



# CATALOGO

## INDAC

# AAAFE DE 1 HORNILLA



## AAAFE DE 1 HORNILLA SEMI INDUSTRIAL DE 30X30

MEDIDAS:  
Alto: 0.75 mt  
Ancho: 0.4 mt  
Frente: 0.37 mt

## AAAFE 1 HORNILLA INDUSTRIAL 1 PLATO DE 43X43

Potencia térmica: 4.48 Kca/hora  
Consumo de gas: 0.35 kilos / hora  
Peso total: 20 kilos  
Medidas:  
Alto: 0.70 mt  
Ancho: 0.53 mt  
Frente: 0.5 mt



# AAAFE DE 2 HORNILLA



## AAAFE DE 2 HORNILLAS SEMI INDUSTRIAL DE 30X30 cm.

MEDIDAS:

Alto: 0.75 mt

Ancho: 0.4 mt

Frente: 0.76 mt

Potencia térmica: 7,95 Kcal./hora

Consumo de gas: 0,80 kilos/hora

Peso total: 19 kilos

## AAAFE 1 HORNILLA INDUSTRIAL I PLATO DE 43X43

MEDIDAS:

- Alto: 0.70mt

- Ancho: 0.53 mt

- Frente: 1.02 mt

Potencia térmica: 8.86 Kca/hora

Consumo de gas: 0.70 kilos/hora

Peso total: 38 kilos



# ANAFFE



## ANAFFE DE 3 HORNALLAS INDUSTRIAL

MADIDAS DE 30 X 30CM:  
ALTO: 0.75 MT  
ANCHO: 0.4 MT  
FRENTE:1.15 MT  
MEDIDAS DEL 43X43CM:  
ALTO: 0.75 MT  
ANCHO: 0.4 MT  
FRENTE:1.15 MT

## ANAFFE DE 4 HORNALLAS INDUSTRIAL

MADIDAS DE 30 X 30CM:  
ALTO: 0.75 MT  
ANCHO: 0.8 MT  
FRENTE:0.775 M  
MEDIDAS DEL 43X43CM:  
ALTO: 0.70MT  
ANCHO: 1.06 MT  
FRENTE:1.04 MT





## **ANAFAE DE 5 HORNALLAS INDUSTRIAL. 2 HORNALLAS Y 3 HORNALLAS**

MADIDAS DE 30 X 30CM:

ALTO: 0.75 MT

ANCHO: 0.4 MT

FRENTE:1.15 MT

MEDIDAS DEL 43X43CM:

ALTO: 0.75 MT

ANCHO: 0.4 MT

FRENTE:1.15 MT

## **ANAFAE DE 5 HORNALLAS INDUSTRIAL. 2 Y 3 MAS PLANCHA.**

MEDIDA:

ALTO: 750MM

ANCHO: 930MM

FRENTE:1390MM



# ANAFAE



## ANAFAE DE 6 HORNALLAS INDUSTRIAL

MADIDAS DE 30 X 30CM:  
ALTO:0.75MT  
ANCHO: 0.80MT  
FRENTE:1.135MT

MEDIDAS DEL 43X43CM:  
ALTO: 0.70MT  
ANCHO: 1.06MT  
FRENTE:1.525MT

## ANAFAE DE 6 HORNALLAS MÁS PLANCHA CHURRASQUERA INDUSTRIAL

MADIDAS DE 30 X 30CM:  
ALTO: 0.75MT  
ANCHO: 0.80MT  
FRENTE:1.495MT  
MEDIDAS DEL 43X43CM:  
ALTO: 0.70MT  
ANCHO: 1.06MT  
FRENTE:2.015MT





