

Секции фреонового охлаждения



Секция фреонового охлаждения

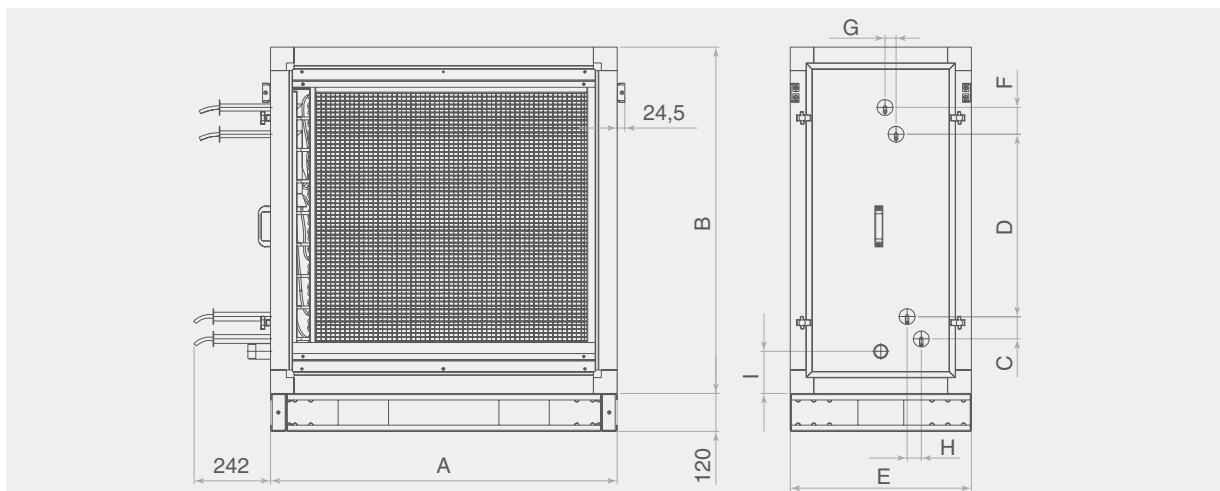
Секции фреонового охлаждения представлены 8 типоразмерами, в каждом из которых доступны два исполнения: трёхрядное и четырёхрядное. Поверхность теплообмена изготовлена из алюминиевых пластин и проходящих через них в шахматном порядке медных трубок.

Все секции стандартно оснащены профильным пластиковым каплеуловителем и поддоном с патрубком для сбора и слива конденсата. Теплообменник с поддоном и каплеуловителем расположен на специальных направляющих, что позволяет легко извлекать его из корпуса.

С2.4

- Рядность теплообменника
 - 3 — трёхрядный
 - 4 — четырёхрядный
- Секция фреонового охлаждения

Технические характеристики



Типоразмер	А, мм	В, мм	С, мм	Е, мм	G, мм	Н, мм	I, мм	Диаметры патрубков, мм		Заправочный объем, л	
								жидк. лин.	газ. лин.	3-ряд.	4-ряд.
6	1100	1100	85	575	45	45	135	22	28/35*	7	9
7	1100	1320	85	575	45	45	115	22	35	9,2	11,9
8	1320	1320	85	575	45	45	115	22	35	11,2	15,1
12	1435	1435	85	575	45	45	115	22	35	13,3	17,2
20	1660	1660	85	575	—	58	115	28	42	24,1	32,7
25	2045	2045	85	575	—	68	115	28	42	37,8	53,1
30	2485	2045	85	575	70	30	115	28	42	52	66,7
35	2485	2485	85	575	80	35	115	35	54	64,4	86,3

* — 28 для 3-рядного исполнения, 35 — для 4-рядного