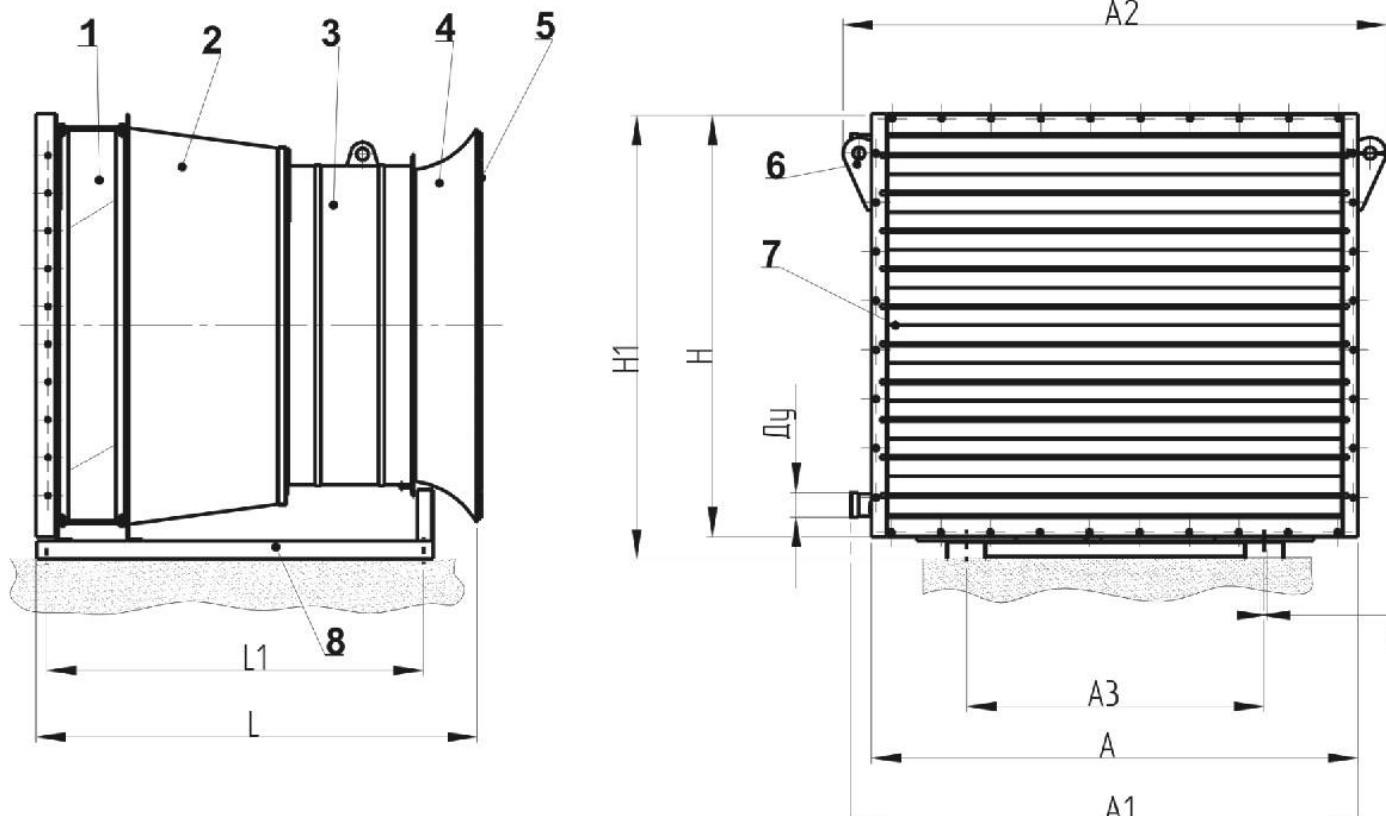




Агрегат воздушно-отопительный АО2-2,8-30 осуществляет нагрев воздуха, не содержащего липких веществ и волокнистых материалов с помощью теплоты горячей и перегретой воды и предназначен для воздушного отопления производственных помещений категорий Г и Д по СНиП 2.09.02-85.

ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ:



Максимальный воздухообмен при работе синтетическим маслом; 5 – ограждение; 6 – решетка; 7 – теплообменник; 8 – основание; $\Delta\chi$ – зазор между верхом агрегата и потолком; $\Delta\chi = 100$ мм

Скорость воздуха при открытии соответствует температуре входящего воздуха $+16^{\circ}\text{C}$,

Агрегат воздушно-отопительный АО2-2,8-30