## **ANAFA INDUSTRIAL DE 7 HORNALLAS**

FRENTE:1525 MM  
FONDO:930 MM  
ALTO:750 MM

## **ANAFA DE 7 HORNALLAS MAS PLANCHA INDUSTRIAL**

MEDIDAS:  
FRENTE:1840 MM  
FONDO:930 MM  
ALTO:750 MM



# ANAFFE



## ANAFFE DE 8 HORNALLAS INDUSTRIAL

MADIDAS DE 30 X 30CM:  
FRENTE: 1.495MT  
ANCHO: 0.8 MT  
ALTO: 0.75 MT

MEDIDAS DEL 43X43CM:  
FRENTE: 2.015 MT  
ANCHO: 1.06 MT  
ALTO: 0.70 MT

## ANAFFE DE 9 HORNALLAS INDUSTRIAL

MEDIDAS DEL 43X43CM:  
FRENTE: 2.015 MT  
ANCHO: 1.06 MT  
ALTO: 0.70 MT





# COCINA



## **COCINA 4 PLATOS CON HORNO**

MADIDAS DE 30 X 30CM:  
FRENTE:680MM  
FONDO:735MM  
ALTO:870

## **COCINA DE 4 PLATOS CON HORNO Y CHURRASQUERA**

MEDIDAS DEL 30X30CM:  
FRENTE:840MM  
FONDO:735MM  
ALTO:870MM



INDADAC

INDUSTRIAS DEL ACERO



C  
O  
C  
I  
N  
A  
S

# COCINA



## COCINA 6 PLATOS CON 2 HORNOS Y CHURRASQUERA

MEDIDAS:  
FRENTE:1280MM  
FONDO:735MM  
ALTO:870

## ANAFE DE 7 HORNALLAS MAS PLANCHA INDUSTRIAL

MEDIDAS:  
FRENTE:1840 MM  
FONDO:930 MM  
ALTO:750 MM



INDAC

INDUSTRIAS DEL ACERO

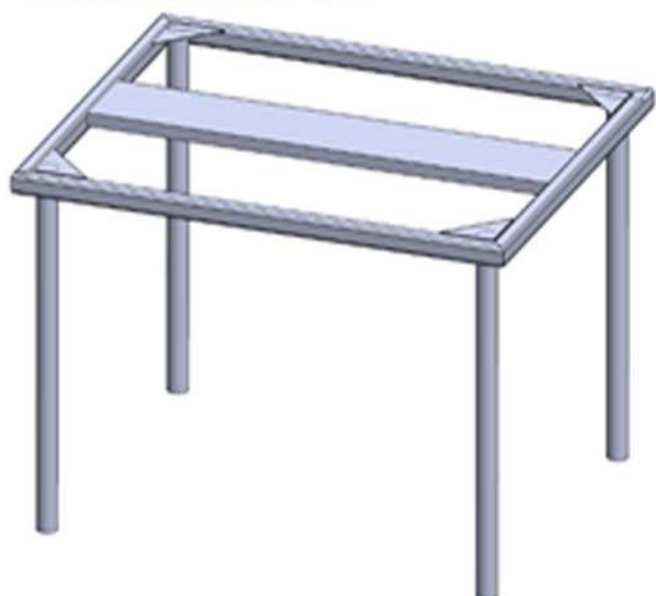


S  
O  
P  
O  
R  
T  
E  
S

# SOPORTES

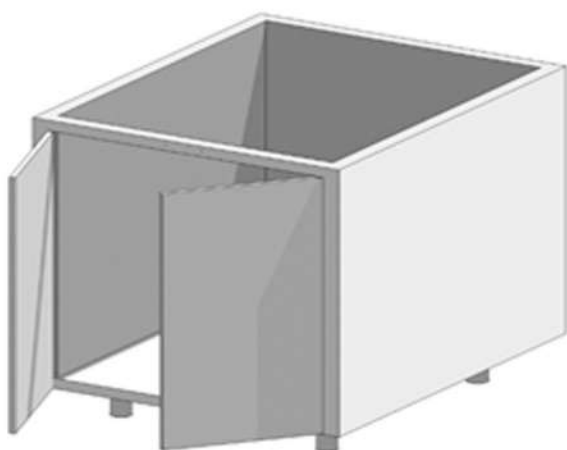


## SOPORTE PARA ANAFES, ASADORES RADIANTES, ANAFE, ETC.



MODELO	MEDIDAS EN (mm)
SOPORTE 24"	610X740X550
SOPORTE 36"	915X740X550
SOPORTE 48"	1220X740X550

## MUEBLE SOPORTE CON PUERTAS



MODELO	MEDIDAS EN (mm)
SOPORTE 24"	610x740x620
SOPORTE 36"	915x740x620

# SOPORTES

## SOPORTE PARA HORNOS FAGOR



MODELO	MEDIDA (mm)
ACG-061 APG-061 AG-061	898X867X600
ACG-101 APG-101 AG-101	898X922X600
ACG-102 APG-102 AG-102	1130X1063X600





**M  
O  
S  
T  
R  
A  
D  
O  
R**

# MOSTRADOR

## MOSTRADOR CALENTADOR DE POLLO Y PAPA ABIERTO



MEDIDAS  
FRENTE: 1725MM  
FONDO: 525MM  
ALTO: 974MM

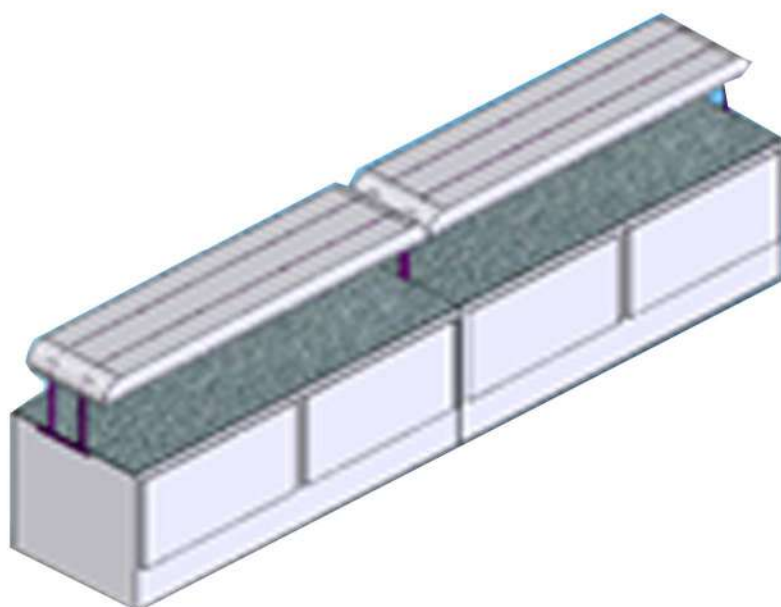
## EXPOSITOR PARA 5 PRODUCTOS

MEDIDAS  
FRENTE: 1725MM  
FONDO: 525MM  
ALTO: 974MM





## CALENTADOR DE PLATOS SUPERIOR E INFERIOR PARA 30 PLATOS



MEDIDAS:  
FRENTE: 2100MM  
FONDO: 700MM  
ALTO: 850MM  
CON 3 NIVELES

INDAD  
INDUSTRIAS DEL ACERO



L  
A  
V  
A  
P  
L  
A  
T  
O  
S

# LAVAPLATOS



## LAVAPLATOS DE 1 BACHA



MODELO	MEDIDAS (mm)
LP-1B-60-60	600X600X850
LP-1B-60-80	800X600X850
LP-1B-70-60	600X700X850
LP-1B-70-80	800X700X850

## LAVAPLATOS DE 1 BACHA CON MESON

MODELO	MEDIDAS (mm)
LP-1B-60-100	1000X600X850
LP-1B-60-120	1200X600X850
LP-1B-60-140	1400X600X850
LP-1B-60-150	1500X600X850
LP-1B-70-100	1000X700X850
LP-1B-70-120	1200X700X850
LP-1B-70-140	1400X700X850
LP-1B-70-150	1500X700X850



