

DECEMBER 1



Cuerpo fabricado totalmente en lamina de acero inoxidable calibre 18 tipo 304/2b, camara interior esmaltada, aislamiento en sus contornos en lana de vidrio y abierto al frente.

Con parrilla de altura graduable mediante mecanismo de palanca.

Calentamiento con quemador a gas de 36.000 BTU/h controlado por válvula control gas.

### EQUIPOS ESPECIALES PARA COCINAS INDUSTRIALES:

FABRICAY EXHIBICION: CARRERA 2 No 2-36 Fortalecillas-neiva. Tel 8-686963 cel 3175191495 3214267919

Email: comercial@tataind.com web. www.tataind.com





#### LICUADORA INDUSTRIAL.

CAPACIDAD = 25 LITROS.

RPM = 3600

CUCHILLAS y eje en acero inoxidable, con retenedor en neopreno.

MOTOR = 2,4 HP 230/60/3

GUARDAMOTOR = termico.

TANQUE = en acero inoxidable calibre 18/304/2b. Con tapa y contratapa.

MECANISMO = balancin con seguridad de ajuste para trabajo.

ESTRUCTURA = en tubo de acero inoxidable.

CAPACIDADES: 10, 15, 20 25 Y 30 LITROS.

<del>-equipos-esp</del>eciales para cocinas industriales.

FABRICAY EXHIBICION: CARRERA 2 No 2-36 Fortaletillas-newa Tel 8-686963 cel 3175191495; 3214267979
Email: comercial@tataind.com web. www.tataind.com



### MARMITA DE GAS AUTOGENERADORA DE VAPOR.

Tanque para cocción fabricado en acero inoxidable a prueba de acidos y antimagnetico (tipo 304/2b). Camisa de calentamiento fabricada en lamina de acero inoxidable calibre 14; con recamara en todo su contorno para desalojo de los gases producto de la combustion del gas propano o natural de los guemadores. Provisto de chimenea para salida al exterior de los gases. Esta recamara esta aislada en todo su contorno con lana de vidrio de alta densidad para alta temperatura de 2" de espesor. Camisa exterior fabricada en lamina de acero inoxidable calibre 20/304/2b, con acabado satinado. Tapa en forma concava fabricada en acero inoxidable calibre 18/304/2b, provisto de un sistema para abrir y cerrar facilmente por resorte compensado escualizable, para evitar que el goteo del condensado salga de la superficie de coccion.Calefacion por medio de gas propano o natural en quemadores de alta eficiencia que provee la energia para la generación de vapor, el cual es el calienta la camisa interior y el producto que se esta cocinando. Lleva valvula especial de seguridad que garantiza el 100% en la operación, el cual corta el paso de gas en ausencia de llama. Válvula de seguridad para que no trabaje sin aqua.La marmita lleva los siguientes acesorios.

- A-Nivel de agua.
- B-termometro para quia visual de temperatura.
- C-valvula de desague.
- D-termopila para control de llama piloto.
- E-termostato para control de temperatura deseada.
- F-valvula de seguridad que se dispara a 30 libras de presion.



EQUIPOS ESPECIALES PARA COCINAS INDUSTRIALES.

FABRICAY EXHIBICION: CARRERA 2 No 2-36 Fortalevillas-neiva. Tel 8-686963 del 3175191495 sylvastere

Email: comercial@tataind.com web. www.tataind.com





#### SARTEN BASCULANTE A GAS

Construido el recipiente en acero inoxidable calibre 12/304/2b, con capacidad para 30 galones.

mecanismo de volteo conformado por ejes sin fin y corona accionada por volante cromado permitiendo girar el recipiente suavemente y sostenerlo en cualquier posición firmemente.

tapa fabricada en acero inoxidable calibre 16/304/2b, soportado por brazo escualizable y compensado por resorte para permitir un movimiento liviano de apertura y cierre.

calefacción por medio de gas propano o natural en quemadores de alta eficiencia tipo jet de 100.000 btu/h que calentara una plancha de acero de 3/4" para transferencia homogenizada de calor a los alimentos.

lleva válvula especial de seguridad que garantiza el 100% en la operación, el cual corta el paso de gas en ausencia de llama, termostato para graduación automática de temperatura de 150º a 550º f. termo pila para control de la llama del piloto.

el mueble esta construido en lamina de acero inoxidable calibre 20/304/2b, montado sobre una estructura en Angulo de acero con ruedas para trabajo pesado que da facilidad de mover para limpiarla.

