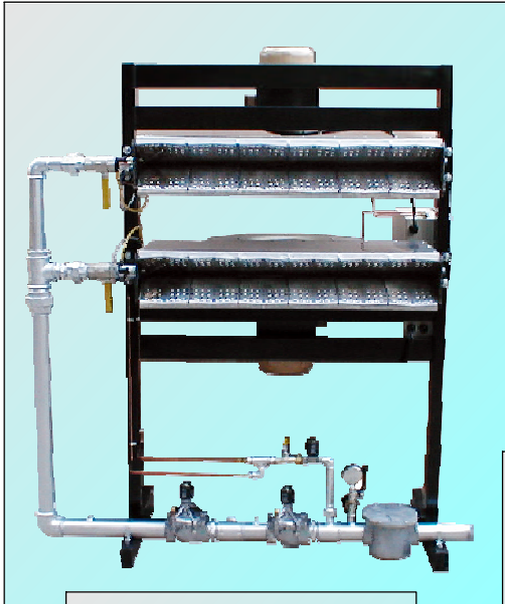


Quemador automático Modelo UCHC 10.000 - 3.000.000 Kcal/h

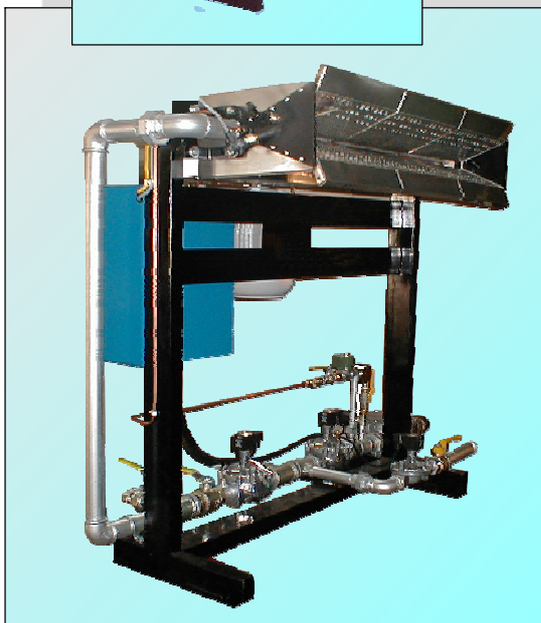
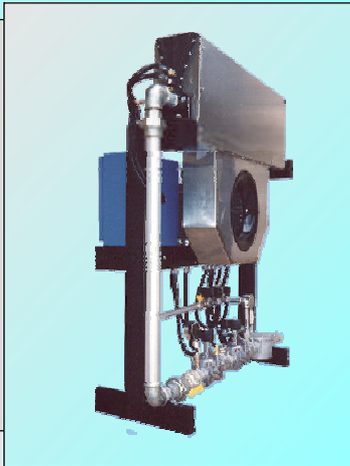
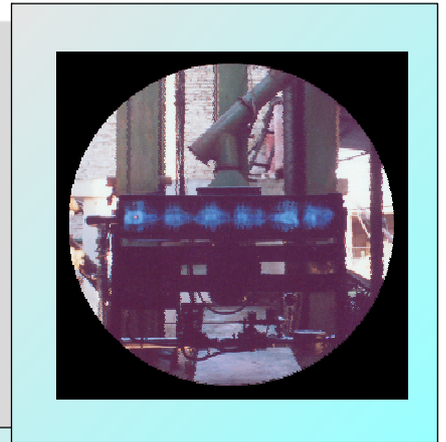


EMPRESA CON
SISTEMA DE CALIDAD
ISO 9001:2000

APROBADO POR:



