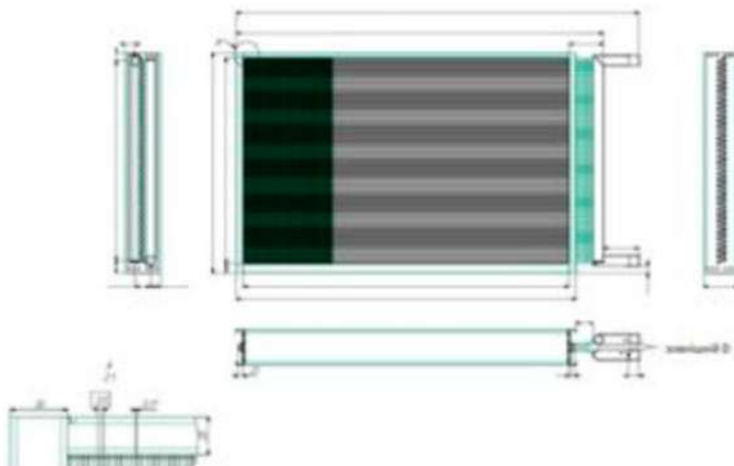


# ОПИТУВАЛЬНИЙ ЛИСТ ДЛЯ ПІДБОРУ ТЕПЛОБМІННИКА ВЕНТИЛЯЦІЇ

БУДЬ ЛАСКА, ЗАПОВНІТЬ МАКСИМАЛЬНО МОЖЛИВУ КІЛЬКІСТЬ ПАРАМЕТРІВ. ЦІ ДАНІ НЕОБХІДНІ ДЛЯ ПРАВИЛЬНОГО РОЗРАХУНКУ ТА ПІДБОРУ ТЕПЛОБМІННИКА.

## СХЕМА ТЕПЛОБМІННИКА

НИЖЧЕ НАВЕДЕНА ТИПОВА СХЕМА ТЕПЛОБМІННИКА. ЗА НЕОБХІДНОСТІ ВКАЖІТЬ ГАБАРИТИ ТА ІНШІ ПАРАМЕТРИ ВІДПОВІДНО ДО ЦЬОЇ СХЕМИ.



## КОНТАКТНА ІНФОРМАЦІЯ

НАЗВА КОМПАНІЇ

КОНТАКТНА ОСОБА

ТЕЛЕФОН

EMAIL

ДАТА ЗАПИТУ

## ТИП ТЕПЛОБМІННИКА

ТИП ТЕПЛОБМІННИКА

ВОДЯНИЙ  ФРЕОНОВИЙ

ПРИЗНАЧЕННЯ

НАГРІВ ПОВІТРЯ  ОХОЛОДЖЕННЯ ПОВІТРЯ  РЕВЕРСИВНИЙ



Приветствуем Вас на нашем сайте! Специализация деятельности нашей компании – это монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха. Работаем мы с 2005 года, и за время деятельности компании, мы накопили большой опыт в реализации всевозможных технических решений в монтаже климатических систем. Наша целевая аудитория — это частные заказчики и коммерческие предприятия. Для каждого объекта мы разрабатываем проектное решение вентиляционной системы, поставляем оборудование надежных брендов, проверенных временем, выполняем монтаж и пусконаладку вентиляционной системы.

+38 (067) 618-16-92  
КИЕВ И КИЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ  
INFO@VENTSERVIS.COM.UA  
ООО "КОМПАНИЯ "ВЕНТСЕРВИС"  
ЕДРПОУ 40859358

## ПАРАМЕТРИ ПОВІТРЯ

ВИТРАТА ПОВІТРЯ (М<sup>3</sup>/ГОД)

ТЕМПЕРАТУРА ПОВІТРЯ НА ВХОДІ (°С)

НЕОБХІДНА ТЕМПЕРАТУРА НА ВИХОДІ (°С)

ВІДНОСНА ВОЛОГІСТЬ (%)

ДОПУСТИМИЙ АЕРОДИНАМІЧНИЙ ОПІР (ПА)

## ПАРАМЕТРИ ТЕПЛОНОСІЯ (ДЛЯ ВОДЯНИХ ТЕПЛООБМІННИКІВ)

ТЕМПЕРАТУРА ВОДИ ПОДАЧА (°С)

ТЕМПЕРАТУРА ВОДИ ОБРАТКА (°С)

ТИСК ТЕПЛОНОСІЯ (БАР)

### ТИП ПІДКЛЮЧЕННЯ

РІЗЬБОВЕ  ФЛАНЦЕВЕ

## ПАРАМЕТРИ ХОЛОДИЛЬНОГО КОНТУРУ (ДЛЯ ФРЕОНОВИХ ТЕПЛООБМІННИКІВ)

ТИП ФРЕОНУ

ТЕМПЕРАТУРА КИПІННЯ (°С)

ТЕМПЕРАТУРА КОНДЕНСАЦІЇ (°С)

### ТИП РОБОТИ

ВИПАРНИК  КОНДЕНСАТОР



Приветствуем Вас на нашем сайте! Специализация деятельности нашей компании – это монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха. Работаем мы с 2005 года, и за время деятельности компании, мы накопили большой опыт в реализации всевозможных технических решений в монтаже климатических систем. Наша целевая аудитория — это частные заказчики и коммерческие предприятия. Для каждого объекта мы разрабатываем проектное решение вентиляционной системы, поставляем оборудование надежных брендов, проверенных временем, выполняем монтаж и пусконаладку вентиляционной системы.

- +38 (067) 618-16-92
- КИЕВ И КИЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ
- INFO@VENTSERVIS.COM.UA
- ООО "КОМПАНИЯ "ВЕНТСЕРВИС"
- ЕДРПОУ 40859358

## ГЕОМЕТРИЧНІ ПАРАМЕТРИ

РОЗМІР ПОВІТРЯНОГО КАНАЛУ (Ш × В, ММ)

МАКСИМАЛЬНА ДОВЖИНА ТЕПЛООБМІННИКА (ММ)

КІЛЬКІСТЬ РЯДІВ (ЯКЩО ВІДОМО)

НЕОБХІДНА ТЕПЛОВА ПОТУЖНІСТЬ (КВТ)

## ДОДАТКОВА ІНФОРМАЦІЯ

### ОСОБЛИВІ ВИМОГИ АБО УМОВИ РОБОТИ



Приветствуем Вас на нашем сайте! Специализация деятельности нашей компании – это монтаж систем вентиляции и кондиционирования воздуха. Работаем мы с 2005 года, и за время деятельности компании, мы накопили большой опыт в реализации всевозможных технических решений в монтаже климатических систем. Наша целевая аудитория — это частные заказчики и коммерческие предприятия. Для каждого объекта мы разрабатываем проектное решение вентиляционной системы, поставляем оборудование надежных брендов, проверенных временем, выполняем монтаж и пусконаладку вентиляционной системы.

-  +38 (067) 618-16-92
-  КИЕВ И КИЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ
-  [INFO@VENTSERVIS.COM.UA](mailto:INFO@VENTSERVIS.COM.UA)
-  ООО "КОМПАНИЯ "ВЕНТСЕРВИС"
-  ЕДРПОУ 40859358