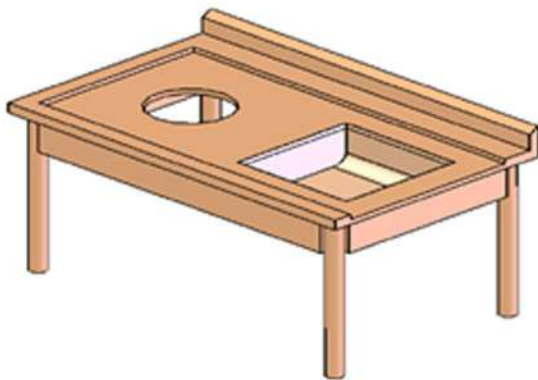


M  
E  
S  
O  
N  
E  
S

# MESONES



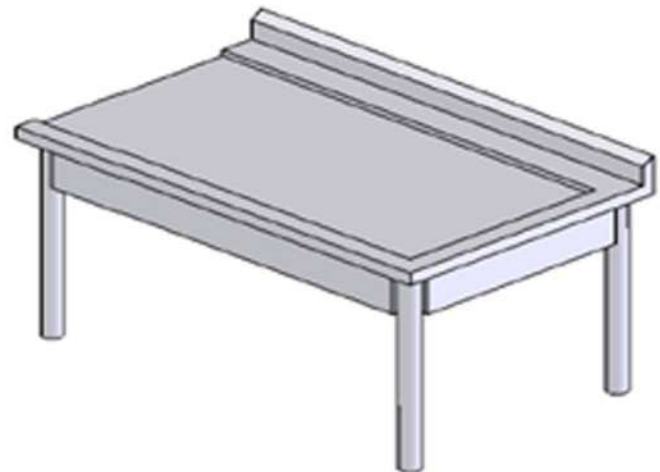
## MESON DE ENTRADA AL LAVAVAJILLAS



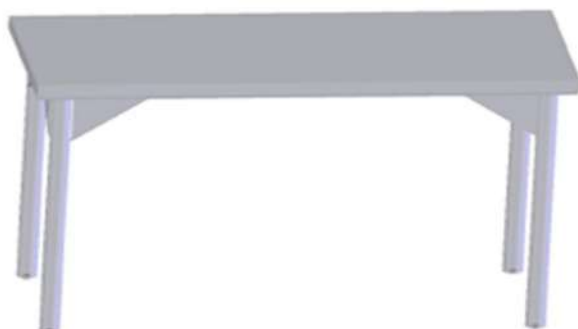
MODELO	MEDIDAS (mm)
MEL-71-120	1200X710X850

## MESON DE SALIDA DEL LAVAVAJILLAS

MODELO	MEDIDAS (mm)
MSL-71-120	1200X710X850



## MESON DE ENTRADA AL LAVAVAJILLAS



MODELO	MEDIDAS (MM)
MSLV-65-65	650X650X465

# MESONES

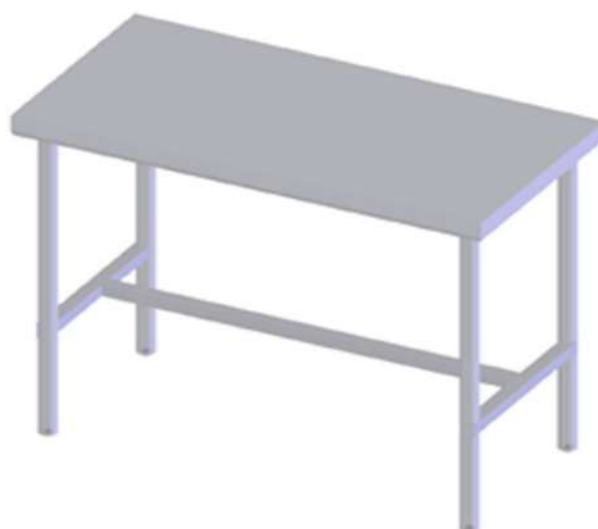
## MESA DE TRABAJO CENTRAL DE 1 NIVEL SIMPLE



MODELO	MEDIDAS (mm)
MC-1N-S-60-60	600x600x850
MC-1N-S-60-80	800x600x850
MC-1N-S-60-100	1000x600x850
MC-1N-S-60-120	1200x600x850
MC-1N-S-70-60	600x700x850
MC-1N-S-70-80	800x700x850
MC-1N-S-70-100	1000x700x850
MC-1N-S-70-120	1200x700x850

## MESA DE TRABAJO CENTRAL DE 1 NIVEL

MODELO	MEDIDAS (mm)
MC-1N-4PR-60-140	1400x600x850
MC-1N-4PR-60-150	1500x600x850
MC-1N-4PR-60-160	1600x600x850
MC-1N-4PR-60-180	1800x600x850
MC-1N-4PR-70-140	1400x700x850
MC-1N-4PR-70-150	1500x700x850
MC-1N-4PR-70-160	1600x700x850
MC-1N-4PR-70-180	1800x700x850



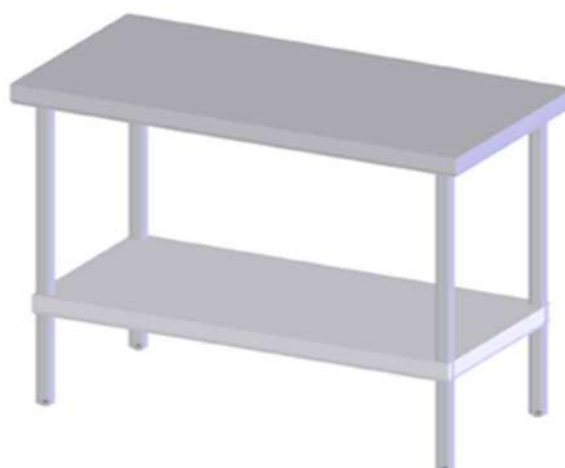
## MESA DE TRABAJO CENTRAL DE 1 NIVEL, 6 PATAS



MODELO	MEDIDAS (mm)
MC-1N-6PR-60-200	2000x600x850
MC-1N-6PR-60-220	2200x600x850
MC-1N-6PR-60-240	2400x600x850
MC-1N-6PR-60-260	2600x600x850
MC-1N-6PR-70-200	2000x700x850
MC-1N-6PR-70-220	2200x700x850
MC-1N-6PR-70-240	2400x700x850
MC-1N-6PR-70-260	2600x700x850

