

# Вытяжная шахта для вентиляции помещений

- Высокая производительность при низком энергопотреблении
- Быстрый и легкий монтаж
- Полная герметичность
- Простота обслуживания
- Устойчивость к коррозии и воздействию низких температур
- Шахта идеально устанавливается на крыше
- Крышный лист изготовлен из ударопрочного стекловолокна
- Крышный лист может быть адаптирован к любому углу наклона кровли
- Специальная форма и размер дефлектора позволяет достичь максимально высокой производительности
- Использование дефлектора снижает уровень шума



**630/К/5-5/38,5/230/L** Арт. № 4155  
**630/К/5-5/38,5/400/L** Арт. № 4156



**820/К/3-6/38,5/230/L** Арт. № 4165  
**820/К/3-6/38,5/400/L** Арт. № 4166



**910/К/3-6/37,5/230/L** Арт. № 4170  
**910/К/3-6/37,5/400/L** Арт. № 4170-01



Тип	Мощность	Скорость вращения	Производительность при 0 Па	Производительность при 30 Па	Номин. ток
<b>630/К/5-5/38,5/230/L</b>	0,37 кВт	920 об/мин	11600 м3/ч	10500 м3/ч	2,7 А
<b>630/К/5-5/38,5/400/L</b>	0,37 кВт	940 об/мин	11800 м3/ч	10700 м3/ч	1,4 А
<b>820/К/3-6/38,5/230/L</b>	0,55 кВт	890 об/мин	19500 м3/ч	17000 м3/ч	3,9 А
<b>820/К/3-6/38,5/400/L</b>	0,55 кВт	900 об/мин	19700 м3/ч	17100 м3/ч	2,3 А
<b>910/К/3-6/37,5/230/L</b>	0,75 кВт	900 об/мин	24600 м3/ч	21800 м3/ч	4,8 А
<b>910/К/3-6/37,5/400/L</b>	0,75 кВт	900 об/мин	24600 м3/ч	21800 м3/ч	2,7 А

Тип	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]	I [mm]	J [mm]	K [mm]	L [mm]	M [mm]	N [mm]
630/К/5-5/38,5/230/L 630/К/5-5/38,5/400/L	1800	930	690	1200	730	175	350	1110	1390	630	600	650	200	850
820/К/3-6/38,5/230/L 820/К/3-6/38,5/400/L	2000	1150	845	1200	940	880	540	1640	1920	820	600	830	200	820
910/К/3-6/37,5/230/L 910/К/3-6/37,5/400/L	2000	1260	965	1200	940	1000	540	1640	1920	930	600	930	200	810

Тип	O [mm]	P [mm]	Q [mm]
630/К/5-5/38,5/230/L 630/К/5-5/38,5/400/L	725	650	600 1200
820/К/3-6/38,5/230/L 820/К/3-6/38,5/400/L	645	830	600 1200
910/К/3-6/37,5/230/L 910/К/3-6/37,5/400/L	690	930	600 1200