CAPACIDADS: 50, 75,100,150 Y 200 LITROS.

EQUIPOS ESPECIALES PARA COCINAS INDUSTRIALES.

FABRICAY EXHIBICION: CARREM 2 No 2-36 Fortalecillas-newal Tel 8-686963 cel 3175191495; 3214267919 Email: comercial@tataind.com\_web. www.tataind.com

#### FREIDORA A GAS.



Superficie en lámina de acero inoxidable calibre 16/304/2b, con dos recipiente de 20 libras grasa con diseño especial y con zona fría para precipitar las partículas. Tubo de drenaje para conexión de válvula de paso libre. Cada tanque calentado por quemadores internos tipo turbocalentadores, válvulas especial de seguridad que garantiza el 100% en la operación el cual corta el paso de gas en ausencia de llama, válvula limitadora de temperatura que cierra el paso de gas cuando el aceite de cocción pasa los 500°f. Provistote chimeneas para salida al exterior de los gases producidos por la combustión de gas propano o natural. El freidor lleva los siguientes accesorios:

- a. Termómetro para el control de temperatura.
- b. Válvula de desague.
- c. Termopila para el control de llama piloto.
- d. Termostato para graduación de temperatura.
- e. Dos canastillas en acero cromada para colocar los alimentos.

El mueble esta construido en lámina de acero inoxidable calibre 20/304/2b, montado sobre una estructura en ángulo de acero con bases ajustables al nivel.

La freidora se instala con manguera industrial con acople rápido para facilidad de desconectar para su limpieza.

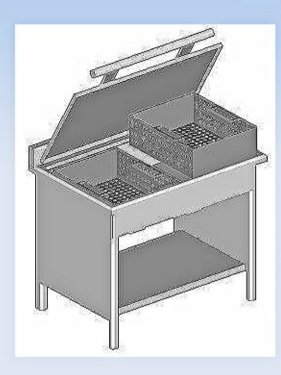




Email: comercial@tataind.com web. www.tataind.com



#### BAÑO MARIA CON TAPA



Fabricado en acero inox Tanque Calibre, 18 tipo 304-28 antiácidos, esquineras redondeadas. Entrada de agua en 1/2" rebosadero en 1/2" desagüe en 1 1/2" con válvula de cortina.

Calentamiento con dos (2) quemadores tipo flauta de 20.000 BTU cada uno, controlados con válvula de paso de gas.

Salpicadero en la parte de contacto con la pared.

Tapa de abrir con mecanismo de resortes para facilidad de abrir.

Mueble en acero inoxidable calibre 20 con entrepaño.

montado sobre patas con ajustes a nivel en aluminio.

Acabados satinados tipo exportación



EQUIPOS ESPECIALES PARA COCINAS INDUSTRIALES.

FABRICAY EXHIBICION: CARRERA 2 No 2-36 Fortales llas-neiva. Tel 8-686963 cel 3175191495 8714267919

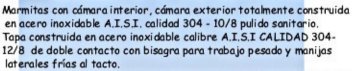
Email: comercial@tataind.com web. www.tataind.com



### TANK DUSTRIAL

Para amantes de la tecnología con el paladar selecto de la decoración

#### MARMITA A VAPOR FIJAS.



Soportes tubulares en acero inoxidable de 2" con bridas de fijación al piso

Acabado sanitario o a espejo.

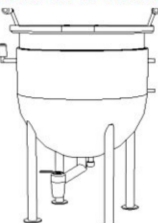
Esta provista de válvula de vaciado para trabajo pesado en acero inoxidable.

Diseñadas en variedad de presiones o temperaturas de trabajo. Descarga a través de diversos tipos de válvulas.

Conexiones en niples de acero inoxidable de ‡ de diámetro roscado para entradas de vapor, retorno y entrada de agua fría.

