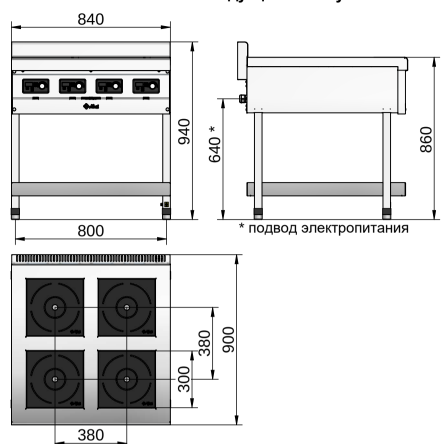
Плиты индукционные кухонные КИП-49П-3,5, КИП-49П-3,5-01, КИП-49П-5,0, КИП-49П-5,0-01



Плиты индукционные кухонные КИП-49П-3,5, КИП-49П-3,5-01, КИП-49П-5,0 и КИП-49П-5,0-01 предназначены для приготовления первых, вторых и третьих блюд в специальной наплитной посуде. Посуда должна быть с плоским дном, обладающая магнитным свойствами: посуда из нержавеющей стали или алюминия с ферромагнитным дном, чугунная посуда (посуда, к которой притягивается магнит).

Плиты комплектуются четырьмя независимыми индукционными модулями (индукторами), образующими четыре зоны нагрева. Индукторы обеспечивают 9 уровней мощности нагрева, оснащены таймерами, имеют функцию поддержания температуры от +60 до +240 °C, 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 или нескольких 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 стенк и плит КИП-49П-3,5, КИП-49П-5,0 изготовлены из крашенного металла, плит КИП-49П-3,5-01, КИП-49П-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°C внутри плиты, и отключающиеся при понижении температуры до +35°C.

Плиты оборудованы двумя быстросъемными моющимся жироулавливающими фильтрами из нержавеющей стали и сетевым кабелем, рассчитанным на напряжение 400В с заземляющим контактом.



Наименование параметра	КИП-49П-3,5	КИП-49П-3,5-01	КИП-49П-5,0	КИП-49П-5,0-01
1. Код изделия	19406	19980	19982	19983
2. Номинальное напряжение, В	400			
3. Род тока	трехфазный переменный, с нейтралью			
4. Частота тока, Гц	50			
5. Количество конфорок (зон нагрева)	4			
6. Количество индукционных модулей	4			
7. Максимальная потребляемая мощность	3,5		5,0	
при работе одной конфорки, кВт			3,0	
8. Максимальная потребляемая мощность	4x3,5=14,0		4x5,0=20,0	
при работе всех конфорок, кВт			17.0,	0-20,0
9. Максимальная нагрузка	20			
на одну конфорку, кг				
10. Масса, кг, не более		84	85	