

A POLLO 350 / 765 / 970

GuRATEC



Чугунный радиатор APOLLO создан на основе модели, которая впервые появилась во Франции в 1890 году - ровно в то время, когда стиль модерн стал доминировать в искусстве.



Технические характеристики

На складе	Apolo 350/765
Длина	от 426 мм до 1229 мм (5-15 сек)
Высота	475 мм, 768 мм, 970 мм
Ширина	250 мм
Теплоотдача	от 480 до 2805 Вт
Максимальное рабочее давление	8 атмосфер.
Максимальная температура	110 °C

M MERKUR 470 / 760



Чугунный радиатор MERKUR был разработан во Франции в 1890 году. Эта модель также богата украшена цветочным орнаментом и является несомненным украшением любого интерьера, обустроенного со вкусом.



Технические характеристики

На складе	Merkur 760
Длина	от 427 мм до 1227 мм (5-15 сек)
Высота	506 мм, 760 мм
Ширина	181 мм, 185 мм
Теплоотдача	от 580 до 1740 Вт
Максимальное рабочее давление	8 атмосфер.
Максимальная температура	110 °C

FORTUNA 800

GuRATEC



Чугунный радиатор FORTUNA является репродукцией модели радиатора компании American Radiator Company. Эта модель впервые появилась в Массачусетсе примерно в 1891 году. В том году, когда объявили о закрытии границ и завершении эпохи "Дикого запада".



Технические характеристики

Под заказ	Fortuna 800
Длина	от 329 мм до 986 мм (5-15 сек)
Высота	800 мм
Ширина	200 мм
Теплоотдача	от 600 до 1800 Вт
Максимальное рабочее давление	8 атмосфер.
Максимальная температура	110 °C

JUPITER 760

GuRATEC



Изысканный дизайн конструкции чугунного радиатора JUPITER был разработан в Англии в начале 20-го века, в период известный в мире как "Эдвардианская эпоха".



Технические характеристики

Под заказ	Jupiter 760
Длина	от 390 мм до 1090 мм (5-15 сек)
Высота	752 мм
Ширина	136 мм
Теплоотдача	от 455 до 1365 Вт
Максимальное рабочее давление	8 атмосфер.
Максимальная температура	110 °C

ART DECO 760/470



Прообраз модели DIANA был придуман во Франции в конце 19-го века. DIANA в совершенной манере соединяет чистую форму закругленного прямоугольника из двух колонн с витиеватым орнаментом из цветков, который вьется по всей поверхности радиатора.



Технические характеристики

На складе	Diana 590
Длина	от 362 мм до 1012 мм (5-15 сек)
Высота	600 мм
Ширина	175 мм
Теплоотдача	от 426 до 1363 Вт
Максимальное рабочее давление	8 атмосфер.
Максимальная температура	110 °C

Технические характеристики

На складе	Art deco 470/760
Длина	от 507 мм до 1147 мм (6-14 сек)
Высота	506 мм, 760 мм
Ширина	181 мм, 185 мм
Теплоотдача	от 594 до 2030 Вт
Максимальное рабочее давление	8 атмосфер.
Максимальная температура	110 °C

Технические параметры

Рабочее давление: 8 атмосфер

Опрессовочное давление: 10 атмосфер

Макс температура теплоносителя: 110 С

Перед приобретением радиаторов необходимо уточнить параметры Вашей системы (температура, тип системы и т.п.) на соответствие основным параметрам радиаторов.

Предназначены для использования в закрытых (отсутствие кислорода) системах отопления.

Все радиаторы адаптированы к российским условиям, имеют все необходимые сертификаты.

Ваш партнер



Заметки

AКСЕССУАРЫ



Чугунные радиаторы GURATEC легко подключаются к стандартным отопительным системам. Вентили, заглушки и прочие аксессуары выпускаются в размерах 1/2 и 3/4. Их можно заказать как в комплекте, так и по отдельности.

Напольные конвекторы

Полотенце-сушители

Потолочные панели

Чугунные радиаторы

Элегантность вне времени

Запорная арматура

Трубчатые радиаторы

Конвекторы встраиваемые

Дизайн радиаторы

Чугунный радиатор GURATEC могут иметь различные цветовые решения. Все краски нанесены методом порошкового напыления, тем самым достигается устойчивость к царапинам, и долгий срок эксплуатации.

Цветовая палитра