Cámara caliente: por medio de vapor de agua que cubre el 75% de la altura de la zona de cocción. Y trabaja a una presión de 45 PSI.

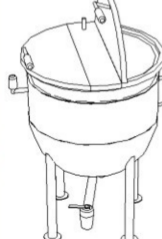
Válvula de seguridad de 2" americana marca combraco.





Instrumentación de acuerdo a las neces del cliente: termopozo, termómetro, manómetro, manovacuómetro, válvula de seguridad, válvula rompedora de vacío, - Instrumentos de control de acuerdo a

 Instrumentos de control de acuerdo a necesidades del cliente.



#### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MARMITAS A VAPOR

MODELO	CON/Kg	CAPACIDAD EN LITROS	DIMENSIONES en mm	
	/h		DIAMETRO	ALTO
MV80	8	80	660	950
MV10	13	100	880	860
MV15	22	150	880	920
MV20	28	200	1000	890
MV25	36	250	1000	990
MV30	43	300	1050	990
MV38	55	380	1100	1050
MV45	65	450	1100	1100

## TATAIND TAX FASSING TOURS TOURS TO THE STATE OF THE STATE

Para amantes de la tecnología con el paladar selecto de la decoración



#### LISTA DE ACCESORIOS.

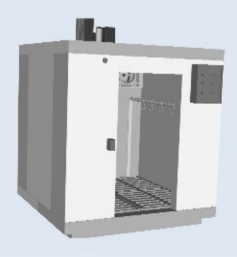
- 1-unidad refrigeradora.
- 2-evaporador.
- 3-tablero de control.
- 4-estanteria.
- 5-tasajera.

#### 6-estibas. TEMPERATURA DE 0º A -15º

7-termometro.

8-puerta.

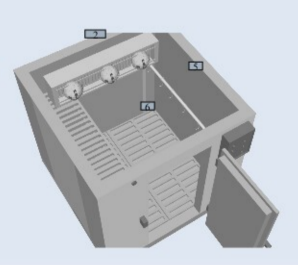
TOTALMENTE DESARMABLE, FABRICADO EN PANELES



CUARTO FRIO DE CONGELACION CONSTRUIDO.

- 'INTERIORMENTE EN ACERO INOX CALIBRE 183042B.
- EXTERIORMENTE EN ACERO INOX CALIBRE 203042B.
- AISLAMIENTO EN POLIURETANO DE ALTA DENSIDAD DE 15 CMS.
- \*UNIDAD CONDENSADORA SEMIHERMETICA.
- \*EVAPORADOR DE BAJA SILUETA.
- ·ESTANTERIA EN ACERO INOXIDABLE.
- \*TASAJERA DE SEIS GANCHOS EN ACERO INOXIDABLE.
- \*ESTIBAS PLASTICAS.
- PUERTA EN ACERO INOXIDABLE CALIBRE 203042B.

\*TABLERO DE CONTROL





- CON HERRAJES Y CIERRE HERMETICO.
- LAS PUERTAS CONTARAN CON RESISTENCIAS PARA EVITAR CONDENSACION EN ELLAS.
- \*EL CUARTO FRIO LLEVARA 2 CORTINAS PLASTICAS FABRICADAS EN THERMOFILM DE PVC, TRASLAPADAS LONGITUDINALMENTE PARA EVITAR FUGAS DE FRIO.
- LA ILUMINACION INTERIOR DEL CUARTO FRIO CONTARA CON LAMPARAS TIPO MARINO, CON PROTECCION CONTRA VAPOR Y HUMEDAD.
- CON INTERRUPTOR Y PILOTO EXTERIOR.
- •PARA CONGELACION LLEVA UNA UNIDAD DE REFRIGERACION DE UNIDAD HERMETICA DE 2.5 HP A 220 VOLTIOS.
- EVAPORADOR DE AIRE FORZADO DE 18.000 BTUh, CON SISTEMA DE DESCONGELAMIENTO AUTOMATICO

