



DATOS TÉCNICOS TERMO AOV. MOD. AVC-44



PAIS DE FABRICACIÓN:	INDIA
MARCA:	AOV INTERNATIONAL.
MODELO:	AVC-44
CAP. ALMACENAMIENTO VACUNAS:	1.6 litros
PESO CON CARGA TOTAL APROX.:	4.2 Kgs
PESO VACIO APROX.:	2.2Kgs.
MATERIAL SUP. EXTERNA:	HDPE
MATERIAL REVESTIMIENTO INT.:	HIPS
MATERIAL DE AISLAMIENTO:	POLIURETANO
GROSOR DE AISLAMIENTO:	40 mm.
DIMENSIONES EXTERNAS:	25x25x29 cms.
DIMENSIONES INTERNAS:	16x16x19 cms.
DIMENSIONES ALMACENAMIENTO VACUNAS:	10x10x16 cms.
CLASE DE TAPA Y FIJACIONES:	Removibles
CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN SIN APERTURAS:	36 Horas a +43° Centígrados
SISTEMA MANOS LIBRES	Reata Ajustable con sistema velcro
BOTELLAS REFRIG. REQUERIDAS:	4
BOTELLAS REFRIG. SUMINISTRADAS	4
CLASE DE BOTELLAS:	E5/25
PESO VACÍO:	76 gramos
PESO LLENO:	430 gramos
COLOR:	Blanco Translúcido
CAPACIDAD:	0.4 Litros
DIMENSIONES:	165 x 96 x 33 mm

NOTA: Cumplen con las normas **WHO/UNICEF/E4/VC.2** de la **Organización Mundial de la Salud y UNICEF**. Su material resiste la exposición continua en forma directa a la luz solar y la rechaza por su color, equipado con una espuma o Pad que permite insertar seis (6) tubos (reemplazables), libre de Clorofluorocarbono (**CFC FREE**) ecológico. Código WHO/UNICEF: **PIS E4/91-M**



DATOS TECNICOS TERMOS GIO STYLE



PAIS DE FABRICACION:	Italia
MARCA:	Gio Style
CAP. ALMACENAMIENTO VACUNAS:	2.6 litros
PESO CON CARGA TOTAL APROX:	6.5 Kgs
PESO VACIO APROX.:	1.8 Kgs.
MATERIAL REVESTIMIENTO EXT:	Polipropileno
MATERIAL REVESTIMIENTO INT.:	Polipropileno
MATERIAL DE AISLAMIENTO:	Poliuretano
GROSOR DE AISLAMIENTO:	25-35 mm.
DIMENSIONES EXTERNAS:	32x27x25 cms.
DIMENSIONES INTERNAS:	24x18x22 cms.
DIMENSIONES ALMACENAMIENTO VACUNAS:	15x15x12 cms.
CLASE DE TAPA Y FIJACIONES:	Removibles
CAPACIDAD DE REFRIGERACION SIN APERTURAS:	32 Horas a +43° Centígrados
BOTELLAS REFRIG. REQUERIDAS:	8
BOTELLAS REFRIG. SUMINISTRADAS:	8
CLASE DE BOTELLAS:	E5/10
COLOR BOTELLAS:	Blanco Translucido
CAPACIDAD:	400 cc

NOTA : Cumplen con las normas **WHO/UNICEF/E4/VC.2** de la **Organización Mundial de la Salud y UNICEF**. Su material resiste la exposición continua en forma directa a la luz solar y la rechaza por su color, equipado con una espuma o Pad que permite insertar cinco (5) tubos (reemplazables), libre de Clorofluorocarbono (**CFC FREE**) ecológico.

Ø Código WHO/UNICEF: **PIS E4/52-M**



DATOS TECNICOS TRANSPORTADOR DE VACUNA MARCA IH



MARCA:
MODELO:
CAP. ALMACENAMIENTO VACUNAS:
PESO CON CARGA TOTAL APROX:
PESO VACIO APROX.:
DIMENSIONES EXTERNAS:
DIMENSIONES INTERNAS:
CAPACIDAD DE REFRIGERACION
SIN APERTURAS:
CLASE DE TAPA Y FIJACIONES:
SISTEMA DE CARGUE
MOVILIZACION:

BOTELLAS REFRIG. REQUERIDAS:
BOTELLAS REFRIG. SUMINISTRADAS
COLOR:
CAPACIDAD:
DIMENSIONES:

