

PLANCHA INDUSTRIAL (Alta Potencia)

Gas - Mod. K7GFR10VVR

Eléctrica - Mod. K7EFL10VVO

Construida en acero inoxidable calidad AISI 18/10. Tope de plancha en Acero pulido de grueso calibre, con capa protectora y alta conductividad de temperatura, superficie lisa o mixta, de contornos redondeados que facilitan la limpieza e higiene. Bordes acanalados con agujero de descarga para grasas, conectado a caja colectora con gran capacidad y de fácil acceso que permite la sencilla evacuación de los residuos. Dotada con control de temperatura por termostato que permite regular los rangos entre 120°C y 330°C. Espías con lámparas luminosas en frente de llaves de mando. Resistencias acorazadas de contacto directo con el plato inferior de la plancha. Transmitiendo temperatura uniforme y eficiente que garantizan un alto desempeño para trabajos de alto rendimiento y bajo consumo de energía.

Modelo	Energía Gas / Eléctrica	Potencia Nominal	Temp. Termostato	Control Temp.	Piloto	Gabinete Inferior	Peso	Dimensiones Ancho x Prof. X Alto
K7GFR10VVR	GAS	47.087 Btu.	120 a 330°C	2	Autom.	Abierto	87 Kg	80 x 70 x 85 cm
K7EFL10VVO	220V/60Hz/3N	10 Kw	120 a 330°C	2	Autom.	Abierto	87 Kg	80 x 70 x 85 cm

