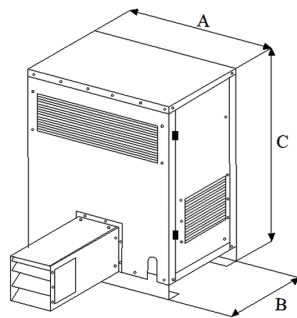


Cikki



CARACTERÍSTICAS

- Combustión limpia; la peculiaridad del CIK consiste en ser un quemador atmosférico con un mezclador especial incorporado y encendido electrónico, completo de electrodos de cerámica y control de llama a ionización. Este sistema exclusivo, mejora sustancialmente el encendido y la combustión, reduciendo a sólo un 0,3% la presencia de CO₂ en el flujo del aire.
- Fiabilidad total; el quemador atmosférico multigas funciona ya sea a gas Metano como a gas Propano o Butano, y el encendido con doble electrodo de cerámica antiderivaciones, le hace un producto robusto y fiable en el tiempo. El ventilador de alta potencia es movido por un motor eléctrico con cojines sellados y aletas de refrigeración.
- Fácil mantenimiento; el envoltente externo es fácilmente desmontable, sin desconectar la instalación eléctrica y sin intervenir en ningún órgano mecánico. La máxima accesibilidad del órgano interno, la claridad del proyecto, el nivel técnico del producto, reducen al mínimo la operación de mantenimiento y limpieza, para lo cual el CIK dispone de dos amplias puertas laterales.
- Máximo rendimiento; la mezcla del producto de la combustión con el aire utilizado, asegura un rendimiento térmico del 100% y no requiere salida de humos.



A	mm	705
B	mm	495
C	mm	800