**IH
AMIHGO 07**

**13.1 litros
21.6 Kilos
9 Kilos
53.5x40x37 cms.
43.5x33x20 cms**

**16 Horas a +43º Centígrados
Removibles
(2) agarraderas y manija
rodachinas para facilitar su
traslado**

**17
17 (15 de 0.6 lts y 2 de 0.4 lts)
Blanco Translucido
0.6 Litros
19x12x3.3 cms**

NOTA: CERTIFICADO POR CAMARA AMBIENTAL DE CHALLENGER S.A



**DATOS TECNICOS CAJAS FRIAS THERMOSAFE MOD. 800
(ANTIGUA POLYFOAM PACKERS MOD. 390)**



PAIS DE FABRICACION:	Estados Unidos de América
MARCA:	Thermosafe
MODELO:	800
CAP. ALMACENAMIENTO VACUNAS:	9.2 litros
PESO CON CARGA TOTAL:	21.6 Kgs.
PESO VACIO:	6.88 Kgs.
MATERIAL SUP. EXTERNA:	Plástico
MATERIAL REVESTIMIENTO INT:	Plástico
MATERIAL DE AISLAMIENTO:	Poliuretano
GROSOR DE AISLAMIENTO:	35/40 mm.
DIMENSIONES EXTERNAS:	54X38X35 cms.
DIMENSIONES INTERNAS:	42X26X27 cms.
DIMENSIONES ALMACENAMIENTO VACUNAS:	39X22X25 cms.
CLASE DE TAPA Y FIJACIONES:	Fijas móviles
BOTELLAS REFRIGERANTES REQUERIDAS:	16
BOTELLAS REFRIG. SUMINISTRADAS:	16
CLASE DE BOTELLAS:	
CAPACIDAD DE REFRIGERACION SIN APERTURAS:	70 Horas a +32° Centígrados 52 Horas a +43° Centígrados

NOTA : Cumplen con la norma **WHO/UNICEF/E4/CB.4** de la **ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD Y UNICEF**. Código: **PIS E4/80-M**.



DATOS TECNICOS CAJAS FRIAS CIP LSR 50



PAIS DE FABRICACION:	Sur Africa
MARCA:	CIP Industries
MODELO:	LSR-50
CAP. ALMACENAMIENTO VACUNAS:	21.6 Litros
PESO CON CARGA TOTAL:	37.3 Kgs
PESO VACIO:	10.3 Kgs.
MATERIAL SUP. EXTERNA:	HDPE
MATERIAL REVESTIMIENTO INT:	Plástico ABS
MATERIAL DE AISLAMIENTO:	Poliuretano
GROSOR DE AISLAMIENTO:	50 mm.
DIMENSIONES EXTERNAS:	52X64X39 cms.
DIMENSIONES INTERNAS:	39X52X24 cms
DIMENSIONES ALMACENAMIENTO VACUNAS:	30X40X18 cms
CLASE DE TAPA Y FIJACIONES:	Fijas móviles
BOTELLAS REFRIGERANTES REQUERIDAS:	43
BOTELLAS REFRIGERANTES SUMINISTRADAS:	43
CLASE DE BOTELLAS:	E5/IP2
CAPACIDAD DE REFRIGERACION SIN APERTURAS:	100Horas a +43 Grados Cent.

NOTA : Cumplen con la norma **WHO/UNICEF/E4/CB.3** de la **ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD Y UNICEF.**

Ø Código: **PIS E4/97-M.**



DATOS TECNICOS REFRIGERADORES VESTFROST MK 144



PAIS DE FABRICACION:	DINAMARCA
MARCA:	VESTFROST
MODELO:	MK 144
CAP. ALMACENAMIENTO TOTAL:	94 litros
CAP. ALMACENAMIENTO VACUNAS:	45 litros
DIMENSIONES EXTERNAS:	85x60 x72 cms.
DIMENSIONES INTERNAS:	62x35x46 cms
PESO:	83 Kgs.
CAPACIDAD ENFRIAMIENTO SIN ENERGIA:	15 Horas a 43° Centígrados
	45 Horas a 32° Centígrados
TEMPERATURAS INTERNAS MINIMAS:	+0.1 A 43° Centígrados.
TEMPERATURAS INTERNAS MAXIMAS:	+1.7 A 43° Centígrados
GAS REFRIGERANTE:	R 134 A (ECOLOGICO)
TERMOMETRO EXTERNO:	INCLUIDO EN GRADOS CENT.
SEGURO DE LLAVE:	INCLUIDO CON DOS LLAVES
CANASTILLAS:	3 UNIDADES

NOTA : Cumplen con la norma WHO/UNICEF de la **ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD Y UNICEF**. Libre de Clorofluorocarbono (**CFC FREE**).