## MESA DE TRABAJO CENTRAL DE 2 NIVEL, 4 PATAS

MODELO	MEDIDAS (mm)
MC-2N-4P-60-60	600x600x850
MC-2N-4P-60-80	800x600x850
MC-2N-4P-60-100	1000x600x850
MC-2N-4P-60-120	1200x600x850
MC-2N-4P-60-140	1400x600x850
MC-2N-4P-60-150	1500x600x850
MC-2N-4P-60-160	1600x600x850
MC-2N-4P-60-180	1800x600x850
MC-2N-4P-60-200	2000x600x850



# MESONES

## MESA DE TRABAJO CENTRAL DE 2 NIVEL, 4 PATAS



MODELO	MEDIDAS (mm)
MC-2N-4P-70-60	600x700x850
MC-2N-4P-70-80	800x700x850
MC-2N-4P-70-100	1000x700x850
MC-2N-4P-70-120	1200x700x850
MC-2N-4P-70-140	1400x700x850
MC-2N-4P-70-150	1500x700x850
MC-2N-4P-70-160	1600x700x850
MC-2N-4P-70-180	1800x700x850
MC-2N-4P-70-200	2000x700x850

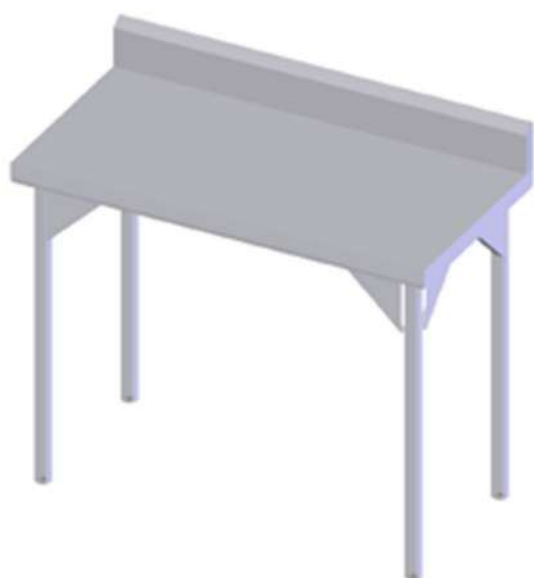
## MESA DE TRABAJO CENTRAL DE 2 NIVEL, 6 PATAS

MODELO	MEDIDAS (mm)
MC-2N-6P-60-220	2200x600x850
MC-2N-6P-60-240	2400x600x850
MC-2N-6P-60-260	2600x600x850
MC-2N-6P-70-220	2200x700x850
MC-2N-6P-70-240	2400x700x850
MC-2N-6P-70-260	2600x700x850





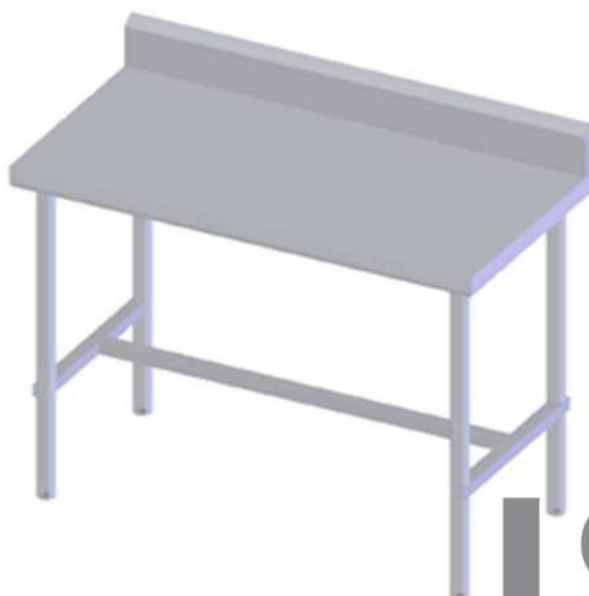
## MESA DE TRABAJO MURAL DE 1 NIVEL, SIMPLE



MODELO	MEDIDAS (mm)
MM-1N-S-60-60	600x600x850
MM-1N-S-60-80	800x600x850
MM-1N-S-60-100	1000x600x850
MM-1N-S-60-120	1200x600x850
MM-1N-S-70-60	600x700x850
MM-1N-S-70-80	800x700x850
MM-1N-S-70-100	1000x700x850
MM-1N-S-70-120	1200x700x850

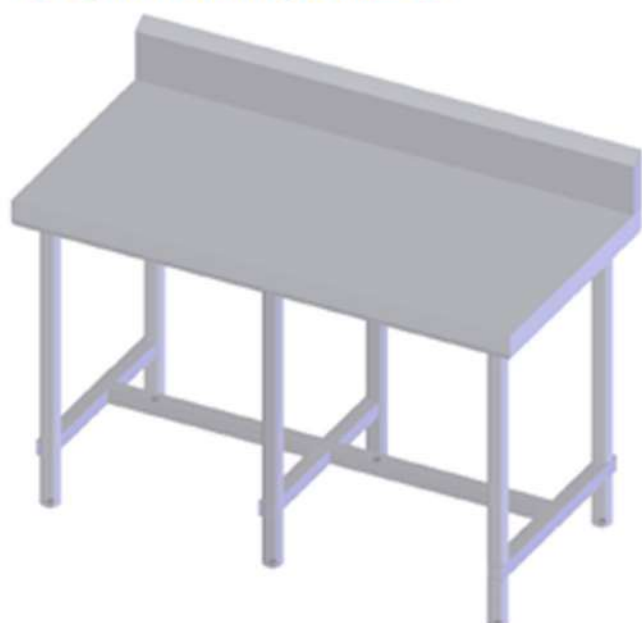
## MESA DE TRABAJO MURAL DE 1 NIVEL, 4 PATAS

MODELO	MEDIDAS (mm)
MM-1N-4PR-60-140	1400x600x850
MM-1N-4PR-60-150	1500x600x850
MM-1N-4PR-60-160	1600x600x850
MM-1N-4PR-60-180	1800x600x850
MM-1N-4PR-70-140	1400x700x850
MM-1N-4PR-70-150	1500x700x850
MM-1N-4PR-70-160	1600x700x850
MM-1N-4PR-70-180	1800x700x850