#### \*CUARTO FRIO TIPO MODULAR MIXTO

- \*DE 4 MTS DE FRENTE X 3 MTS DE FONDO X 2.40 MTS DE ALTURA CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS:
- •EL CUARTO FRIO CONTARA CON 2 COMPARTIMIENTOS DE 2 MTS DE FRENTE X 3 MTS DE FONDO X 2.40 MTS DE ALTURA PARA LAS AREAS DE CONGELACIÓN Y REFRIGERACIÓN C/U.
- •CONSTRUIDO EXTERIOR E INTERIORMENTE EN LAMINA DE ACERO INOXIDABLE REF. 430, CON CARTERAS Y TORNILLOS ANTIOXIDANTES PARA AJUSTE HERMETICO.
- \*AISLAMIENTO TERMICO 100% EN ESPUMA RIGIDA DE POLIURETANO INYECTADO A UNA DENSIDAD DE 35 KG/M3.
- DE 9 CMS DE ESPESOR PARA LAS AREAS DE CONGELACIÓN Y REFRIGERACIÓN.
- \*CON 2 PUERTAS ISOTERMICAS DE TIPO BATIENTE CON 100% EN ESPUMA RIGIDA DE POLIURETANO INYECTADO, CONSTRUIDA EN ACERO INOXIDABLE EN EL EXTERIOR E INTERIOR.

#### CUARTO FRIO MIXTO MODULAR

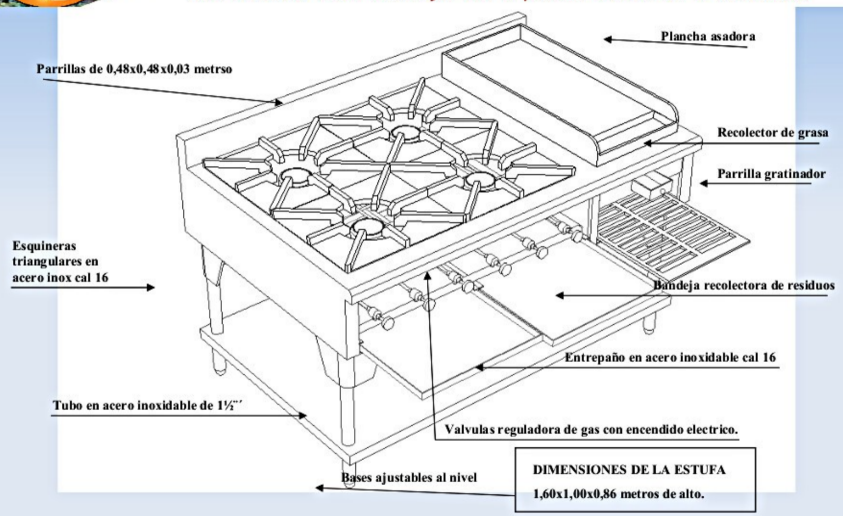
- CON REFRIGERANTE ECOLOGICO TIPO 404.
- \*PARA CONSERVACION UNA UNIDAD REFRIGERADORA DE UNIDAD SELLADA DE 1,5 HP A 220 VOLTIOS.
- EVAPORADOR DE AIRE FORZADO DE 15.000 BTU/h.
- GAS REFRIGERANTE ECOLOGICO 134
- \*, TABLERO DE MANDO PARA FUERZA Y CONTROL CON CONTACTORES Y RELEE, TOTALIZADOR, CONTROLADOR ELECTRONICO, CONTROLADOR PARA LA UNIDAD CONDENSADORA, DESCARCHE, TERMOSTATO, TERMOMETRO Y CONTROLADOR, SISTEMA DE DESBLOQUEO ELECTRICO AUTOMATICO EL RANGO DE TEMPERATURA DEL CUARTO FRIO DEBERA ESTAR ENTRE MENOS DIEZ GRADOS A MENOS VEINTE GRADOS BAJO CERO PARA LA PARTE DE CONGELACION, GRADUABLE A VOLUNTAD DENTRO DEL RANGO ESTABLECIDO CON CONTROL DE TEMPERATURA.





