

SUMINISTRO DE GAS

ITEM	(G)
EQUIPO/MUEBLE	NFC-8Q
ALTURA SUMINISTRO	300 mm NPT
POTENCIA	65000 BTU/HR
Ø TUBERÍA	Ø3/4"
PRESIÓN	0.5PSI (baja presión)
OBSERVACIÓN	-

SUMINISTRO ELÉCTRICO

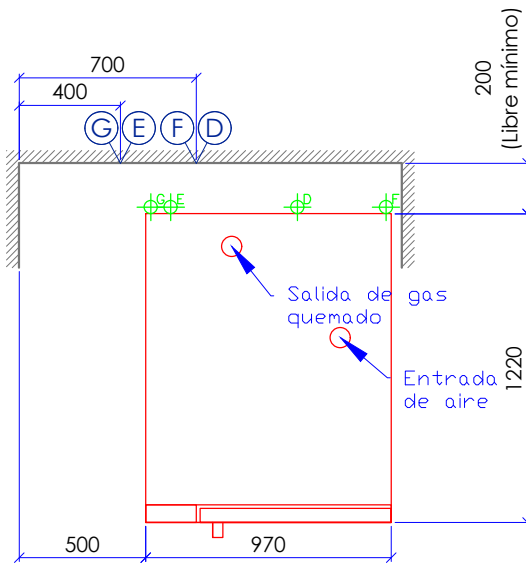
ITEM	(E)
EQUIPO/MUEBLE	NFC-8Q
ALTURA SUMINISTRO	1000 mm NPT
POTENCIA	0.8 KW
VOLTAJE	220V/60Hz/1AC(monofásico)
TOMACORRIENTE	15 A, 2P+T
OBSERVACIÓN	-

SUMINISTRO DE AGUA

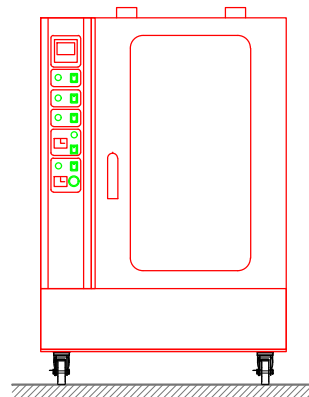
ITEM	(F)
EQUIPO/MUEBLE	NFC-8Q
ALTURA SUMINISTRO	600 mm NPT
Ø TUBERÍA	Ø1/2"
PRESIÓN	20 PSI a 80 PSI
OBSERVACIÓN	Temperatura +10°C a +32°C

PUNTO DE DRENAJE

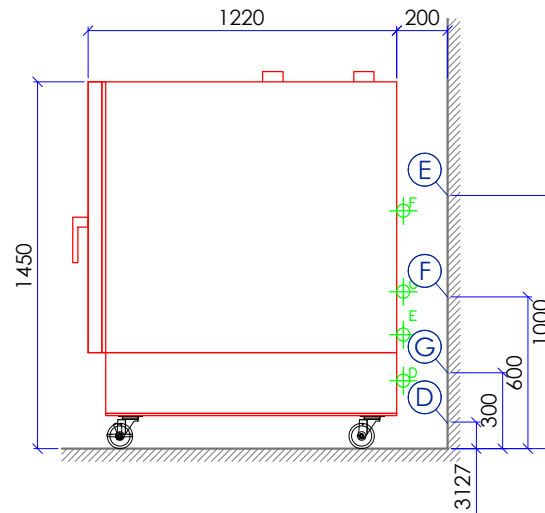
ITEM	(D)
EQUIPO/MUEBLE	NFC-8Q
ALTURA PUNTO	100 mm NPT
Ø TUBERÍA	Ø2"
OBSERVACIÓN	-



VISTA DE PLANTA



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL

FRIONOX

EQUIPOS GASTRONOMICOS

EQUIPO:

HORNO DE CONVECCIÓN A GAS DE 8 BANDEJAS

MODELO: NFC-8Q	N° PEDIDO: -	
DIMENSIONES (mm): 970 x 1220 x 1450	REVISADO POR: -	
DIBUJADO POR: -	FORMATO: A4	ESCALA: S/E
ASESOR COMERCIAL:	FECHA: 04/2021	REVISIÓN #: -
REV. #	OBSERVACIONES	FECHA
1	-	-
2	-	-
3	-	-
4	-	-

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Horno de convección a gas para panadería y pastelería.
- Interior y exterior de acero inoxidable.
- Capacidad: 8 bandejas panaderas de 400x600 mm.
- Humidificación por vapor directo.
- Controlador de temperatura digital PID.
- Temperatura de trabajo hasta 300°C.
- Con temporizador de homeado y de humidificación.
- Con iluminación interior.
- Alarma audible al final del trabajo.
- Energía: GLP.
- Potencia de gas: 65000 BTU/HR.
- Presión de gas: 0.5PSI.
- Potencia eléctrica: 0.8KW.
- Voltaje: 220V/60Hz/1AC.

SIMBOLOGIA	PUNTOS
(E)	Suministro Eléctrico
(F)	Suministro de Agua
(D)	Punto de Drenaje
(G)	Suministro de Gas