

FICHA TÉCNICA
FREIDOR A GAS - SERIE 75
Modelo : FHX-40

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensiones: 430 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: 35 Lts. de aceite y 2 ltrs. de agua

Canastos: Dos (2) 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.

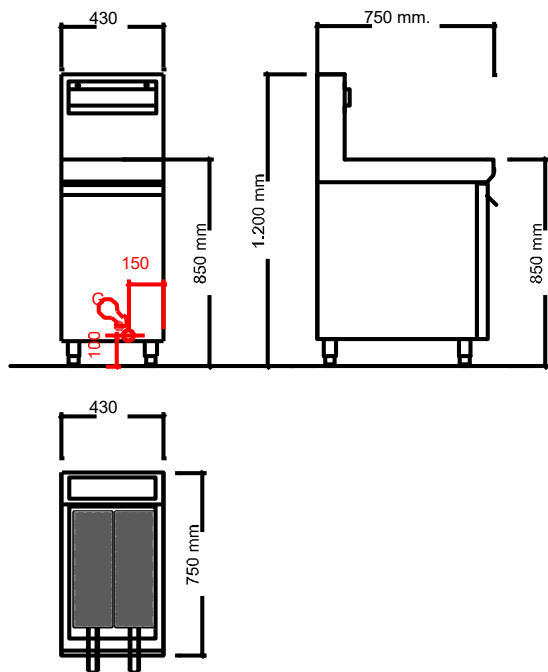
Consumo total : 33.000 Cal/hs

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 $\frac{1}{2}$ 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: