

KIRAN



**ЧУГУННЫЙ РАДИАТОР
KIRAN 92/500**

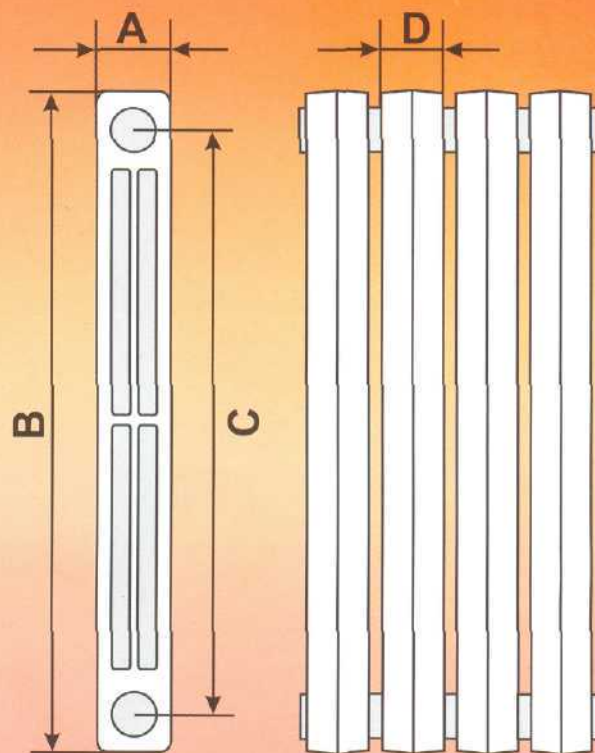
Радиатор KIRAN - новый радиатор, созданный специально для украинских условий эксплуатации. Величина максимального рабочего давления для радиатора **KIRAN** 1,0 МПа (10bar) - это результат технологических усилий, направленных на гармоничное соединение эстетичности и эффективности. Результаты полностью автоматизированных этапов производства сразу становятся заметны опытному взгляду потребителя. Передовая техника, надежность и многолетний опыт серийного производства способны воплотить в жизнь все Ваши желания.

Секционные радиаторы **KIRAN** изготавливаются методом литья из чугунного сплава, который характеризуется высокой однородностью состава, и предназначены для использования в системах отопления с независимой схемой присоединения.

Радиаторы собираются из комплектующих элементов при помощи чугунных ниппелей и специальных прокладок, обеспечивающих герметичность.*

Существует два варианта покраски радиаторов - порошковой эмалью и грунтовкой.

Упаковка. Для обеспечения защиты радиатора во время хранения и транспортировки, предшествующих его установке, радиаторы **KIRAN** обернуты упаковочным материалом и помещены в прочную картонную коробку. Благодаря этому перевозка становится удобной и надежной.



МОДЕЛЬ	Глубина А мм	Высота В мм	Межосевое расстояние С мм	Длина D мм	Емкость секции л	Масса секции кг	Тепловая мощность $\Delta T=70^{\circ}K$ Ватт
KIRAN 92/500	92	570	500	60	0,6	4,2	104
KIRAN 99/350	99	420	350	60	0,45	4,0	92

* При транспортировке возможно ослабление ниппелей, перед монтажом рекомендуется их обжать