# MESONES

## MESA DE TRABAJO MURAL DE 1 NIVEL. 6 PATAS CON REFUERZO



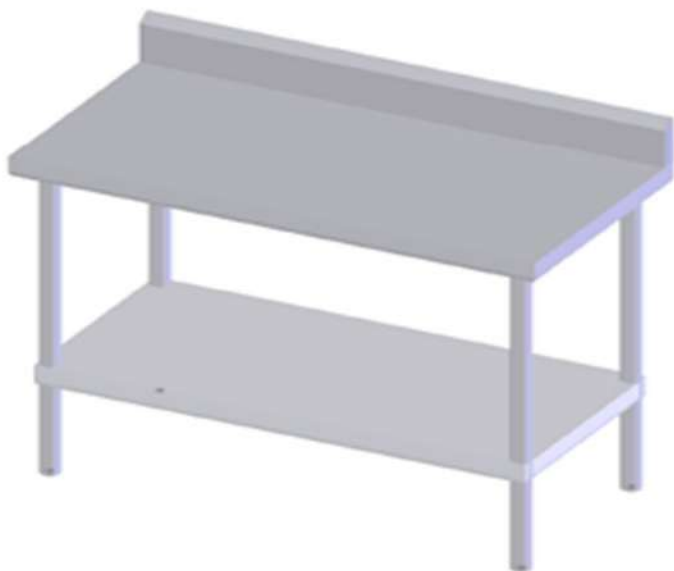
MODELO	MEDIDAS (mm)
MM-1N-6PR-60-200	2000x600x850
MM-1N-6PR-60-220	2200x600x850
MM-1N-6PR-60-240	2400x600x850
MM-1N-6PR-60-260	2600x600x850
MM-1N-6PR-70-200	2000x700x850
MM-1N-6PR-70-220	2200x700x850
MM-1N-6PR-70-240	2400x700x850
MM-1N-6PR-70-260	2600x700x850

## MESA DE TRABAJO MURAL DE 2 NIVELES. 4 PATAS

MODELO	MEDIDAS (mm)
MM-2N-4P-60-60	600x600x850
MM-2N-4P-60-80	800x600x850
MM-2N-4P-60-100	1000x600x850
MM-2N-4P-60-120	1200x600x850
MM-2N-4P-60-140	1400x600x850
MM-2N-4P-60-150	1500x600x850
MM-2N-4P-60-160	1600x600x850
MM-2N-4P-60-180	1800x600x850
MM-2N-4P-60-200	2000x600x850



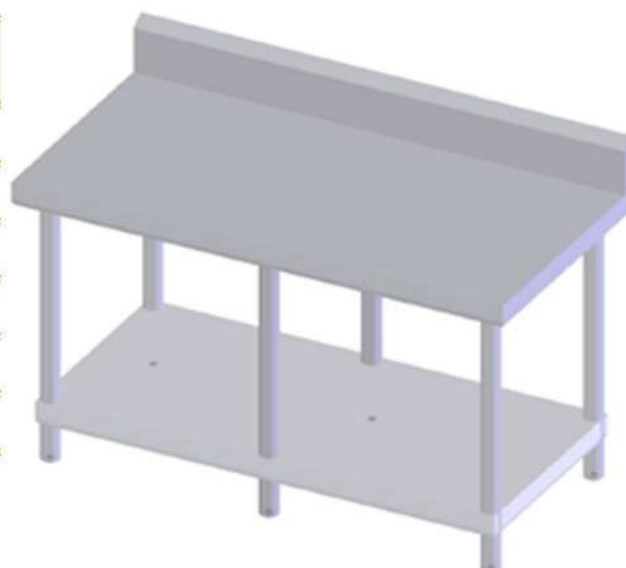
## MESA DE TRABAJO MURAL DE 2 NIVELES. 4 PATAS



MODELO	MEDIDAS (mm)
MM-2N-4P-70-60	600x700x850
MM-2N-4P-70-80	800x700x850
MM-2N-4P-70-100	1000x700x850
MM-2N-4P-70-120	1200x700x850
MM-2N-4P-70-140	1400x700x850
MM-2N-4P-70-150	1500x700x850
MM-2N-4P-70-160	1600x700x850
MM-2N-4P-70-180	1800x700x850
MM-2N-4P-70-200	2000x700x850

## MESA DE TRABAJO MURAL DE 2 NIVELES. 6 PATAS

MODELO	MEDIDAS (mm)
MM-2N-6P-60-220	2200x600x850
MM-2N-6P-60-240	2400x600x850
MM-2N-6P-60-260	2600x600x850
MM-2N-6P-70-220	2200x700x850
MM-2N-6P-70-240	2400x700x850
MM-2N-6P-70-260	2600x700x850



