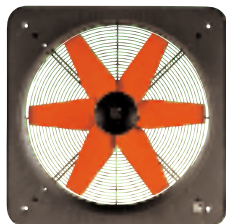


ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ОСЕВОЙ ВЕНТИЛЯТОР E BLACK HUB



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

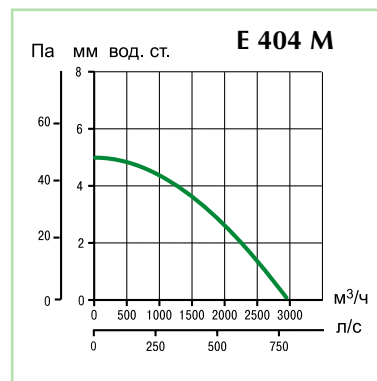
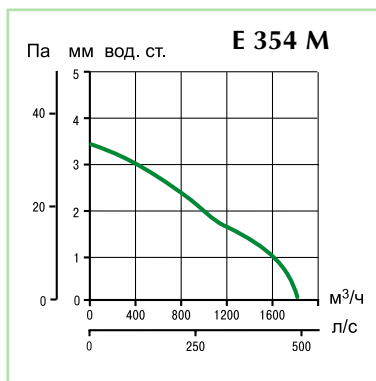
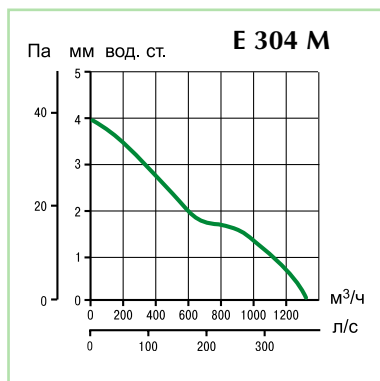
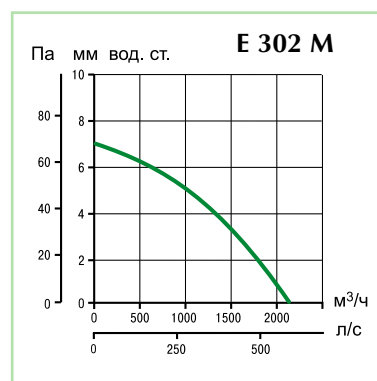
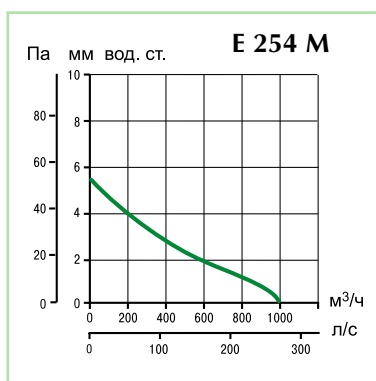
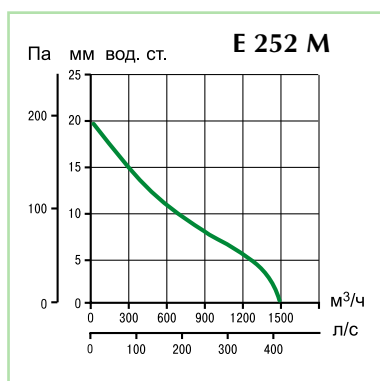
Модель	Код	Мощность, Вт		Ток, А		Кол-во полюсов	Расход, м ³ /ч	Давление, Па	Lp, дБа 3 м	Рабочая t, °C
		min	max	min	max					
E 252 M	40203	89	99	0,47	0,48	2	1500	196	71	70
E 254 M	40303	47	56	0,33	0,37	4	1000	54	50,5	60
E 302 M	40403	180	193	0,96	1,00	2	2100	69	66	60
E 304 M	40503	55	65	0,37	0,41	4	1360	39	54	45
E 354 M	40703	70	77	0,43	0,44	4	1760	34	66,5	50
E 404 M	40903	123	130	0,68		4	2970	49	57	70
E 454 M	41153	185	195	0,81	0,83	4	3700	78	66	70
E 504 M	41219	181	200	0,87	0,88	4	4350	69	61,5	70
E 604 M	41459	321	345	1,45		4	6700	81	69	60
E 254 T	40356	56	66	0,21	0,36	4	1000	64	53	60
E 302 T	40456	170	184	0,51	0,88	2	2215	88	65	70
E 304 T	40556	65	78	0,22	0,39	4	1400	59	53	40
E 354 T	40756	81	93	0,23	0,40	4	1890	54	61	45
E 404 T	40956	129	137	0,33	0,57	4	3145	118	60	70
E 454 T	41154	195	210	0,35	0,62	4	3855	137	66	70
E 504 T	41157	185	196	0,40	0,68	4	4350	69	61,5	70
E 506 T	41206	148	162	0,27	0,48	6	3645	69	56	70
E 604 T	41457	280	290	0,54	0,93	4	6800	83	69,5	70
E 606 T	41506	155	171	0,30	0,51	6	4700	64	65	70

