМЕРЫ ВхШхГ (мм)	Диаметр дымохода, d _{внутр} (мм)	Масса установки, (кг)	Стоимость (руб.)
							диз. топливо (л/ч) природн. газ (м ³ /ч)				
ТЕПЛОВЕЙ Т-45-01	45	30	Центробежный ВЦ14-46-3,15	3800 ÷ 4800	860 ÷ 875	2,2	4,5/5,5	1560x710x800	150	215	95 600
ТЕПЛОВЕЙ Т-45-02	45	50	Центробежный ВЦ14-46-3,15	2750 ÷ 3800	810 ÷ 860	1,5	4,5/5,5	1560x710x800	150	210	95 600
ТЕПЛОВЕЙ 45М	45	30	Осевой ВО12-303-5	3600 ÷ 6600	129 ÷ 72	0,37	4,5/5,5	1425x710x800	150	215	88 800
ТЕПЛОВЕЙ Т-45i-01-02- 03	45	30	Центробежный Nicotra ADH 315	4500	250 ÷ 450	0,55- 1,1	4,5/5,5	1620x710x800	150	200-205	103 900
ТЕПЛОВЕЙ Т-45i-04-05- 06	45	50	Центробежный Nicotra ADH 250	2700	250 ÷ 450	0,55- 0,75	4,5/5,5	1620x710x800	150	190-195	103 900

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В МОСКВЕ И ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ

ООО «АЭРАЦИЯ», 125171, город Москва, Ленинградское шоссе, дом №18, офис №7
 (495) 645 35 37; 8 903 100 71 71; (495) 508 53 42; (495) 945 18 03, 8 (964) 504 05 46
www.aeration.ru
info@aeration.ru, leonov@aeration.ru, matveev@aeration.ru

МОДЕЛЬ УСТАНОВКИ	Номин. тепловая мощность (кВт)	Разница темпера тур на входе и на выходе, (°С)	Тип вентилятора / типоразмер вентилятора	Произв. вент., (м³/ч)	Напор вент. (Па)	Мощн. вент. (кВт)	Макс. расход	РАЗМЕРЫ ВхШхГ (мм)	Диаметр дымохода, d _{внутр} (мм)	Масса установки, (кг)	Стоимость (руб.)
							диз. топливо (л/ч) природн. газ (м³/ч)				
ТЕПЛОВЕЙ Т-45В-01	45	50	Центробежный ВЦ14-46-3,15Ж	3800 ÷ 4800	860 ÷ 875	2,2	4,5/5,5	1560x710x800	150	215	306 600
ТЕПЛОВЕЙ Т-100-02	100	50	Центробежный ВЦ4-75-5	3600 ÷ 7400	813 ÷ 415	1,5	10/11,7	1790x1700x965	180	400	144 500
ТЕПЛОВЕЙ Т-100М-01	100	30	Осевой ВО12-303-6,3	7200 ÷ 13700	215 ÷ 115	1,1	7/8	1940x950x950	180	350	119 000
ТЕПЛОВЕЙ Т-100i-01- 02-03	100	30	Центробежный Nicotra ADH 355	10000	350 ÷ 600	2,2-4,0	7/8	2000x850x965	180	315-325	136 500
ТЕПЛОВЕЙ Т-100i-04- 05-06	100	50	Центробежный Nicotra ADH 315	6000	350 ÷ 600	1,1-2,2	7/8	2000x850x965	180	295-300	136 500
ТЕПЛОВЕЙ 170	170	30-50	Центробежный ВЦ4-75-6,3	7300 ÷ 15900	1327 ÷ 677	5,5	17/18,7	2140x2380x1255	180	800	235 800
ТЕПЛОВЕЙ 170Мн	170	30-50	Центробежный ВЦ4-75-6,3	7300 ÷ 15900	1327 ÷ 677	5,5	17/18,7	2855x1180x1400	180	800	234 600

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В МОСКВЕ И ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ

ООО «АЭРАЦИЯ», 125171, город Москва, Ленинградское шоссе, дом №18, офис №7
 (495) 645 35 37; 8 903 100 71 71; (495) 508 53 42; (495) 945 18 03, 8 (964) 504 05 46
www.aeration.ru
info@aeration.ru, leonov@aeration.ru, matveev@aeration.ru

МОДЕЛЬ УСТАНОВКИ	Номин. тепловая мощность (кВт)	Разница темпера тур на входе и на выходе, (°С)	Тип вентилятора / типоразмер вентилятора	Произв. вент., (м ³ /ч)	Напор вент. (Па)	Мощн. вент. (кВт)	Макс. расход	РАЗМЕРЫ ВхШхГ (мм)	Диаметр дымохода, d _{внутр} (мм)	Масса установки, (кг)	Стоимость (руб.)
							диз. топливо (л/ч) природн. газ (м ³ /ч)				
ТЕПЛОВЕЙ Т-170i-01- 02-03	170	30	Центробежный Nicotra ADH 400	15500	650 ÷ 950	5,5-7,5	17/18,7	2300x1180x1350	180	640-645	232 300
ТЕПЛОВЕЙ Т-170i-04- 05-06	170	50	Центробежный Nicotra ADH 400	10200	650 ÷ 950	4,0-5,5	17/18,7	2300x1180x1350	180	620	232 300
ТЕПЛОВЕЙ Т-170В	170	50	Центробежный ВЦ14-46-5Ж	9400 ÷ 11000	2200 ÷ 2380	11,0	17/18,7	3595x1340x1684	180	1300	536 000
ТЕПЛОВЕЙ Т-170Рев	170	150	Центробежный Nicotra RDH250K	4500	2500	5.5	17/18,7	1325x910x1400	200	350	242 000
ТЕПЛОВЕЙ Т-250-01	250	30	Центробежный ВЦ14-46-6,3	16000 ÷ 21000	1700 ÷ 1790	15,0	24,1/30,8	2140x2350x1480	250	1080	293 500
ТЕПЛОВЕЙ Т-250-02	250	50	Центробежный ВЦ14-46-6,3	16000 ÷ 21000	1020 ÷ 1035	11,0	24,1/30,8	2140x2350x1480	250	1100	293 500