INDAC

INDUSTRIAS DEL ACERO



M T  
E R  
S A  
A B  
S A  
- J  
D O  
E S

# MESA DE TRABAJO



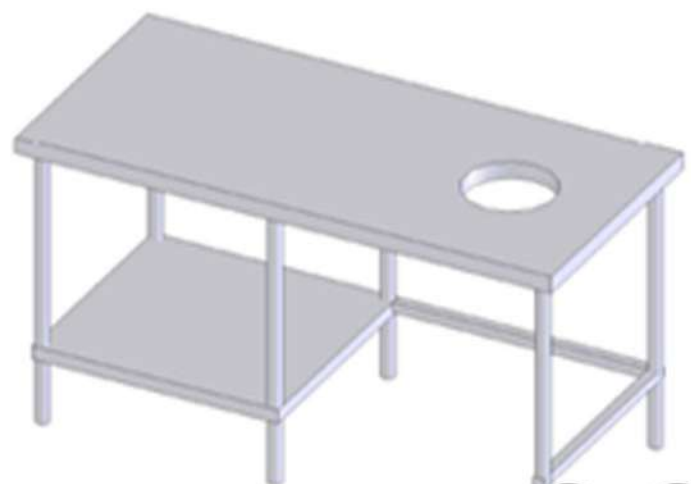
## MESA DE TRABAJO CENTRAL CON DESBARAZADOR DE 1 NIVEL, SIMPLE



MODELO	MEDIDAS (mm)
MCD-1N-S-60-60	600x600x850
MCD-1N-S-60-80	800x600x850
MCD-1N-S-60-100	1000x600x850
MCD-1N-S-60-120	1200x600x850
MCD-1N-S-70-60	600x700x850
MCD-1N-S-70-80	800x700x850
MCD-1N-S-70-100	1000x700x850
MCD-1N-S-70-120	1200x700x850

## MESAS DE TRABAJO CENTRAL CON DESBARAZADOR DE 2 NIVELES, 6 PATAS

MODELO	MEDIDAS (mm)
MCD-2N-6P-60-150	1500x600x850
MCD-2N-6P-60-170	1700x600x850
MCD-2N-6P-70-150	1500x700x850
MCD-2N-6P-70-170	1700x700x850



# MESA DE TRABAJO

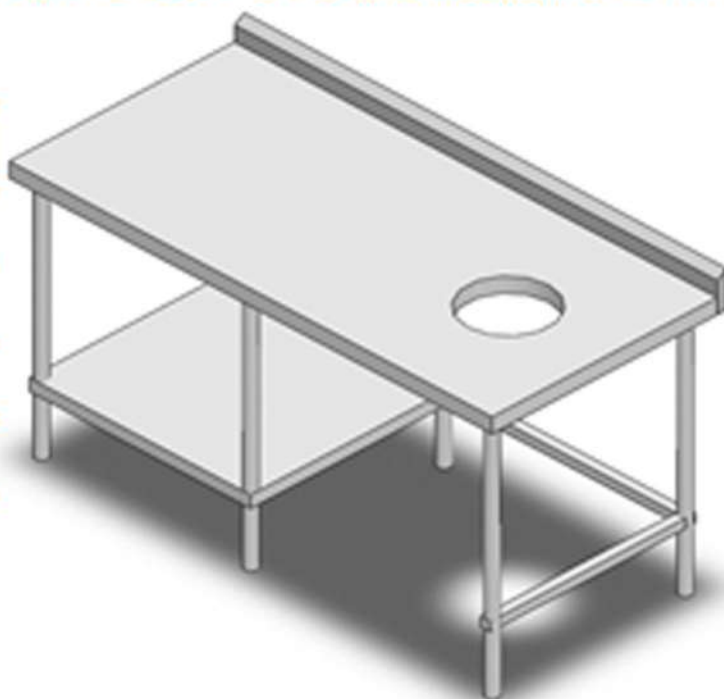
## MESA DE TRABAJO MURAL CON DESBARAZADOR DE 1 NIVEL, SIMPLE



MODELO	MEDIDAS (mm)
MMD-1N-S-60-60	600x600x850
MMD-1N-S-60-80	800x600x850
MMD-1N-S-60-100	1000x600x850
MMD-1N-S-60-120	1200x600x850
MMD-1N-S-70-60	600x700x850
MMD-1N-S-70-80	800x700x850
MMD-1N-S-70-100	1000x700x850
MMD-1N-S-70-120	1200x700x850

## MESAS DE TRABAJO MURAL CON DESBARAZADOR DE 2 NIVELES, 6 PATAS

MODELO	MEDIDAS (mm)
MMD-2N-6P-60-150	1500x600x850
MMD-2N-6P-60-170	1700x600x850
MMD-2N-6P-70-150	1500x700x850
MMD-2N-6P-70-170	1700x700x850



INDAC

INDUSTRIAS DEL ACERO



E  
S  
T  
A  
N  
T  
E  
S

# ESTANTES

## ESTANTES DE 4 NIVELES



MODELO	MEDIDAS (mm)
E4N-40-100	1000x400x1750
E4N-40-120	1200x400x1750
E4N-40-130	1300x400x1750
E4N-40-150	1500x400x1750
E4N-50-100	1000x500x1750
E4N-50-120	1200x500x1750
E4N-50-130	1300x500x1750
E4N-50-150	1500x500x1750

## ESTANTES DE 3 NIVELES

MODELO	MEDIDAS (mm)
E3N-40-100	1000x400x1300
E3N-40-120	1200x400x1300
E3N-40-130	1300x400x1300
E3N-40-150	1500x400x1300
E3N-50-100	1000x500x1300
E3N-50-120	1200x500x1300
E3N-50-130	1300x500x1300
E3N-50-150	1500x500x1300





# ESTANTES



## REPISAS DE PARED



MODELO	MEDIDAS (mm)
RP-30-60	600x300x300
RP-30-80	800x300x300
RP-30-100	1000x300x300
RP-30-120	1200x300x300
RP-30-140	1400x300x300
RP-40-60	600x400x400
RP-40-80	800x400x400
RP-40-100	1000x400x400
RP-40-120	1200x400x400
RP-40-140	1400x400x400

## REPISA DE PARED CON COLGADORES

MODELO	MEDIDAS (mm)
RPC-30-60	600x300x350
RPC-30-80	800x300x350
RPC-30-100	1000x300x350
RPC-30-120	1200x300x350
RPC-30-140	1400x300x350
RPC-40-60	600x400x350
RPC-40-80	800x400x350
RPC-40-100	1000x400x350
RPC-40-120	1200x400x350
RPC-40-140	1400x400x350
RPC-50-120	1200x500x350