Ø Código WHO/UNICEF: **PIS E3/57-M**



DATOS TECNICOS REFRIGERADORES VESTFROST MK 204



PAIS DE FABRICACION:	DINAMARCA
MARCA:	VESTFROST
MODELO:	MK 204
CAP. ALMACENAMIENTO TOTAL:	137 litros
CAP. ALMACENAMIENTO VACUNAS:	63 litros
DIMENSIONES EXTERNAS:	85x60 x92 cms.
DIMENSIONES INTERNAS:	62x35x66 cms.
PESO:	85 Kgs.
CAPACIDAD ENFRIAMIENTO SIN ENERGIA:	10 Horas a +43° Centígrados 46 Horas a 32° Centígrados
TEMPERATURAS INTERNAS MINIMAS:	+1.3 A 43° Centígrados
TEMPERATURAS INTERNAS MAXIMAS:	+9.6 A 43° Centígrados
GAS REFRIGERANTE:	R 134 A (ECOLOGICO)
TERMOMETRO EXTERNO:	INCLUIDO EN GRADOS CENT
SEGURO DE LLAVE :	INCLUIDO CON DOS LLAVES
CANASTILLAS:	5 UNIDADES

NOTA : Cumplen con la norma WHO/UNICEF de la **ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD Y UNICEF**. Libre de Clorofluorocarbono (**CFC FREE**).
Código WHO/UNICEF: **PIS E3/81-M**



DATOS TECNICOS REFRIGERADORES VESTFROST MK 304



PAIS DE FABRICACION:	Dinamarca
MARCA:	Vestfrost
MODELO:	MK 304
CAP. ALMACENAMIENTO TOTAL:	204 litros
CAP. ALMACENAMIENTO VACUNAS:	108 litros
DIMENSIONES EXTERNAS:	85x60 x126 cms.
DIMENSIONES INTERNAS:	62x35x100 cms
PESO:	105 Kgs.
CAPACIDAD ENFRIAMIENTO SIN ENERGIA:	15 Horas a +43° centígrados 49 Horas a 32° centígrados
TEMPERATURAS INTERNAS MINIMAS:	+2.3 A 43° centígrados
TEMPERATURAS INTERNAS MAXIMAS:	+7.6 A 43° centígrados
GAS REFRIGERANTE:	R 134 A(ecológico)
TERMOMETRO EXTERNO:	Incluido en grados centígrados
SEGURO DE LLAVE:	Incluido con dos llaves
CANASTILLAS:	7 unidades
CONSUMO DE ENERGIA:	1.67 Kwh/24 hrs. a 43° centígrados

NOTA : Cumplen con la norma WHO/UNICEF ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD Y UNICEF. Libre de Clorofluorocarbono (CFC FREE)

Ø Código WHO/UNICEF: **PIS E3/82-M**



DATOS TECNICOS CONGELADOR VESTFROST MF 114



PAIS DE FABRICACION:	Dinamarca
MARCA:	Vestfrost
MODELO:	MF 114
CAPACIDAD TOTAL:	111 litros
CAPACIDAD NETA:	90 paquetes de 0.6 litros
CANASTILLAS:	Dos
DIMENSIONES EXTERNAS:	85x72x60 cms.
GENERACION DE HIELO:	17.5 Kgs/24 hrs. a 43° C
CAPACIDAD ENFRIAMIENTO SIN ENERGIA:	13 horas a 43° C
CONSUMO DE ENERGIA:	1.58 KWh/24 hrs a 43° C
SEGURO DE LLAVE:	Incluido con dos llaves
GAS REFRIGERANTE:	R 134 a (ecológico)

NOTA : Cumplen con los standard **WHO/UNICEF/E3/RF.3** de la **Organización Mundial de la Salud** y **UNICEF**. Libre de Clorofluorocarbono (**CFC FREE**)

Ø Código PIS E3/96-M



DATOS TECNICOS CONGELADOR VESTFROST MF 214



PAIS DE FABRICACION:

MARCA :

MODELO :

CAPACIDAD TOTAL:

CAPACIDAD NETA:

CANASTILLAS:

DIMENSIONES EXTERNAS:

GENERACION DE HIELO:

CAPACIDAD ENFRIAMIENTO SIN ENERGIA:

CONSUMO DE ENERGIA:

SEGURO DE LLAVE:

GAS REFRIGERANTE:

DINAMARCA

VESTFROST

MF 214

213 LITROS

172 LITROS

DOS

85x113x60 cms.

