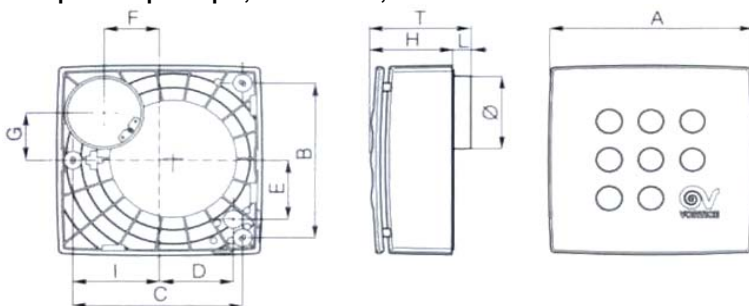


Серия Vort Quadro

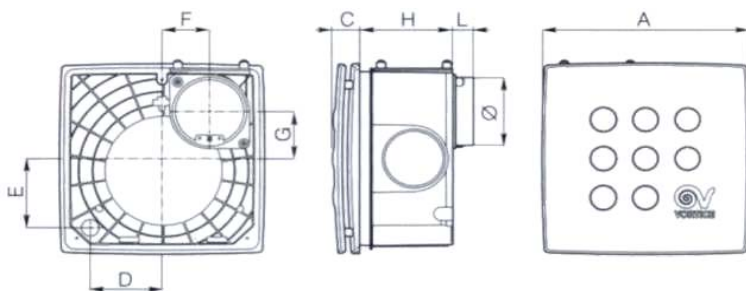
Модель	Код	Мощн., Вт		Потреб. ток, А		Расход, м3/ч		Напор, мм вод.ст.		Класс защиты IP	Изоляция	Lp на расст. 3м. дБа	
		max	min	max	min	max	max	max	min			max	min
Micro 80	11638	27	19	0,13	0,10	85	60	27	22	X4	<input type="checkbox"/>	37	28,7
Micro 80 T	11648	27	19	0,13	0,10	85	60	27	22	X4	<input type="checkbox"/>	37	28,7
Micro 100	11936	28	20	0,13	0,10	90	65	22	16	X4	<input type="checkbox"/>	39,2	32,3
Micro 100 T	11940	28	20	0,13	0,10	90	65	22	16	X4	<input type="checkbox"/>	39,2	32,3
Medio	11944	53	42	0,26	0,20	170	125	37	34	X4	<input type="checkbox"/>	43,4	36,7
Medio T	11946	53	42	0,26	0,20	170	125	37	34	X4	<input type="checkbox"/>	43,4	36,7
Super	11952	95	65	0,48	0,30	270	185	50	42	X4	<input type="checkbox"/>	48,6	41,9
Super T	11954	95	65	0,48	0,30	270	185	50	42	X4	<input type="checkbox"/>	48,6	41,9
Micro 100 T HCS	11942	28	20	0,13	0,10	90	65	22	16	X4	<input type="checkbox"/>	39,2	32,3
Medio T HCS	11950	53	42	0,26	0,20	170	125	37	34	X4	<input type="checkbox"/>	43,4	36,7
Medio T HCS	11956	95	65	0,48	0,30	270	185	50	42	X4	<input type="checkbox"/>	48,6	41,9
Micro 100 I	12017	33	25	0,15	0,12	110	75	25	20	X4	<input type="checkbox"/>	34,3	25,9
Micro 100 IT	12018	33	25	0,15	0,12	110	75	25	20	X4	<input type="checkbox"/>	34,3	25,9
Medio I	12020	60	45	0,27	0,21	180	130	37	34	X4	<input type="checkbox"/>	41,2	33,4
Medio IT	12021	60	45	0,27	0,21	180	130	37	34	X4	<input type="checkbox"/>	41,2	33,4
Super I	12023	100	70	0,48	0,31	280	190	50	42	X4	<input type="checkbox"/>	46,7	30
Super IT	12024	100	70	0,48	0,31	280	190	50	42	X4	<input type="checkbox"/>	46,7	30
Micro 100 IT HCS	12019	33	25	0,15	0,12	110	75	25	20	X4	<input type="checkbox"/>	34,3	25,9
Medio IT HCS	12022	60	45	0,27	0,21	180	130	37	34	X4	<input type="checkbox"/>	41,2	33,4
Super IT HCS	12025	100	70	0,48	0,31	280	190	50	42	X4	<input type="checkbox"/>	46,7	30