C  
A  
M  
P  
A  
Ñ  
A  
S

# CAMPANAS



## CAMPANA DE EXTRACCION MURAL MEDIDAS

Frente: 2950mm  
Fondo: 900mm  
Alto: 750mm

### CARACTERISTICAS

Campana mural construida de acuerdo a las siguientes características

**Modelo Económico.**- estructura tubular cuadrado 30x30x1.5 de acero negro pintado con pintura epoxica, recubrimiento general de plancha galvanizada de 1mm

Filtros de grasa de doble etapa: contruidos en plancha de acero galvanizado con malla de aluminio y malla galvanizado

**Modelo Inoxidable.**- estructura tubular cuadrado 30x30x1.5 de acero negro pintado con pintura epoxica, recubrimiento combinado de plancha de acero inoxidable de 0.8mm de espesor y plancha galvanizada de 1mm, recubrimiento visible en acero inoxidable, partes internas y techo en acero galvanizado

Filtros de grasa de doble etapa: contruidos en plancha de acero galvanizado con malla de aluminio y malla galvanizado

**Modelo Full inox.**- estructura tubular cuadrado 30x30x1.5 de acero inoxidable, recubrimiento general de plancha de acero inoxidable de 0.8mm de espesor

Filtros de grasa de doble etapa: contruidos en plancha de acero inoxidable con malla de aluminio y malla



## CAMPANA DE EXTRACCION MURAL MEDIDAS

frente 2130 mm  
fondo 1160 mm  
alto 800 mm

### CARACTERISTICAS

Campana central recta totalmente construida en acero inoxidable 18/8 Aisi-430, excepto el techo en chapa zincada en alta temperatura. Características: totalmente soldada para evitar fugas o escapes por las juntas en las cuales se acumula la grasa. Acabado con los cantos doblados para evitar cortes. Posee un recoge grasas perimetral. Incorpora un canal de grasa con bandeja anti condensaciones con doble cuerpo de chapa y sistema de drenaje mediante tapón metálico que facilita su limpieza.



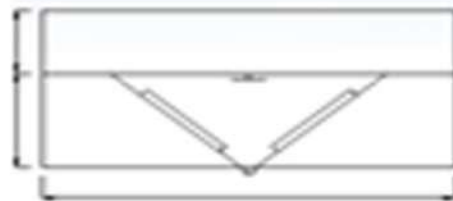
# CAMPANAS

## CAMPANA DE EXTRACCION CENTRAL MEDIDAS

frente 2130 mm  
fondo 1160 mm  
alto 800 mm

### CARACTERISTICAS

Campana central recta totalmente construida en acero inoxidable 18/8 Aisi-430, excepto el techo en chapa zincada en alta temperatura. Características: totalmente soldada para evitar fugas o escapes por las juntas en las cuales se acumula la grasa. Acabado con los cantos doblados para evitar cortes. Posee un recoge grasas perimetral. Incorpora un canal de grasa con bandeja anticondensaciones con doble cuerpo de chapa y sistema de drenaje mediante tapón metálico que facilita su limpieza.



## CAMPANA DE EXTRACCION HORNO CONCEPT MEDIDAS

frente 1260 mm  
fondo 1210 mm  
alto 500 mm

### CARACTERISTICAS

Campana central recta totalmente construida en acero inoxidable 18/8 Aisi-430, excepto el techo en chapa zincada en alta temperatura. Características: totalmente soldada para evitar fugas o escapes por las juntas en las cuales se acumula la grasa. Acabado con los cantos doblados para evitar cortes. Posee un recoge grasas perimetral. Incorpora un canal de grasa con bandeja anticondensaciones con doble cuerpo de chapa y sistema de drenaje mediante tapón metálico que facilita su limpieza.





**B  
A  
Ñ  
O  
  
M  
A  
R  
I  
A**

# BAÑO MARIA



## MODULO NEUTRO DE ENTRADA MODULO NEUTRO DE SALIDA

FRENTE: 1400 MM  
FONDO: 660 MM  
ALTO: 850 MM

### CARACTERISTICAS

CONSTRUCCION COMPLETA DE ACERO INOXIDABLE DE 1.2 MM DE ESPESOR CALIDAD AISI-430 PATAS EN PERFIL DE ACERO DE 30X30X1 MM.

EQUIPOS DISEÑADOS PARA COMPLEMENTARSE CON OTROS MODULOS, PARA ASI FIRMAR UNA LINEA DE AUTOSERVICIO O COCINA MODULAR.



## BAÑO MARIA DE 2 DEPOSITOS CALENTE A GAS

MEDIDAS DE EQUIPO:  
FRENTE: 780 MM  
FONDO: 660 MM  
ALTO: 850 MM

MEDIDAS DE DEPOSITO:  
530X325X150

### CARACTERISTICAS

BAÑO MARIA DE 2 DEPOSITOS CONSTRUCCION EN ACERO INOXIDABLE AISI-430 CON PLANCHA DE 1 MM. PATAS DE 38 MM REDONDOS, PERFIL DE ACERO INOXIDABLE TACHOS GASTRONOMICOS DE 20 LTS EN ACERO INOXIDABLE Y UN QUEMADOR LARGO COMANDADO CON LLAVE DE GAS DE TRES POSICIONES Y CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD, ESTOS EQUIPOS ESTAN CERTIFICADOS CONFORME A LA REGLAMENTACION Y NORMATIVA VIGENTE. EQUIPOS DISEÑADOS PARA COMPLEMENTARSE CON OTROS MODULOS PARA ASI FIRMAR UNA LINEA DE AUTOSERVICIO.