17.5 Kgs/24 hrs. a 43° C

13 HORAS. a 43° C

1.93 KWh/24 hrs a 43° C

INCLUIDO CON DOS LLAVES.

R 134 a (ECOLOGICO)

NOTA : Cumplen con los standard **WHO/UNICEF/E3/RF.3** de la **Organización Mundial de la Salud y UNICEF**. Libre de Clorofluorocarbono (**CFC FREE**)

Ø Código PIS E3/97-M



DATOS TECNICOS CONGELADOR VESTFROST MF 314



PAIS DE FABRICACION:

MARCA :

MODELO :

CAPACIDAD TOTAL:

DIMENSIONES EXTERNAS:

GENERACION DE HIELO:

CAPACIDAD ENFRIAMIENTO SIN ENERGIA:

CONSUMO DE ENERGIA:

SEGURO DE LLAVE:

GAS REFRIGERANTE:

DINAMARCA

VESTFROST

MF 314

323 LITROS

85x156x60 cms.

32.4 Kgs/24 hrs. a 43° C

17.5 HORAS. a 43° C

2.71 KWh/24 hrs a 43° C

INCLUIDO CON DOS LLAVES.

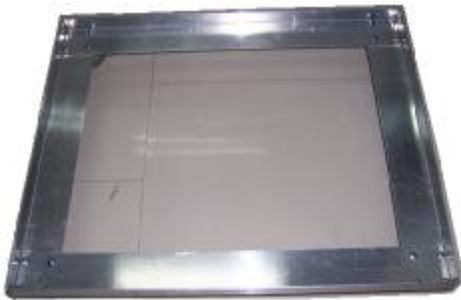
R 134 a (ECOLOGICO)

NOTA : Cumplen con los standard **WHO/UNICEF/E3/RF.3** de la **Organización Mundial de la Salud y UNICEF**. Libre de Clorofluorocarbono (**CFC FREE**)

Ø Código PIS E3/98-M



DATOS TECNICOS BASE PARA REFRIGERADOR



- Ø BASE EN ALUMINIO FORMA EN L DE 3 * 6 1/2 CM
- Ø CON TUERCA ANTIVIBRACIÓN
- Ø RODACHINES EN GOMA
- Ø FRENO DE SEGURIDAD



DATOS TECNICOS TERMOMETRO DIGITAL



MARCA:	KEX- GERMANY
MODELO:	RT-803E
ALARMA:	Programable según necesidad
TIPO DE ALARMA:	Visual y auditiva
FUENTE DE PODER:	1 batería AAA (incluida)
INTERPRETACION DE TEMPERATURA:	Grados centígrados y grados Fahrenheit incrementos de 0.1° C.
CICLO DE MEDICION:	Diez segundos
SISTEMA DE MEDICION:	Digital
MODO DE INTERPRETACION:	Temperatura actual, máxima y mínima del equipo
RANGO DE TEMPERATURA:	Nevera: -50 A 70° C. Ambiente: 0 A 50° C.
DIMENSIONES EXTERNAS:	63 X 63X15mm
CLASE DE SENSOR:	Externo, con cable 3.0 mts.



