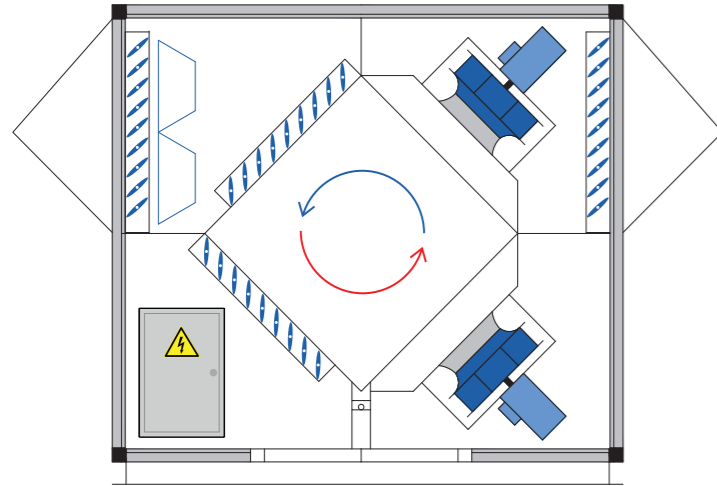


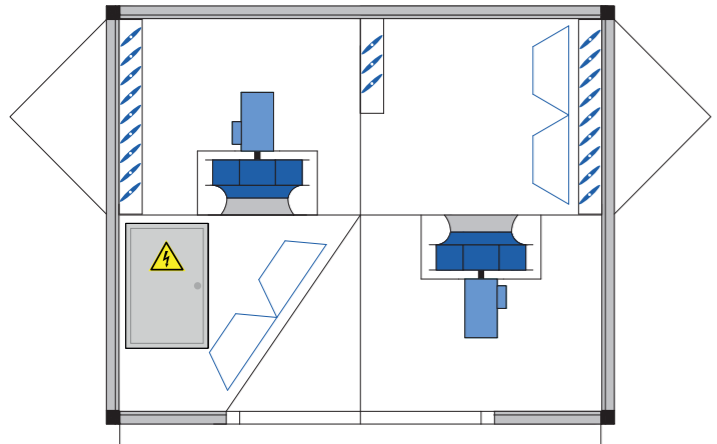
Доступные исполнения

Наружная секция DLE1



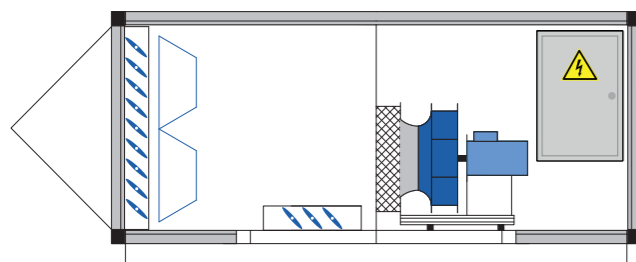
- > Приточно-вытяжная секция:
 - 1) фильтр наружного воздуха;
 - 2) пластинчатый рекуператор;
 - 3) секция смешения (рециркуляция);
 - 4) вентиляторы;
 - 5) заслонки.
- > Управляемая рециркуляция в качестве последовательности нагрева.
- > Защита от обмерзания рекуператора при помощи байпасной линии. Плавное управление байпасной заслонкой.

Наружная секция DLE2



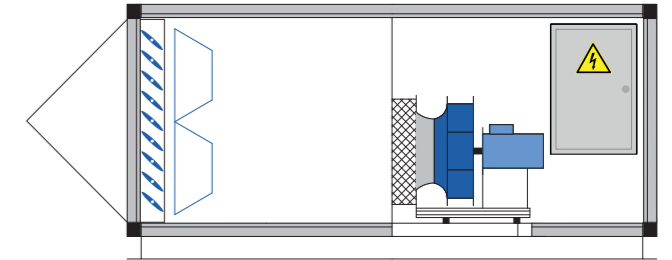
- > Приточно-вытяжная секция:
 - 1) фильтр наружного и вытяжного воздуха;
 - 2) секция смешения (рециркуляция);
 - 3) вентиляторы;
 - 4) заслонки.
- > Управляемая рециркуляция в качестве последовательности нагрева.

Наружная секция DLE3



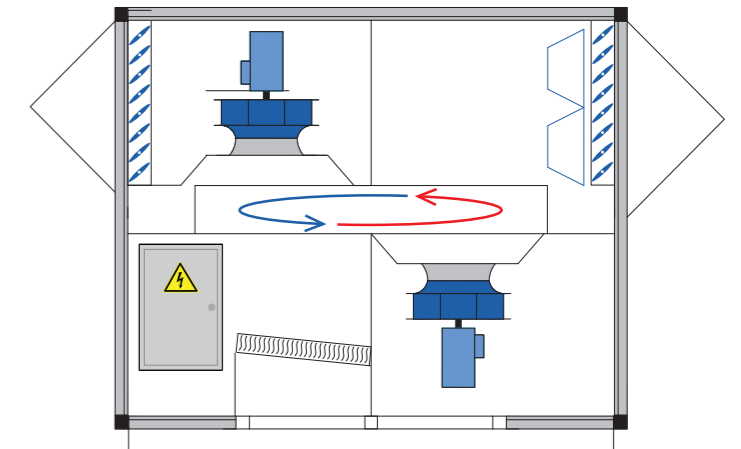
- > Приточная секция:
 - 1) фильтр наружного воздуха;
 - 2) секция смешения (рециркуляция);
 - 3) вентилятор;
 - 4) заслонки.
- > Управляемая рециркуляция в качестве последовательности нагрева.

Наружная секция DLE4



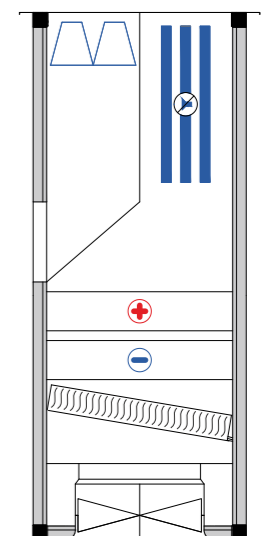
- > Приточная секция:
 - 1) фильтр наружного воздуха;
 - 2) вентилятор;
 - 3) заслонки.

Наружная секция DLE5



- > Приточно-вытяжная секция:
 - 1) фильтр наружного воздуха;
 - 2) роторный регенератор;
 - 3) вентиляторы;
 - 4) заслонки.
- > Защита от обмерзания регенератора осуществляется плавным снижением числа оборотов.

Внутренняя секция DLI



- > В состав секции могут входить:
 - 1) шумоглушитель приточного воздуха (900 мм);
 - 2) водяной/электрический нагреватель;
 - 3) водяной/фреоновый охладитель с каплеуловителем;
 - 4) воздухораспределитель: сопло прямоугольного сечения; вихревой регулируемый диффузор;
 - 5) фильтр вытяжного воздуха класса G4.