# TATAIND TAYER TOUSTRIVE SAS

Para amantes de la tecnología con el paladar selecto de la decoración



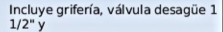






Lavabo individual de acero inoxidable 18/10, acabado satinado,

con accionamiento de pulsador de rodilla.



material de fijación para montaje a pared.

Sin rebosadero.

Ideal para instalaciones donde se



Lavabo de pie de acero inoxidable 18/10

con válvula desagüe 1 1/4",

sin rebosadero.

Incorpora grifería y pulsador temporizado

de pie, y llaves de paso para la regulación

de agua fría y caliente.

Armazón extraíble frontalmente.

Lavabo con griferia vijulsatiorión para temporizado de pie



#### Lavabo con grifería electrón & x357x140 mm



Lavabo suspendido a pared de acero

inoxidable 18/10 con válvula desagüe 1 1/4", sin rebosadero.

Incorpora grifería electrónica (230 V), y

llaves de paso para la regulación de agua

fría y caliente.

Incluye material de fijación para montaje.



Lavabo individual de acero inoxidable

18/10, acabado satinado, con accionamiento de pulsador de rodilla y

panel trasero antisalpicaduras.

Incluye grifería, válvula desagüe 1 1/2" y

material de fijación para montaje a pared.

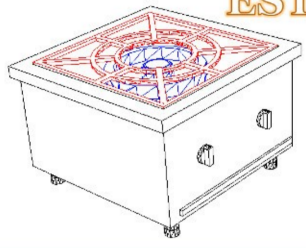
Sin rebosadero.

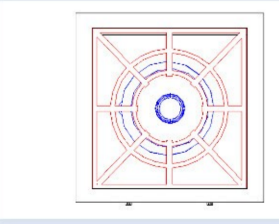
Lavabo individual Ideal para instalaciones donde

altas condiciones higiénicas.



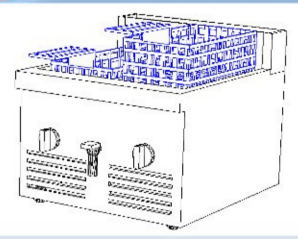
### IESTUFA FOGON GIGANTE





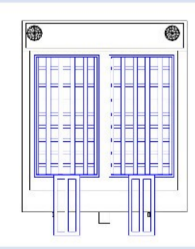
- \*COCINA INDUSTRIAL PARA CALDEROS
- · COCCION DE GAS,
- •UN PUESTO PARA GRANDES RECIPIENTES Y PAILAS,
- · DOS QUEMADORES CONCENTRICOS,
- \*PARRILLA EN PERFIL DE HIERRO,
- QUEMADORES INDEFORMABLES
- •EN HIERRO DE ALTO RENDIMIENTO,
- \*CUERPO EN ACERO INOXIDABLE,
- •BANDEJA RECOLECTORA DE GRAS Y RESIDUOS.
- •ENCENDIDO ELECTRICO, DIMENSIONES:
- •60.000 BTU/h
- \*69X69 X 49 CMS DE ALTURA.





## FREIDOR A GAS CAPACIDAD 20 LITROS

- •FREIDOR DE DOS CANASTAS
- · COCCION DE GAS
- •UN TANQUE DE 20 LITROS,
- ·SISTEMA MODULAR PARA CONEXIÓN EN SERIE,
- MUEBLE Y TANQUE EN ACERO INOXIDABLE,
- · QUEMADOR INDEFORMABLE EN HIERRO DE ALTO RENDIMIENTO,
- \*CONTROL MANUAL DE T°
- \*ENCENDIDO ELECTRÓNICO
- DIMENSIONES 51 CMS X 44 CMS X 30 CMS.







### MIESAS MIETALICAS

FAIBIRICAIDA POIR COLUNTIEGRAILES ILTIDA

Las mesas de trabajo de acero inoxidable tienen las ventajas como la resistencia a la corrosión. Además, las mesas de acero inoxidable aportan un mayor nivel de higiene y son mucho más sencillas de limpiar. Asimismo, estos equipos le garantizan una durabilidad y solidez muy por encima de la media. En TATACOA INDUSTRIAL somos especialistas en el desarrollo de este tipo de equipos y otros como fregaderos, muebles, armarios y estanterías

Fabricadas en acero inoxidable tipo304, clase 2b



UNIDAD REFRIGERADORA DE ½
HP, ENFRIAMIENTO POR
PLAQUETA.
PROVISTA DE SEIS ENTREPAÑOS.
BASES CON RUEDAS DE
POLIESTER PARA TRABAJO
PESADO Y CON FRENOS.
CONTROL DE TEMPERATURA.
TERMOMETRO PARA GUIA
VISUAL DE ENCENDIDO.

- •CONGELADOR COMERCIAL VERTICAL DE 23 PIES
- •TEMPERATURA DE -15° A -18°CENTIGRADOS.
- DOS PUERTAS EN VIDRIO
- •INYECCION TOTAL EN POLIURETANO ALTA PRESION
- CONSTRUIDO INTERIOR Y EXTERIOR EN ACERO GALVANIZADO EN PINTURA POLIESTER ELECTROSTATICA COLOR BLANCO
- •DOS PUERTAS FRONTALES EN VIDRIOS CON BISAGRAS Y MANIJAS DE LUJO PARA TRABAJO PESADO.
- \*DIMENSIONES: 106X80X200 CENTIMETROS DE ALTO



CONGELADOR VIERTICAIL

## ATAIND



UNIDAD REFRIGERADORA DE 1/4 HP, ENFRIAMIENTO POR PLAQUETA. PROVISTA DE CUATRO ENTREPAÑOS REMOVIBLES.

BASES CON RUEDAS DE POLIESTER PARA TRABAJO PESADO Y CON FRENOS. CONTROL DE TEMPERATURA. TERMOMETRO PARA GUIA VISUAL DE ENCENDIDO.

> REFRIGERADOR COMERCIAL DE 15 PIES

EMPERATURA DE +5° CENTIGRADOS.

NYECCION TOTAL EN POLIURETANO ALTA

 CONSTRUIDO INTERIOR Y EXTERIOR EN ACERO GALVANIZADO EN PINTURA POLIESTER ELECTROSTATICA COLOR BLANCO

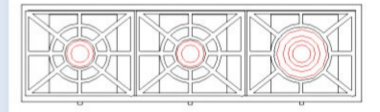
- PUERTA FRONTAL EN VIDRIO CON BISAGRA Y MANIJA DE LUJO PARA TRABAJO PESADO.
- \*DIMENSIONES: 60X60X170 CENTIMETROS DE ALTO

IRIEIFIRIIGIEIRAIDOIR VIEIRITICAIL









## ESTUFA INDUSTRIAL

- COCINA INDUSTRIAL DE TRES PUESTOS
- · COCCION DE GAS,
- PARA RECIPIENTE HASTA DE 50 CMTS.
- TERCER PUESTO PARA PAILAS Y ASADOR,
- QUEMADORES INDERFORMABLE,
- \*PARRILLA EN PERFIL DE HIERRO,
- QUEMADORES INDEFORMABLES
- •EN HIERRO DE ALTO RENDIMIENTO,
- CUERPO EN ACERO INOXIDABLE,
- \*BANDEJAS RECOLECTORAS DE GRAS Y RESIDUOS.
- •ENCENDIDO ELECTRICO, DIMENSIONES:
- •75.000 BTU/h

<sup>\*150</sup>X44 X 85 CMS DE ALTURA.



MOSTRADOR AUTOSERVICIO CON DESCRIPCION TECNICA.

- 1-TAPA EN ACERO INOX CALIBRE 16/304.
- 2-MUEBLE EN ACERO INOX CALLIBRE 18 EN OISOS Y ENTREPAÑOS, LATERALES Y FRENTE EN ACERO INOXIDABLE CALIBRE 20/304.
- 3-AZAFATES EN ACERO INOX CALIBRE 20/304. DE 0.53X0.33X0.20 METROS DE FONDO.
- 4-CAJONES PLATEROS EN ACERO INOX CALIBRE 20/304.
- 5-BAÑO MARIA CON CALENTAMIENTO DE VAPOR, AISLA EN TODO SU CONTORNO EN LANA DE VIDRIO DE 1" DE ESPESOR.

