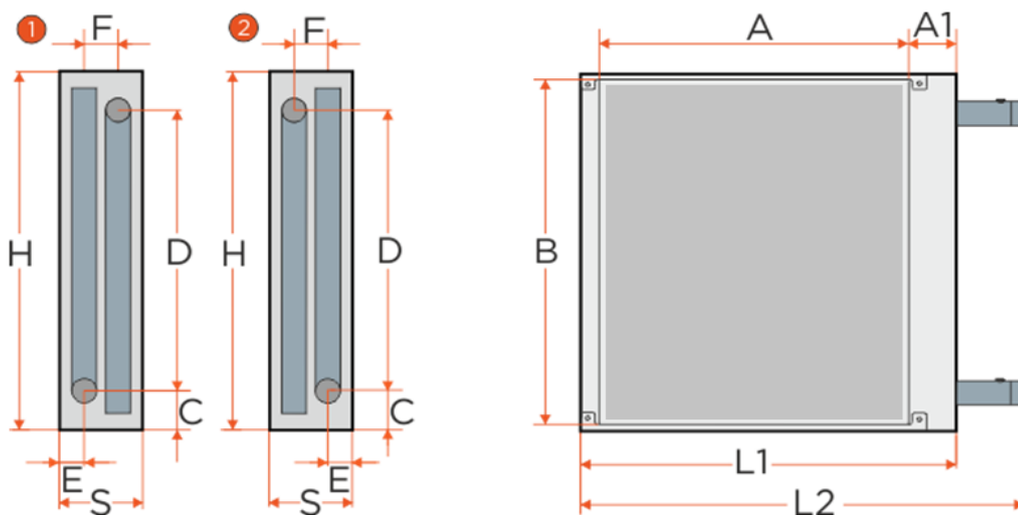


## Опросный лист на водяной нагреватель / охладитель (Cu – AL)



### Информация для подбора

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Количество рядов теплообменника разделе _____</li> <li>• R (присоединительный диаметр коллекторов) _____</li> <li>• Требуется ли каплеулавливатель (для охладителя) _____</li> <li>• Требуется ли поддон (для охладителя) _____</li> <li>• Расход воздуха (м3/час) _____</li> <li>• Температура воздуха на входе в теплообменник (°C) _____</li> <li>• Температура воздуха на выходе из теплообменника (°C) _____</li> <li>• Допустимое значение сопротивления по воздуху (Па) _____</li> <li>• Вид теплоносителя _____</li> <li>• Температура теплоносителя на вх. в теплообменник (°C) _____</li> <li>• Температура теплоносителя на вых. из теплообменника (°C) _____</li> <li>• Допустимое значение сопротивления по теплоносителю (Па) _____</li> <li>• Диаметр медной трубки _____</li> <li>• Толщина медной трубки _____</li> <li>• Присоединение (резьбовое/фланцевое) _____</li> <li>• Размерность присоединения _____</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Исп.(1, 2) _____</li> <li>• F _____</li> <li>• H _____</li> <li>• D _____</li> <li>• C _____</li> <li>• E _____</li> <li>• S _____</li> <li>• A _____</li> <li>• A1 _____</li> <li>• B _____</li> <li>• L2 _____</li> </ul> |
|---|--|

ПОТРЕБИТЕЛЬ \_\_\_\_\_

КОНТАКТНОЕ ЛИЦО / ДОЛЖНОСТЬ \_\_\_\_\_

ТЕЛЕФОН / E-MAIL \_\_\_\_\_