



Сплит-системы "СЕВЕР" это холодильные машины среднетемпературные и низкотемпературные, предназначенные для охлаждения и поддержания заданной температуры в теплоизолированных холодильных камерах малого и среднего размера.

Сплит-системы "СЕВЕР" - холодильные машины, состоящие из воздухоохладителя, внешнего блока и комплекта соединительных труб. В отличие от агрегата в моноблочном исполнении, дает возможность расположить воздухоохладитель и внешний блок на расстоянии 15 м друг от друга.

- Вентиляторы компании *ebmpapst* (Германия)
- Компрессоры компании *Tecumseh* (Франция)
- Теплообменники компании *Lu-ve* (Италия)
- Защита системы по низкому и высокому давлению (РД)
- Монитор напряжения (для 380 В)

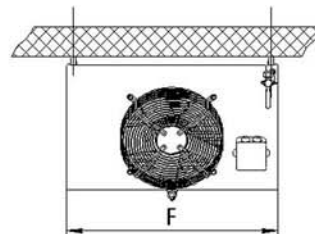
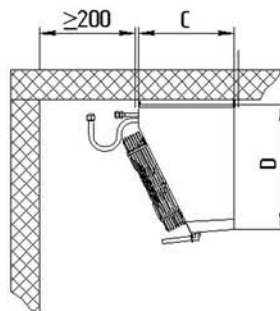
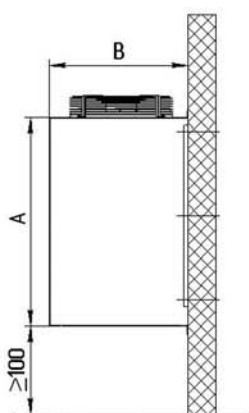
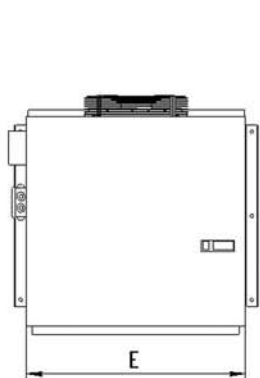


## Габаритные размеры сплит-систем

Модель	A (мм)	B (мм)	C (мм)	D (мм)	E (мм)	F (мм)
GM 1	819	369	486	372	590	457
GM 2	829	469	558	475	760	627
GM 3	853	496	558	475	894	758



	I	II	III
P	600	780	905
L	1000	1200	1200
H	1005	1030	1030



Наши партнеры:

