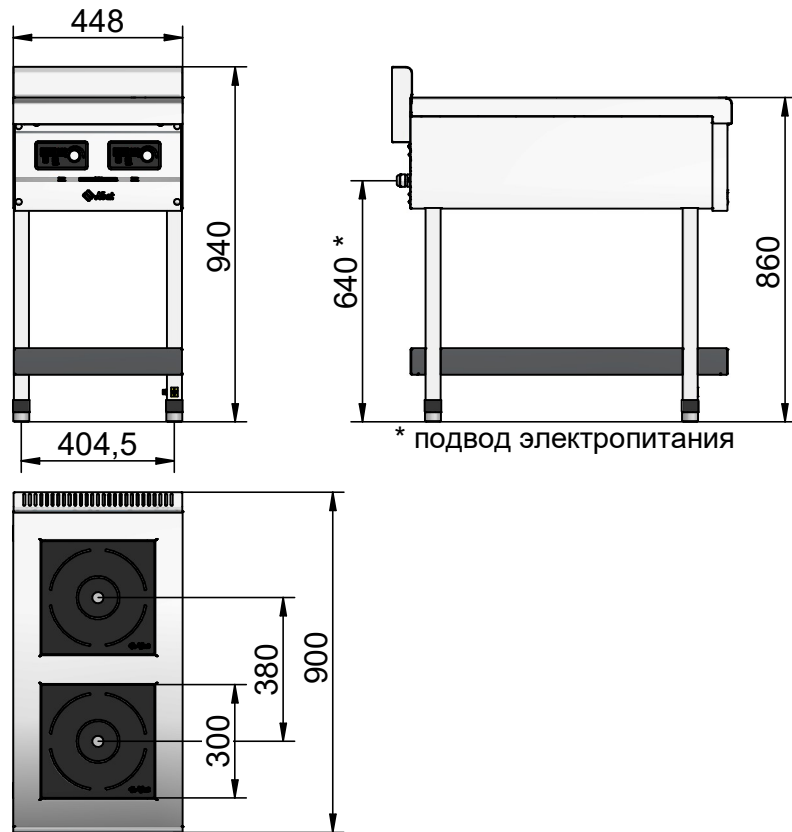


Плиты индукционные кухонные КИП-29П-3,5, КИП-29П-3,5-01, КИП-29П-5,0, КИП-29П-5,0-01



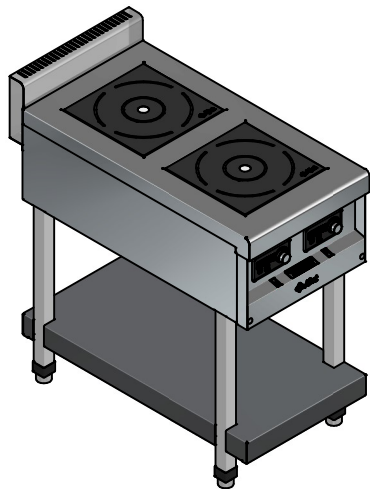
Плиты индукционные кухонные КИП-29П-3,5, КИП-29П-3,5-01, КИП-29П-5,0 и КИП-29П-5,0-01 предназначены для приготовления первых, вторых и третьих блюд в специальной наплитной посуде. Посуда должна быть с плоским дном, обладающая магнитными свойствами: посуда из нержавеющей стали или алюминия с ферромагнитным дном, чугунная посуда (посуда, к которой притягивается магнит).

Плиты комплектуются двумя независимыми индукционными модулями (индукторами), образующими две зоны нагрева. Индукторы обеспечивают 9 уровней мощности нагрева, оснащены таймерами, имеют функцию поддержания температуры от +60 до +240 °С, защиту от перегрева. Включенные индукторы при отсутствии в зоне нагрева посуды более 1 минуты автоматически отключаются. Управление каждой зоной нагрева осуществляется индивидуально.

При проведении технического обслуживания и ремонта индукторов или в случае их замены для доступа к ним достаточно демонтировать воздуховод и столешницу, что обеспечивает проведение этих работ в кратчайшие сроки. Независимость индукторов друг от друга позволяет эксплуатировать плиту даже при выходе одного из них из строя.

Рабочая поверхность каждой зоны нагрева выполнена из стеклокерамики толщиной 6 мм. Столешница, лицевая панель и воздуховод у всех плит изготовлены из нержавеющей стали. Подставка и боковые стенки плит КИП-29П-3,5, КИП-29П-5,0 изготовлены из крашеного металла, плит КИП-29П-3,5-01, КИП-29П-5,0-01 – из нержавеющей стали. Подставка имеет регулируемые по высоте ножки. На внутренней стенке задней панели установлены вентиляторы охлаждения, включающиеся автоматически при достижении температуры +50°С внутри плиты, и отключающиеся при понижении температуры до +35°С.

Плиты оборудованы быстросъемным моющимся жироулавливающим фильтром из нержавеющей стали и сетевым кабелем, рассчитанным на напряжение 230В с заземляющим контактом.



| Наименование параметра | КИП-29П-3,5 | КИП-29П-3,5-01 | КИП-29П-5,0 | КИП-29П-5,0-01 |
|--|-----------------------|----------------|-------------|----------------|
| 1. Код изделия | 19984 | 19985 | 19532 | 19531 |
| 2. Номинальное напряжение, В | 230 | | | |
| 3. Род тока | однофазный переменный | | | |
| 4. Частота тока, Гц | 50 | | | |
| 5. Количество конфорок (зон нагрева) | 2 | | | |
| 6. Количество индукционных модулей | 2 | | | |
| 7. Максимальная потребляемая мощность при работе одной конфорки, кВт | 3,5 | | 5,0 | |
| 8. Максимальная потребляемая мощность при работе всех конфорок, кВт | 2x3,5=7,0 | | 2x5,0=10,0 | |
| 9. Максимальная нагрузка на одну конфорку, кг | 20 | | | |
| 10. Масса, кг, не более | 52 | | 53 | |