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В МОСКВЕ И ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ

ООО «АЭРАЦИЯ», 125171, город Москва, Ленинградское шоссе, дом №18, офис №7
 (495) 645 35 37; 8 903 100 71 71; (495) 508 53 42; (495) 945 18 03, 8 (964) 504 05 46
www.aeration.ru
info@aeration.ru, leonov@aeration.ru, matveev@aeration.ru

МОДЕЛЬ УСТАНОВКИ	Номин. тепловая мощность (кВт)	Разница темпера тур на входе и на выходе, (°С)	Тип вентилятора / типоразмер вентилятора	Произв. вент., (м ³ /ч)	Напор вент. (Па)	Мощн. вент. (кВт)	Макс. расход	РАЗМЕРЫ ВхШхГ (мм)	Диаметр дымохода, d _{внутр} (мм)	Масса установки, (кг)	Стоимость (руб.)
							диз. топливо (л/ч) природн. газ (м ³ /ч)				
ТЕПЛОВЕЙ Т-250i-01- 02-03	250	30	Центробежный Nicotra ADH 355 x2	12500 x2	650 ÷ 1050	5,5-7,5	24,1/30,8	2208x1150x1480	250	970÷1000	289 900
ТЕПЛОВЕЙ Т-250i-04- 05-06	250	50	Центробежный Nicotra ADH 315 x2	7500 x2	650 ÷ 1050	3,0-5,5	24,1/30,8	2208x1150x1480	250	970	289 900
ТЕПЛОВЕЙ Т-250В-01	250	50	Центробежный ВЦ14-46-6,3ж	17500 ÷ 21300	1020 ÷ 1035	11,0	24,1/30,8	3780x1518x1957	250	1550	603 200
ТЕПЛОВЕЙ Т-350-02	350	50	Центробежный ВЦ14-46-6,3	21000 ÷ 24000	1800 ÷ 1820	18,5	33,7/43,7	2080x2400x1555	250	1270	347 300
ТЕПЛОВЕЙ Т-350-01	350	30	Центробежный ВЦ14-46-8.0	19000 ÷ 32000	1430 ÷ 1640	22	33,7/43,7	2080x2400x1555	250	1270	ПОД ЗАКАЗ
ТЕПЛОВЕЙ Т-350В	350	50	Центробежный ВЦ14-46-6,3ж	17500 ÷ 11000	1020 ÷ 1035	11,0	33,7/43,7	4350x1580x2220	250	2200	726 100
ТЕПЛОВЕЙ Т-350 Г2	350	110	Центробежный ВЦ14-46-6,3	9200 ÷ 23000	890 ÷ 1020	11,1	33,7/43,7	1235x4595x1220	200x2	1350	486 700

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В МОСКВЕ И ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ

ООО «АЭРАЦИЯ», 125171, город Москва, Ленинградское шоссе, дом №18, офис №7
 (495) 645 35 37; 8 903 100 71 71; (495) 508 53 42; (495) 945 18 03, 8 (964) 504 05 46
www.aeration.ru
info@aeration.ru, leonov@aeration.ru, matveev@aeration.ru

МОДЕЛЬ УСТАНОВКИ	Номин. тепловая мощность , (кВт)	Разница темпера тур на входе и на выходе, (°С)	Тип вентилятора / типоразмер вентилятора	Произв. вент., (м³/ч)	Напор вент. (Па)	Мощн. вент. (кВт)	Макс. расход	РАЗМЕРЫ ВХШХГ (мм)	Диаметр дымохода, d _{внутр} (мм)	Масса установки, (кг)	Стоимость (руб.)
							диз. топливо (л/ч) природн. газ (м³/ч)				
ТЕПЛОВЕЙ Т-450-01	450	30	Центробежный ВЦ14-46-8	33000 ÷ 41500	1620 ÷ 1650	30	42,1/53,8	2110x1642x4140	250	2000	ПОД ЗАКАЗ
ТЕПЛОВЕЙ Т-450-02	450	50	Центробежный ВЦ14-46-8	28000 ÷ 33000	1510 ÷ 1590	22	42,1/53,8	2110x1642x4140	250	1900	608 400
ТЕПЛОВЕЙ Т-450М	450	50	Осевой ВО 40-150-8,0	23000 ÷ 35000	900 ÷ 570	11	42,1/53,8	2110x1642x3480	250	1600	608 400
ТЕПЛОВЕЙ Т-1000Р	1000	50	Осевой ВО 40-150-12,5	62000 ÷ 90000	1000 ÷ 655	30	101/113	2400x2180x4975	350	2600	998 600
ТЕПЛОВЕЙ Т-1000С	1000	150	Центробежный ВЦ14-46-6,3	16000 ÷ 21000	1700 ÷ 1790	15	Газ 113	1710x2455x3840	350	1800	718 500

ПРИМЕЧАНИЯ: