

Секция газового нагрева



> Высокая эффективность (КПД до 94%) благодаря применению газовых горелок Weishaupt или ELCO с двухступенчатой или модулируемой регулировкой производительности.

> Широкий диапазон производительности — от 10 до 1200 кВт (при необходимости до 3000 кВт).

> Рабочее вещество — природный или сжиженный газ.

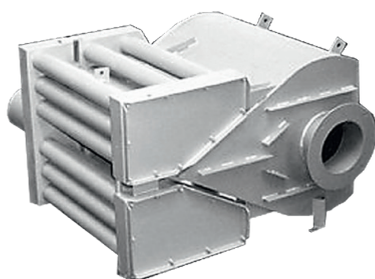
> Гарантированная безопасность и надёжность работы.

> Минимальные выбросы вредных веществ в атмосферу.

> Наличие байпасной линии для предотвращения образования конденсата продуктов сгорания непосредственно внутри самого теплообменного модуля при низких температурах приточного воздуха.

> Стандартно оснащаются комплектом автоматики, который обеспечивает непрерывную работу и безопасность секции нагрева.

Теплообменный модуль

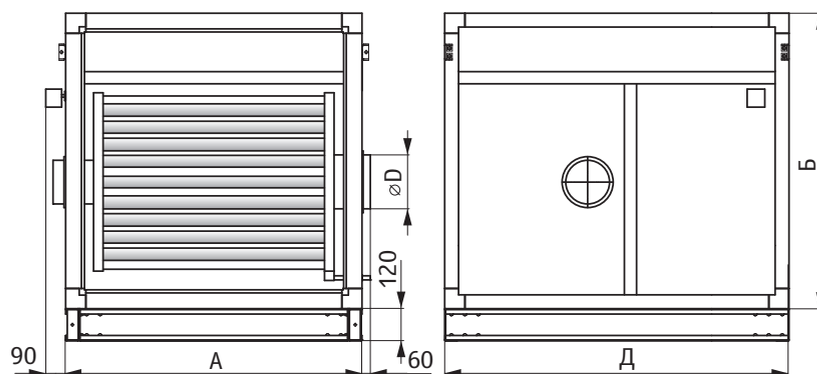


МТР-V

типоразмер

300

секция газового нагрева



Типоразмер	А, мм	Б, мм	Д, мм	Диаметр дымохода D, мм
6	1100	1100	1000–1350	180–200
7	1100	1320	1000–1350	180–200
8	1320	1320	1150–1600	180–250
12	1435	1435	1150–1600	180–250
20	1660	1660	1350–1700	200–300
25	2045	2045	1350–1950	200–300
30	2485	2045	1600–2550	250–300
35	2485	2485	1600–2550	250–300