INSTITUTO DEL
GAS ARGENTINO

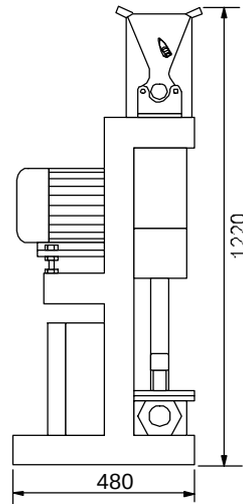
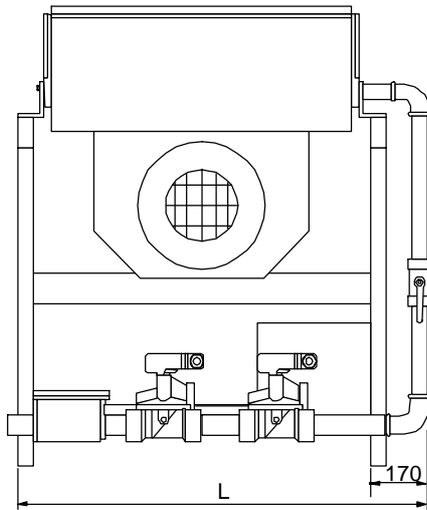


CARACTERISTICAS TECNICAS

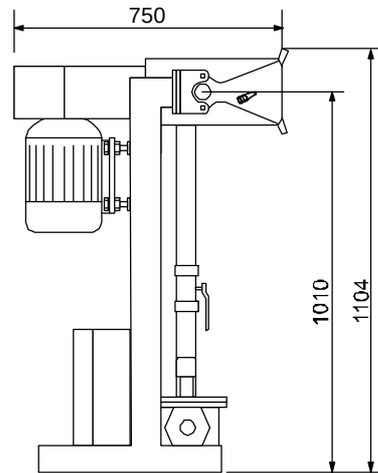
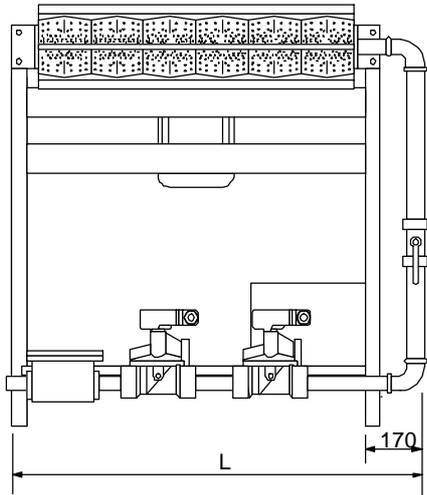
- Quemador lineal con aire forzado, automático, para gas natural o gas envasado (GLP).
- Capacidad: modelo UCHC con submodelos de diferentes rangos de potencia, desde 10.000 a 3.000.000 Kcal/h.
- Funcionamiento: on - off, bajo - alto fuego (dos etapas progresivas) o modulante, rango 1:40.
- Construcción robusta con placas difusoras de acero inoxidable, para aireación progresiva, que no requiere regular el caudal de aire de combustión.
- Equipamiento y funcionamiento conforme al reglamento de gas industrial aprobado por el ENARGAS, vigente en todo el territorio nacional.
- Tablero eléctrico: completo, con el equipamiento de control, seguridad, fuerza motriz y comando, ubicado sobre el quemador o separado.
- Ventilador/es autolimpiante/s de alta eficiencia, con motor trifásico de 2.800 rpm, 380/660 V.
- Programador y control de llama, con detector por ionización.
- Emisión de efluentes contaminantes inferior a los valores admitidos por normas.

DIMENSIONES

Vertical:



Horizontal:



MODELO	Capac. M _á x. Kcal/h	Cant. Secciones	Largo (L) mm
UCHC1100	1.000.000	2	1.000
UCHC1150	1.500.000	3	1.305
UCHC1200	2.000.000	4	1.610
UCHC1250	2.500.000	5	1.915
UCHC1300	3.000.000	6	2.220



Estos datos son indicativos, pudiendo ser modificados por mejoras o requerimientos técnicos, sin previo aviso.