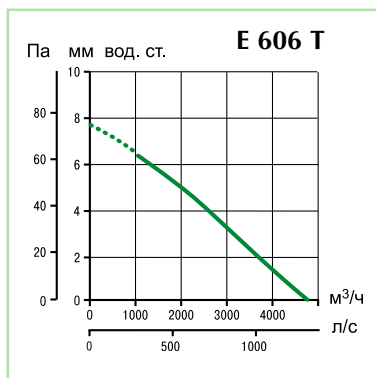
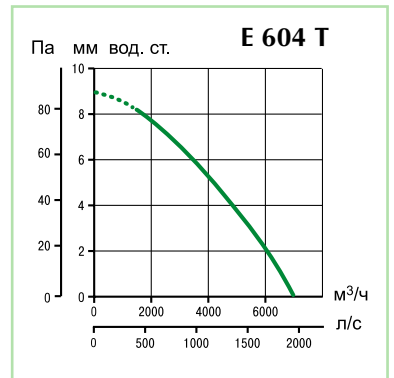
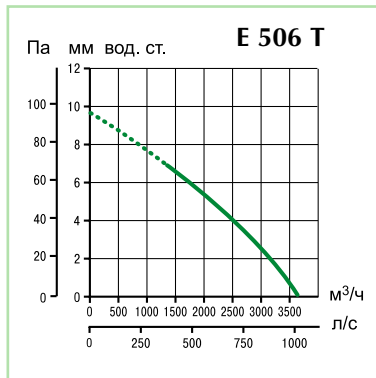
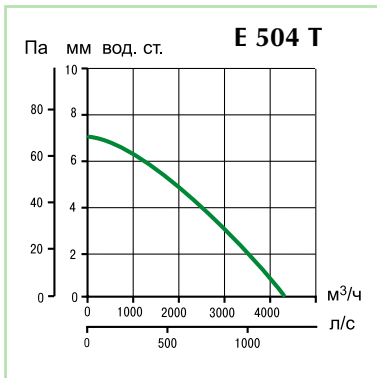
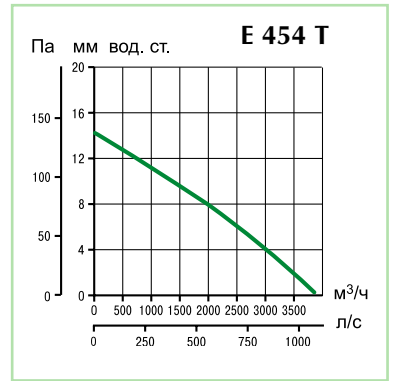
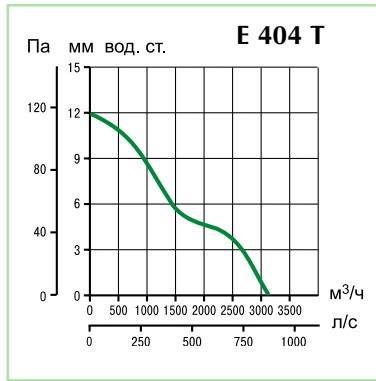
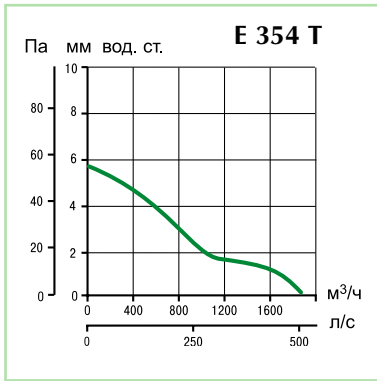
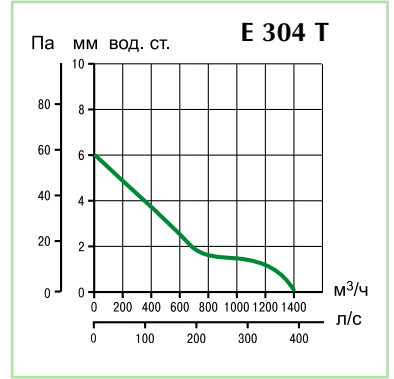
