

FICHA TÉCNICA

FREIDOR A GAS - SERIE 75

Modelo : FHX-60

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones: 600 x 750 x 850 / 1175 Mm. de altura

Material: Batea tipo monoblock. En acero inoxidable esmerilado AISI 304.

Gabinete En acero inoxidable esmerilado AISI 430

Carga: 48 Lts. de aceite y ½ ltrs. de agua

Canastos: Tres (3) que carga 1,5 Kg. cada uno de papa bastón

Calefacción: A gas por medio de quemadores del pico del tipo lanza
llamas sobre tubos de acero inoxidable sumergidos en el
aceite con retentores de llama y piloto.

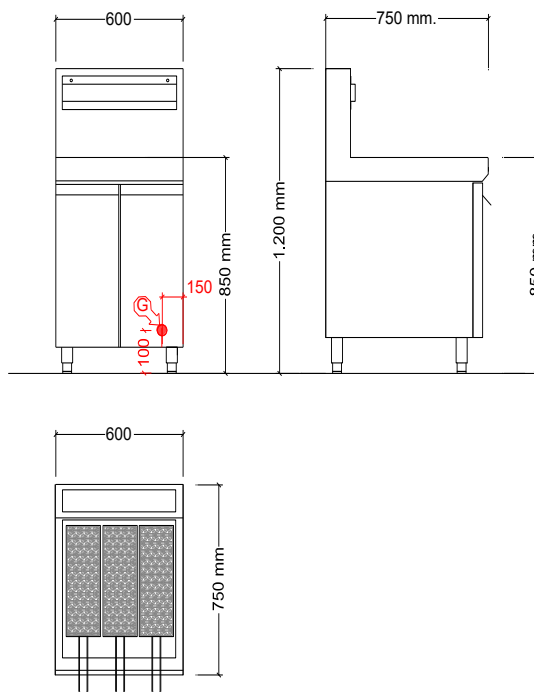
Consumo total : 33.000 Cal/hs

Control de temperatura: Automático por válvula del tipo SIT con válvula de seguridad y apagado
de quemadores inmediato. Ubicada dentro del gabinete
protegida por la puertas

Descarga: Por medio de una válvula en bronce de ½ giro ubicada en el fondo de la batea y acceso
por la puerta frontal.



INSTALACION



SALVINOX S.R.L

INSCRIPCION EN EL REGISTRO DE FABRICANTES E IMPORTADORES BAJO MATRICULA I.G.A N° 2363

Cliente:

Obra:

Ítem: