

ВАНДАЛОУСТОЙЧИВЫЙ ВЕНТИЛЯТОР ВТШ-170

Артикул: 60018



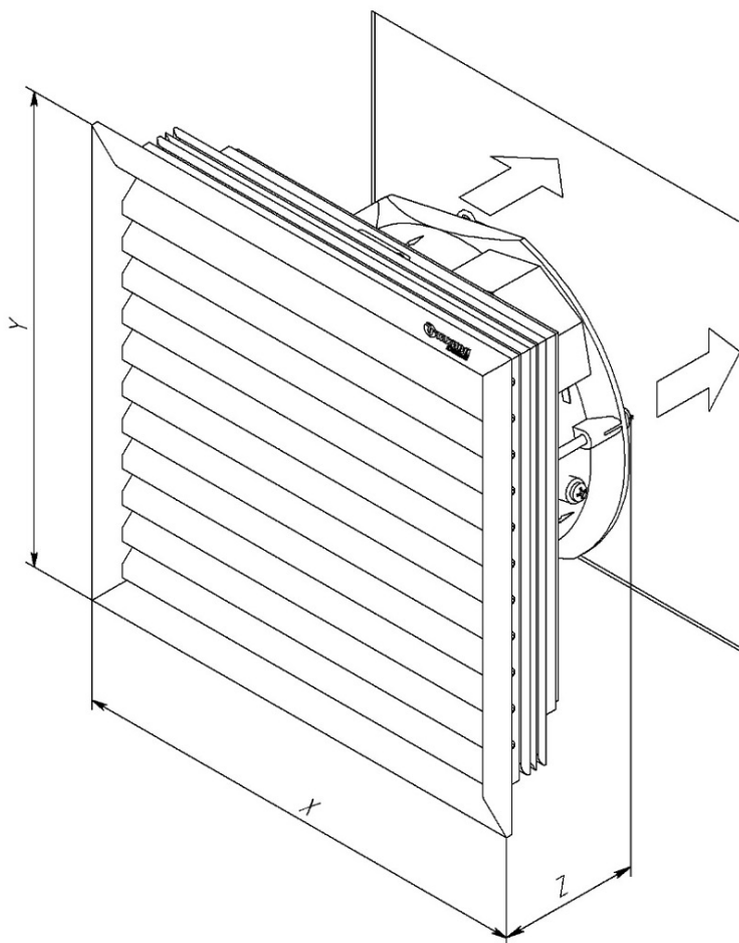
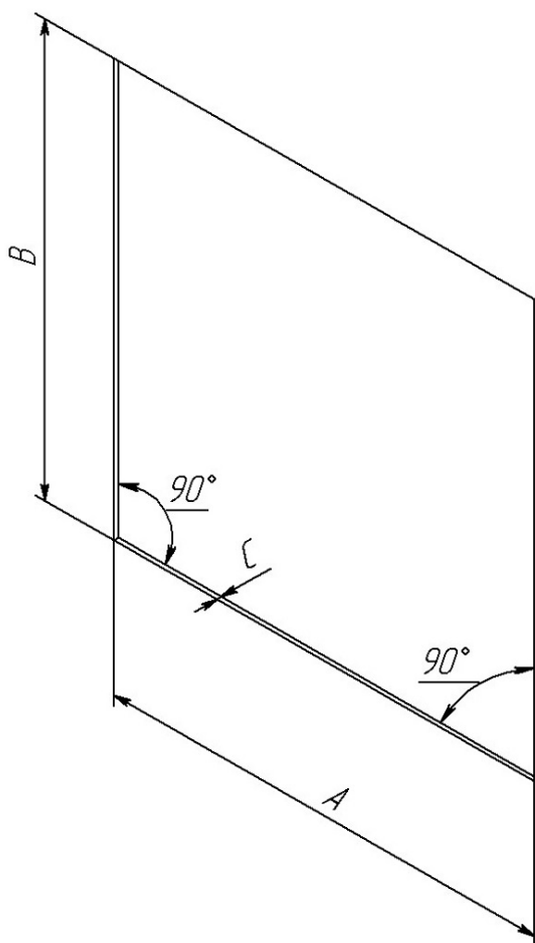
Технические характеристики:

Наименование	ВТШ-170	ВТШ-125	ВТШ-70
Напряжение питания	220 В АС ±10%, 50 Гц		
Максимальный ток нагрузки	6А		
Потребляемая мощность	24 Вт	30 Вт	
Диапазон рабочих температур	- 10°C , +55°C		
Температура хранения	- 40°C , +70°C		
Воздушный поток	170 м³/ч	125 м³/ч	70 м³/ч
Материалы и поверхность ВТШ	Корпус: алюминиевый сплав, порошковое покрытие		
Вес с упаковкой (не более)	2,5 кг	1,5 кг	1 кг

Вентилятор термощафов **ВТШ-170** предназначен для установки в термощафы (или другие корпуса) и поддержания заданного температурного режима.

- ВТШ-170 выполнен в вандалоустойчивом корпусе и выпускается в трех вариантах исполнения.
- ВТШ-170 выпускается по техническим условиям ТУ 26.30.50-077-31006686-2017.
- По способу защиты человека от поражения электрическим током ВТШ-170 соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75.
- Климатическое исполнение ВТШ-170 соответствует УХЛ1,5 ГОСТ 15150-69.
- Степень защиты IP 55 (Степень защиты IP55 может быть гарантирована только при правильной установке и сохранности уплотнения).

МОНТАЖНЫЙ ВЫРЕЗ И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ВТШ:



Наименование	Размер монтажного выреза, мм		Габаритные размеры ВТШ, мм	
	A=B	C*	X=Y	Z

ВТШ-170	223 ⁺¹	2-20(Винт М4х30)	245	117
ВТШ-125	177 ⁺¹		200	103
ВТШ-70	147 ⁺¹		170	101

*При С<2мм использовать винты М4х35мм