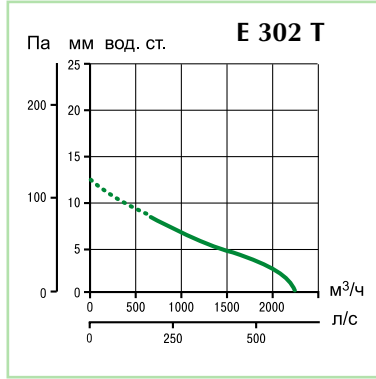
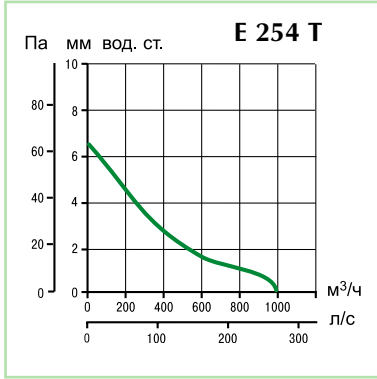
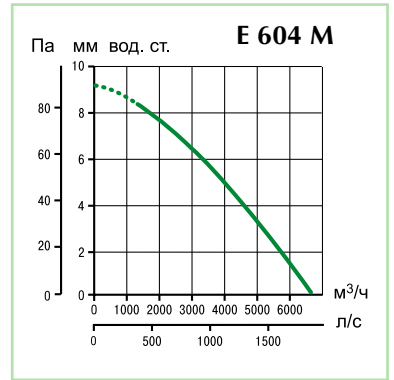
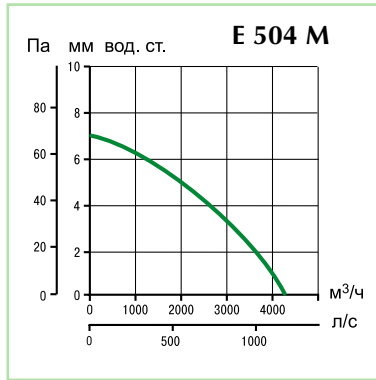
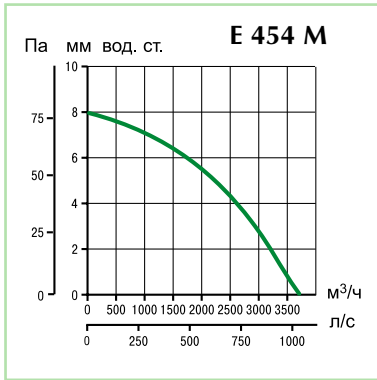
Модели EM – с однофазными двигателями. Для моделей EM электропитание AC 220В 50 Гц.