220...240В, 50 Гц

Габаритные размеры, мм и масса, кг

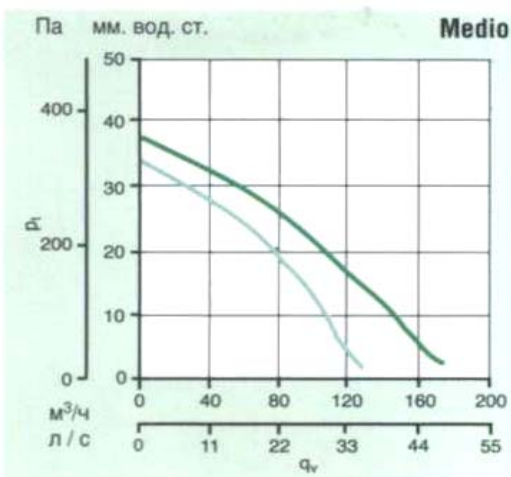
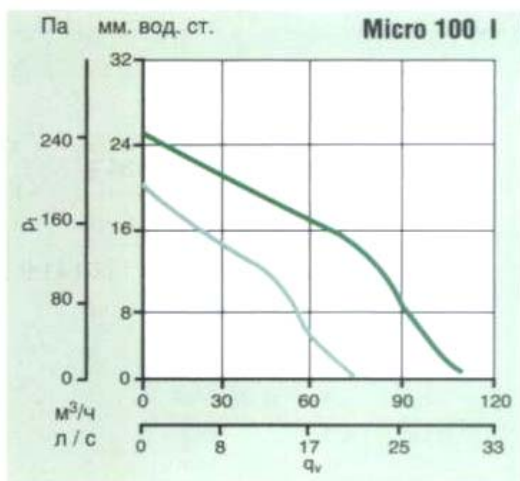
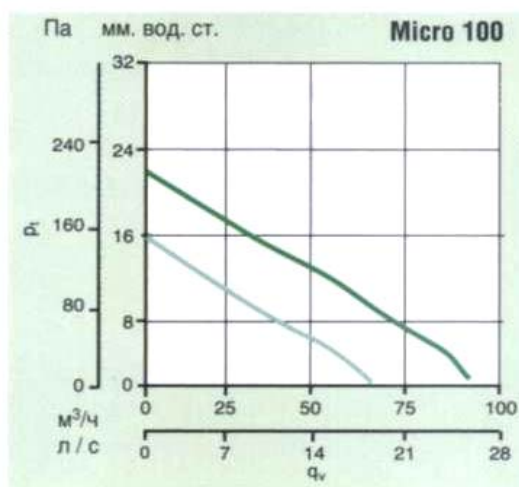
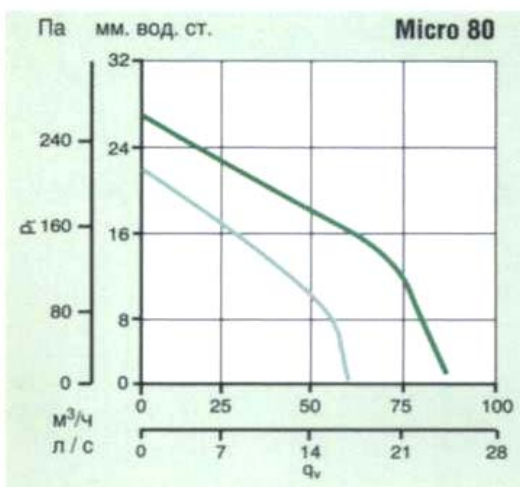


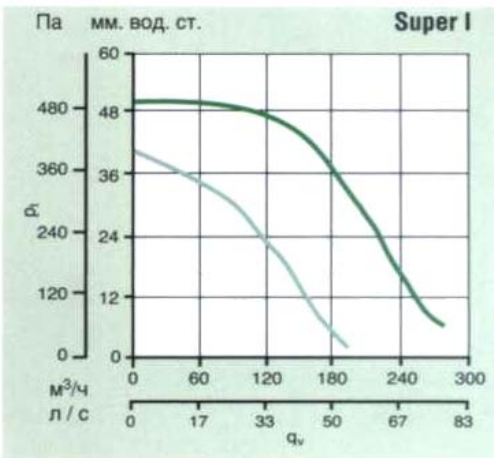
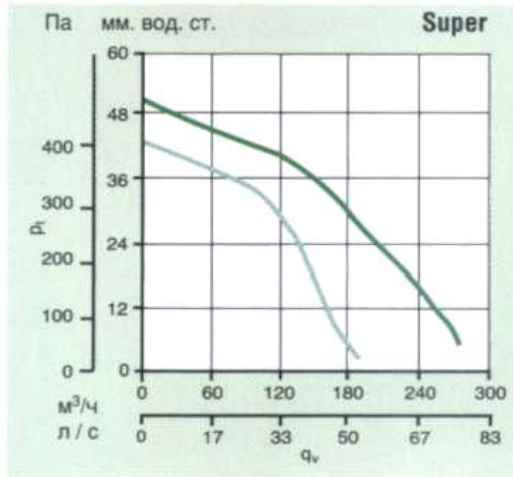
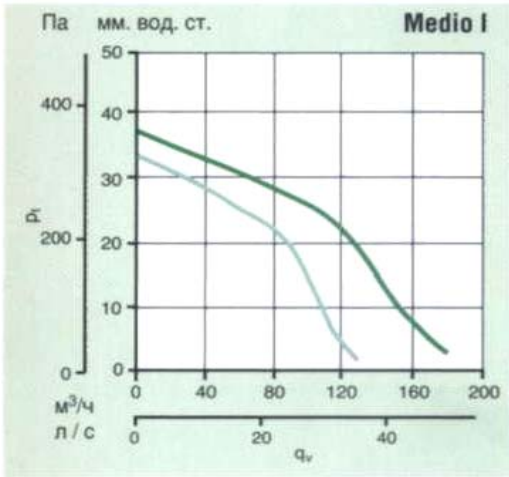
Модель	A	B	C	I	E	D	G	F	L	H	T	Ø
Micro 80	239	195	197	100	74	85	60	64	20	97	117	73,5
Micro 100	239	195	197	100	74	85	60	64	20	97	117	92,5/97
Medio	261	212	215	110	82	95	69	75	20	119	138	92,5/97
Super	290	236	239	125	92	108	81	87	20	144	164	92,5/97



Модель	A	C	D	E	F	G	H	L	Ø
Micro	258	34	92	90	64	60	118	26	73,5
Medio	287	37	97	103	72	69	130	26	92,5
Super	314	38	120	120	80	81	153	26	92,5

Зависимость напора от производительности





— МАКС.
— МИН.