TATRIC

\*CUBIERTA EN ACERO INOXIDABLE CALIBRE 183042B.

•CUERPO DE GABINETES EN ACERO INOXIDABLE CALIBRE 20/304/2B.

 PUERTAS EN ACERO INOXIDABLE TIPO PARCHE BISAGRAS DE PRESION.

•ENTREPAÑOS DONDE EL ESPACIO LO PERMITA

\*CERRADURAS PARA SEGURIDAD.

MANIJAS DE ACERO INOXIDABLE.

\*BASES AJUSTABLES AL NIVEL EN ACERO

#### TAPA EN GRANITO.

•ARCHIVADOR EN MADERA MDF FORRADO EN SU PARTE INTERIOR Y EXTERIOR EN FORMICA DE COLOR BLACO.

MANIJAS EN ACERO INOXIDABLE.

BASES AJUSTABLES AL NIVEL.



DISEÑOS ESPECIALES

#### **ESTANTES METALICOS.** ∞

Fabricados en lámina cold rolled 20.

- Seis entrepaños. Graduables.
- ∞ y fáciles de instalar.

DIMENSIONES: 2,00x0,92x0,30 metros de fondo.



Varilla batidora forma pala



PALA INDUSTRIAL

•MANGO EN ACERO TUBO EN ACERO INOX DE 11/4.

•PALA DE 0,30x0,20 mts EN ACERO INOX CALIBRE 14.



Pala recogedora de alimentos



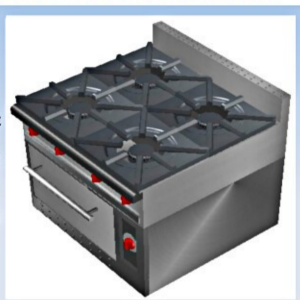
Pala de cocina de aluminio





#### PLANCHA ASADORA A GAS

- •FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE
- •CALENTADA POR MEDIO DE QUEMADORES TIPO FLAUTA DE 25.000 BTUh.
- •CONTROLADAS POR MEDIO DE VALVULAS REGULADORAS DE GAS.
- •PARA ENCENDIDO INMEDIATO LLEVA PILOTOS TIPO JET.
- •BANDEJA RECOLECTORA DE GRASAS Y RESIDUOS.
- \*BASES AJUSTABLES AL NIVE.





DIMENSIONESS TANQUE INTERIOR.

CIRCULAR. 0,69x0,57 metros de alto.

DIMENSIONES EXTERIORES.

0,93x0,93x1,01 metros de alto.

POTENCIA TERMICA: 22.000 Kcal./h.

CONSUMO CALORIFICO NOMINAL.

25 KW.

VOLUMEN ENVIO M3 APROX

0,910 M3

#### MARMITA A GAS DE 200 LTS VAPOR AUTOGENERADO

- ·Olla de Cocción acero inoxidable calibre 12/304/2 b. Capacidad de 200 litros.
- Tapa de acero inoxidable calibre 18/304/2b, Cumple con normas internacionales de seguridad. Por lo tanto, no incluye .autoclaves ni sellos de goma.
- diseño con sistema de vapor autogenerador. Olla de Cocción de Acero Inoxidable AISI 304 calibre 12.
- Sistema de regulación de temperatura por termostato entre 20°C y 120°C. Incluye encendido eléctrico para mayor comodidad.
- Quemador de alto rendimiento desmontable con termocupla y válvula termoeléctrica de seguridad.
- \*lleva cámara baño maría que poseen un sistema de llenado con doble grifo para el control del nivel. Asimismo incorporan un sistema de doble seguridad que corta el calentamiento en caso de falta de agua en la cámara, con válvula de sobrepresión y termostato limitador.
- •En los modelos a gas el quemador se controla mediante piloto y termopar de seguridad.
- ·Gran uniformidad en el reparto de calor a través de las paredes laterales de la cuba.
- \*Tapa abatible y compensada por medio de resortes.
- ·Grifos de llenado de agua caliente y fría independientes.
- ·Grifo de vaciado de gran capacidad, con pomo abatible