Модели ET – с трехфазными двигателями. Для моделей ET электропитание AC 380В 50 Гц.

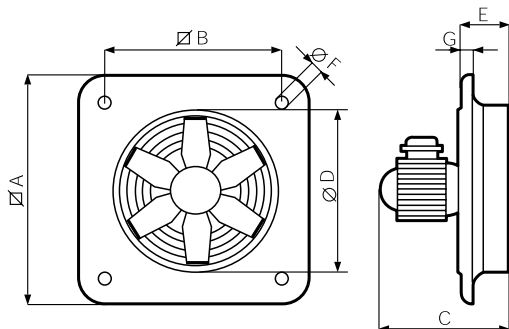
Степень защиты IP44 (от прямого обрызгивания и механических повреждений от твердых объектов или пыли больше 1 мм).

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ





РАЗМЕРЫ

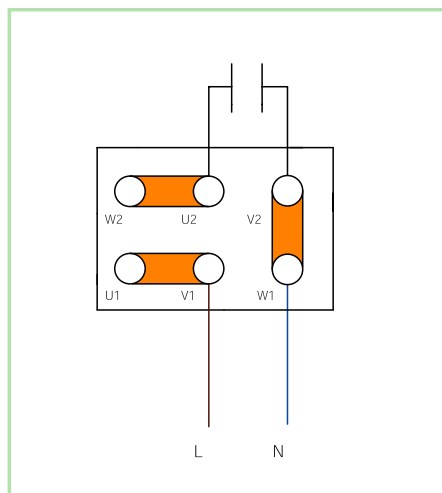


Модель	\varnothing nom	$\varnothing A$	$\varnothing B$	C	$\varnothing D$	E	$\varnothing F$	G	Масса, кг
Е 252	250	320	280	201	256	68	8	10	3,5
Е 254	250	320	280	201	256	68	8	10	3
Е 302	315	380	330	254	308	70	8	10	3,5
Е 304	315	380	330	203	308	70	8	10	3
Е 354	355	450	380	203	360	70	8	10	4
Е 404	400	510	430	274	410	90	12	15	5
Е 454	450	630	530	269	460	85	12	15	7
Е 504	500	630	530	269	510	85	12	15	8,6
Е 506	500	630	530	270	510	85	12	15	8,5
Е 604	630	760	630	283	610	100	12	15	10
Е 606	630	760	630	285	610	100	12	15	10

Все размеры приведены в мм.

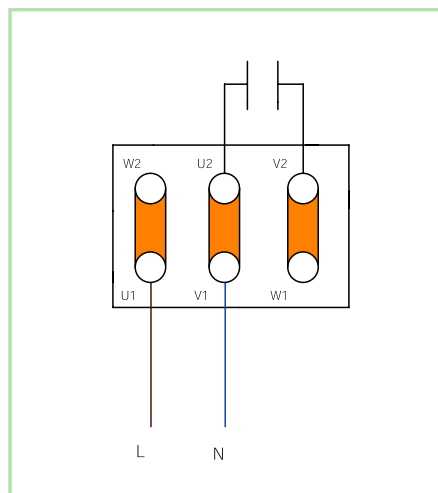
СХЕМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

Модели ЕМ
(однофазные двигатели)
2 полюса



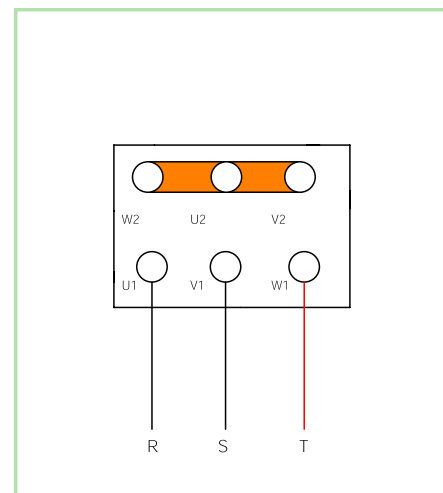
220 В, 50 Гц

Модели ЕМ
(однофазные двигатели)
4 полюса



220 В, 50 Гц

Модели ЕТ
(трехфазные двигатели)



380 В, 50 Гц