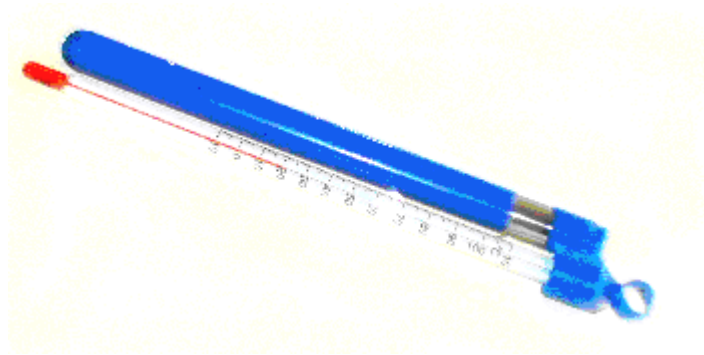
TERMOHIGROMETRO DIGITAL IN/OUT REF RT812 MARCA KEX



- SELECTOR C° / °F.
- SELECTOR MAX / MIN. - RESET
- TEMPERATURA IN (AMBIENTE): -10° A 60° CENT.
- TEMPRERATURA OUT: -50° A 70° C. NEVERA
- SENSOR CABLE OUT: 1.50 mts.
- HUMEDAD RELATIVA 20% A 90%
- RESOLUCIÓN 0.1° CENT. - 1% H.R.
- TAMAÑO 135 X 70 X 18 mm
- MARCA KEX
- BATERÍA 1 "AA"
- GARANTÍA 01 AÑO
- MADE IN CHINA



TERMÓMETRO DE ALCOHOL GT 100-1



- Ø TERMÓMETRO DE ALCOHOL
- Ø MARCA MENGTE
- Ø FABRICADO EN TAIWAN
- Ø REF BR800
- Ø ESTUCHE TIPO ESFERO COLOR AZUL CON ORIFICIO PARA COLGAR Y GANCHO PARA ASEGURARLO DURANTE EL TRANSPORTE
- Ø 6" DE LONGITUD
- Ø RANGO DE TEMPERATURA: -10° A 110° C



DATOS TECNICOS TERMOMETRO INFRAROJO-LASER CENTER



MODELO:
MARCA:
INTERPRETACION DE TEMPERATURA:

SISTEMA DE MEDICION:
RANGO DE TEMPERATURA:

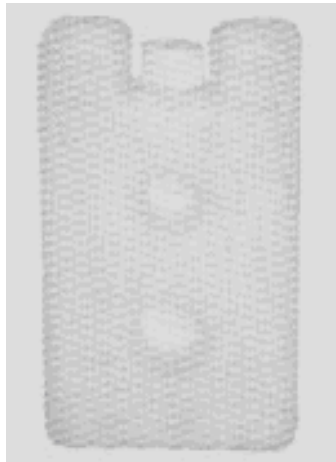
TIEMPO RESPUESTA:
PRECISION:
RESOLUCIÓN:
EMISIVIDAD:
TEMPERATURA DE DE OPERACION:
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO:
DISTANCIA APUNTO DE PRUEBA (D:S):
DIMENSIONES EXTERNAS:
PESO:
FUENTE DE PODER:
ACCESORIOS:

CENTER 350
CENTER
GRADOS CENTIGRADOS Y
GRADOS FARENHEIT (SELECCIÓN)
DIGITAL/INFRAROJO
- 20 A 500° CENT.
- 4 A 932° Farenheit
0.5 SEGUNDOS
2% o 2° C (3°F)
0.1° C o 0.2°F
Prefijado en 0.98
0 A 50° CENT. (HUMEDAD <80%)
-10 A 60° CENT. (HUMEDAD <70%)
12:1
15.7 x 3.6 x 11.5 cm.
200 g aprox.
BATERIA ALKALINA 9V.
MANUAL
BATERIA
MALETIN

NOTA : Pantalla de Cristal Líquido Electroluminiscence para fácil lectura, Escala Decimal. Incluimos batería.



DATOS TECNICOS BOTELLAS REFRIGERANTES

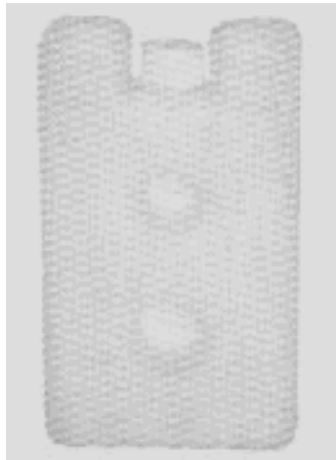


PAIS DE FABRICACION:	COLOMBIA
MARCA:	AMIHGO
PESO VACIO:	76 gramos
PESO LLENO:	450 gramos
COLOR:	Blanco Translucido
CAPACIDAD:	0.4 Litros
DIMENSIONES:	163 x 90 x 33 mm
MATERIAL:	Polietileno de alto impacto (Dexton HT-12)