# BAÑO MARIA

## BAÑO MARIA DE 2 DEPOSITOS EN FRIO NEUTRO

MEDIDAS DEL EQUIPO:  
FRENTE: 780 MM  
FONDO: 660 MM  
ALTO: 850 MM

MEDIDAS DE DEPOSITO:  
530X325X150



### CARACTERISTICAS

BAÑO MARIA DE 2 DEPOSITOS, CONSTRUIDA EN ACERO INOXIDABLE AISI - 430, CON PLANCHA DE 1 MM. PATAS DE 38 MM REDONDOS, PERFIL DE ACERO INOXIDABLE . TACHOS GASTRONOMICOS DE 20 LTS EN ACERO INOXIDABLE, ESTOS EQUIPOS ESTAN CERTIFICADOS CONFORME A LA REGLAMENTACION Y NORMATIVA VIGENTE.

EQUIPOS DISEÑADOS PARA COMPLEMENTARSE CON OTROS MODULOS , PARA ASI FORMAR UNA LINEA DE AUTOSERVICIO. PARA ENFRIAR CON HIELO - NEUTRO

## BAÑO MARIA DE 3 DEPOSITOS CAIENTES A GAS

MEDIDAS DEL EQUIPO:  
FRENTE: 1110 MM  
FONDO: 660 MM  
ALTO: 850 MM

MEDIDAS DE DEPOSITO:  
530X325X150

### CARACTERISTICAS

BAÑO MARIA DE 3 DEPOSITOS, CONSTRUIDA EN ACERO INOXIDABLE AISI - 430, CON PLANCHA DE 1 MM. PATAS DE 38 MM REDONDOS, PERFIL DE ACERO INOXIDABLE . TACHOS GASTRONOMICOS DE 20 LTS EN ACERO INOXIDABLE, ESTOS EQUIPOS ESTAN CERTIFICADOS CONFORME A LA REGLAMENTACION Y NORMATIVA VIGENTE.

EQUIPOS DISEÑADOS PARA COMPLEMENTARSE CON OTROS MODULOS , PARA ASI FORMAR UNA LINEA DE AUTOSERVICIO. PARA ENFRIAR CON HIELO - NEUTRO



# BAÑO MARIA



## BAÑO MARIA DE 3 DEPOSITOS EN FRIO NEUTRO

MEDIDAS DE EQUIPO:  
FRENTE: 1110 MM  
FONDO: 660 MM  
ALTO: 850 MM

MEDIDAS DE DEPOSITO:  
530X325X150

### CARACTERISTICAS

BAÑO MARIA DE 3 DEPOSITOS CONSTRUCCION EN ACERO INOXIDABLE AISI-430 CON PLANCHA DE 1 MM. PATAS DE 38 MM REDONDOS, PERFIL DE ACERO INOXIDABLE TACHOS GASTRONOMICOS DE 20 LTS EN ACERO INOXIDABLE. UN QUEMADOR LARGO COMANDADO CON LLAVE DE GAS DE TRES POSICIONES Y CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD, ESTOS EQUIPOS ESTAN CERTIFICADOS CONFORME A LA REGLAMENTACION Y NORMATIVA VIGENTE.

EQUIPOS DISEÑADOS PARA COMPLEMENTARSE CON OTROS MODULOS PARA ASI FIRMAR UNA LINEA DE AUTOSERVICIO.



## BAÑO MARIA DE 4 DEPOSITOS CALIENTE A GAS

MEDIDAS DE EQUIPO:  
FRENTE: 1450 MM  
FONDO: 660 MM  
ALTO: 850 MM

MEDIDAS DE DEPOSITO:  
530X325X150

### CARACTERISTICAS

BAÑO MARIA DE 4 DEPOSITOS CONSTRUCCION EN ACERO INOXIDABLE AISI-430 CON PLANCHA DE 1 MM. PATAS DE 38 MM REDONDOS, PERFIL DE ACERO INOXIDABLE TACHOS GASTRONOMICOS DE 20 LTS EN ACERO INOXIDABLE. UN QUEMADOR LARGO COMANDADO CON LLAVE DE GAS DE TRES POSICIONES Y CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD, ESTOS EQUIPOS ESTAN CERTIFICADOS CONFORME A LA REGLAMENTACION Y NORMATIVA VIGENTE.

EQUIPOS DISEÑADOS PARA COMPLEMENTARSE CON OTROS MODULOS PARA ASI FIRMAR UNA LINEA DE AUTOSERVICIO.



# BAÑO MARIA

## BAÑO MARIA DE 4 DEPOSITOS EN FRIJO NEUTRO

MEDIDAS DEL EQUIPO:  
FRENTE: 1450 MM  
FONDO: 660 MM  
ALTO: 850 MM

MEDIDAS DE DEPOSITO:  
530X325X150



## CARACTERISTICAS

BAÑO MARIA DE 4 DEPOSITOS, CONSTRUIDA EN ACERO INOXIDABLE AISI - 430, CON PLANCHA DE 1 MM. PATAS DE 38 MM REDONDOS, PERFIL DE ACERO INOXIDABLE . TACHOS GASTRONOMICOS DE 20 LTS EN ACERO INOXIDABLE, ESTOS EQUIPOS ESTAN CERTIFICADOS CONFORME A LA REGLAMENTACION Y NORMATIVA VIGENTE.

EQUIPOS DISEÑADOS PARA COMPLEMENTARSE CON OTROS MODULOS , PARA ASI FORMAR UNA LINEA DE AUTOSERVICIO. PARA ENFRIAR CON HIELO - NEUTRO

## REJILLAS DESLIZADORAS DE BANDEJAS

MEDIDA POR METRO LINEAL:  
1000X300MM

## CARACTERISTICAS

REJILLA DE PLANCHA PLEGADA DE ACERO INOXIDABLE (SIRVE DE APOYO PARA LAS BANDEJAS MIENTRAS SE SIRVE)





**Dirección:**  
**OF. COCHABAMBA**  
**C/Antezana N° entre Venezuela y Paccieri.**



**celular:**  
**72202555 - 72213755**



**facebook:**  
**thermocontrol**



**e-mail:**  
**comercial@thermocontrol.com.bo**



**CATALOGO**  
**2022**