

ПРИТОЧНО-ВЫТЯЖНЫЕ УСТАНОВКИ С РЕКУПЕРАЦИЕЙ VORT HR 200

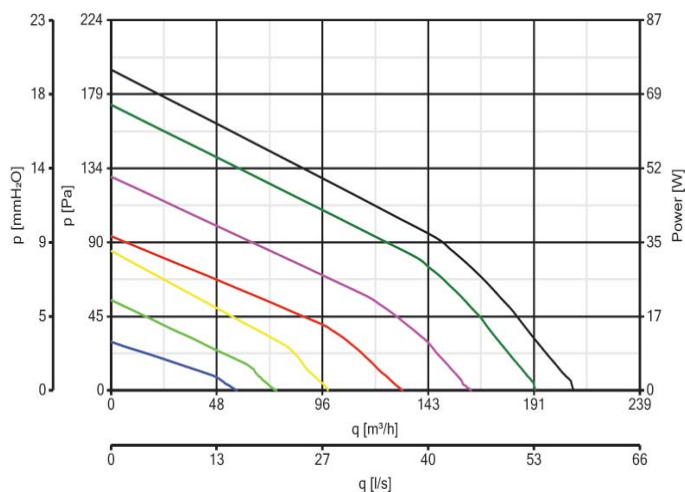
Vort HR 200 - приточно-вытяжная установка невысокой производительностью с непрерывным действием и чрезвычайно высокой степенью рекуперации тепла. Установку можно монтировать как в вертикальном, так и в горизонтальном положении. Рекуператор выполнен из пластика. Благодаря DC-ЕС двигателю в данной установке сочетается высокая производительность и низкое потребление электроэнергии. Компактные размеры установки позволяют монтировать ее в ограниченном пространстве. Данная установка оснащена защитой от замерзания. КПД данной установки с рекуперацией составляет 93%.



Модель	Код	Мощность, Вт	Ток, А	Расход, м ³ /ч	Давление, Па	КПД, %
Vort HR 200	11805	78	0,65	210	276	93

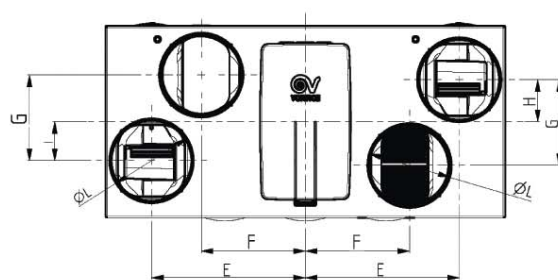
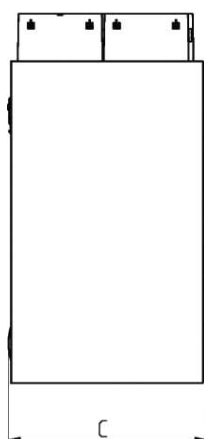
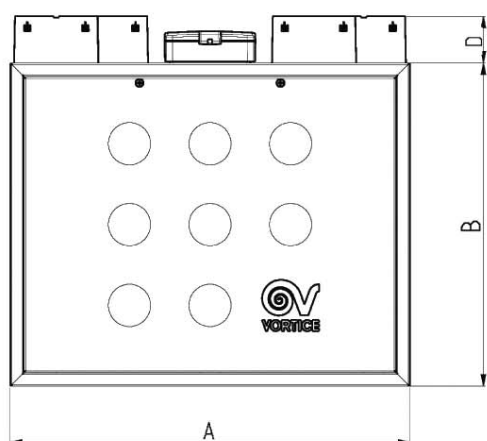
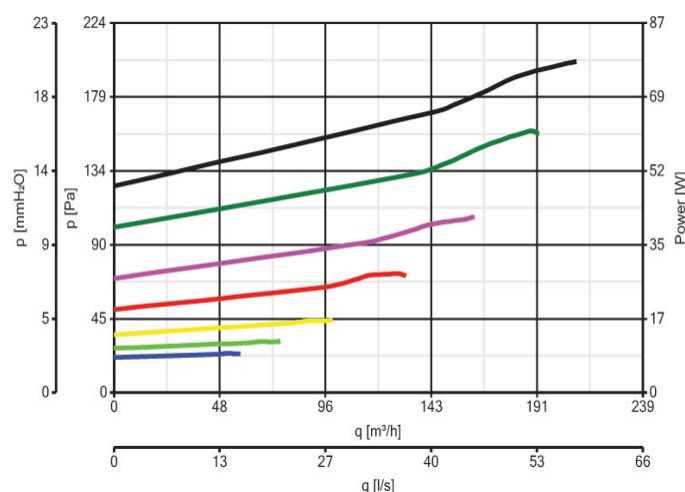
HR 200

Кривые зависимости расхода от давления



HR 200

Энергопотребление



Модель	A	B	C	D	E	F	G	H	I	Ø L	M	N	O	P	Масса, кг
Vort HR 200	595	480	292	69	229	155	127	62	58	125	86,5	79,5	289	68,5	19

Все размеры указаны в мм.