NOTA: Estas botellas sirven para los termos marca; Apex, AOV, Gio Style



DATOS TECNICOS BOTELLAS REFRIGERANTES



PAIS DE FABRICACION:	COLOMBIA
MARCA:	AMIHGO
PESO VACIO:	110 gramos
PESO LLENO:	680 gramos
COLOR:	Blanco Translucido
CAPACIDAD:	0.6 Litros
DIMENSIONES:	191 x 122 x 35 mm
MATERIAL:	Polietileno de alto impacto (Dexton HT-12)

NOTA: Estas botellas sirven para las cajas térmicas; AOV modelo ACB 246LS



DATOS TECNICOS MALETÍN



PAIS DE FABRICACION:
MARCA :
COLOR:
MATERIAL:

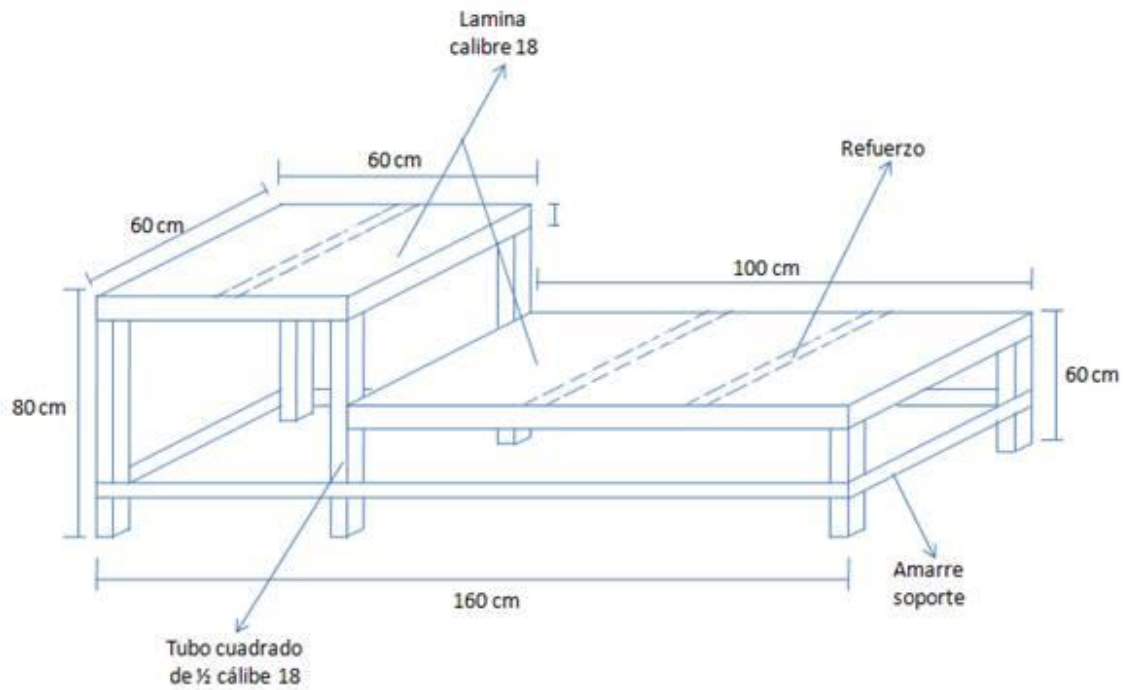
BOLSILLOS EXTERNOS:
DIMENSIONES:
TIRANTAS:

MANIJA:
CREMALLERAS:
CIERRE:
OJALETES:
CORDON DE CIERRE:
ESPALDAR:

Colombia
IH Cadena de Frío
Azul
Seda fría, cocida con hilo bonder y
cambre interior
4 (2 bordados)
38 x 29 x 20 cms
2 reatas de 1" acolchadas y
expandibles con dos chapas
1
4
2 chapas yordado
8
1
Con yumbolon y tela



DATOS TECNICOS MESA DE EMBALAJE



- ™ Mesa de embalaje en acero inoxidable AISI 304,
- ™ Dimensiones 160 cms de largo x 60 cms de ancho x 80 cms de alto,
- ™ Lámina calibre 18, con refuerzo transversal en acero inoxidable
- ™ Soportes redondo o cuadrados de 1 1/2"