

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 1

COCINA INDUSTRIAL CON HORNO Y SALAMANDRA



Cantidad: 1

DENOMINACION DE BIEN O SERVICIO

COCINA INDUSTRIAL CON HORNO Y SALAMANDRA

DENOMINACION TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

MAQUINA PARA COCINAR

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA Y ACCESORIOS PARA MANUFACTURA Y PROCESAMIENTO INDUSTRIAL

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

23181700

UNIDAD DE MEDIDA

UNIDAD

DESCRIPCION GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	Cuatro puestos grandes y dos puestos medianos. Una plancha asadora con gratinador. Horno con termostato de seguridad. Parrillas en fundición de hierro. Plancha en platina de hierro. Quemadores indeformables en hierro, de alto rendimiento. Mueble en acero inoxidable. Encendido electrónico. Acero inoxidable tipo AISI 304, calibre 18	E
Dimensiones	Dimensiones: 158 x 88 x 87 cm. Potencia: 172.000 BTU/h. A gas	E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
		E

GARANTÍA

6 meses para equipos eléctricos y mecánicos, 1 año para equipos a gas	E
---	---

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 2 SALAMANDRA



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

SALAMANDRA

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

MAQUINA PARA COCINAR

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA Y ACCESORIOS PARA MANUFACTURA Y PROCESAMIENTO INDUSTRIAL

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

23181700

UNIDAD DE MEDIDA

UNIDAD

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	SALAMANDRA A GAS M - 1409 2,758,621 Mueble en acero inoxidable. Parrilla extraíble graduable en 3 posiciones. Quemador infrarrojo. Bandeja de aseo. Potencia: 43.000 BTU/h. Dimensiones: 81 x 52.5 x 57 cm. Acero inoxidable tipo AISI 304 calibre 18.	E
Dimensiones		E
REQUERIMIENTOS		
Parámetro	Descripción	Exigencia
		E
GARANTÍA		
	6 meses para equipos eléctricos y mecánicos, 1 año para equipos a gas	E

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 3 FREIDORA



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

Freidoras para uso comercial

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

Freidoras para uso comercial

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMINISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

48101500

UNIDAD DE MEDIDA

UNIDAD

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parametro	Descripción	Exigencia
	Es tructura cons truida en acero inoxidable, cuenta con un tanque con capacidad para 27 litros de aceite. Posee un sistema de transferencia térmica diseñado especialmente para optimizar el calor generado por los quemadores y brindar mayores niveles de eficiencia que se ven reflejados en ahorros de combustible. El sistema esta comandado por un termostato que permite graduar la temperatura de 200° a 400° F, la energía eléctrica que utiliza el sistema es generada por medio de una Freidora SC 30 CI TALSALSA termopila por lo que no requiere conexión eléctrica. Posee un sistema de seguridad compuesto por un sensor que corta el paso de gas en caso de detectar temperaturas superiores a 450° F (232°C) y así evitar que se quemee el aceite en caso de fallar el termostato.	E
Características		E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
CAPACIDAD	Acabado: Acero pulido. Potencia: 90.000 BTU / Hora. Peso: 56 Kg. Capacidad: 2 Canastillas, 27 litros de aceite	E
	Dimensiones: Ancho: 428 mm - Largo: 750 mm Alto: 1130 mm - Peso: 56 Kg. Requerimientos: 1. Suministro de gas 27-30 mbar para GLPy 18-23 para GN. 2. Utilice una manguera de 1/2" para gas con racores macho de 3/4" x 1/2" NPT. Suministro de gas (Natural o propano). 18 a 25 M bar. 28 a 30 M bar. Acero inoxidable tipo AISI 304, calibre 18.	E
LINEA		E

GARANTÍA

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 4 LAVA VAJILLA



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

LAVA VAJILLA

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

Lavadoras de platos para uso comercial

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMINISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

48101600

UNIDAD DE MEDIDA

UNIDAD

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	LAVADORA DE VAJILLAS 600 PIEZAS M- GS 50 5,689,655 Gran velocidad de lavado. Ciclo de 2 minutos. 400 a 600 piezas por hora. Fabricada en acero inoxidable. Funcionamiento automático. Incluye dos canastas para vasos y platos y una canastilla para cubiertos.	E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
Dimensiones:	Dimensiones: 59 x 60 x 82 cm. Potencia: 3.500 Wh., 220 V. Acero inoxidable tipo AISI 304, calibre 18.	E

GARANTÍA

6 meses para equipos eléctricos y mecánicos, 1 año para equipos a gas	E
---	---

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 5

LICUADORASEMINDUSTRIAL



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

LICUADORASEMINDUSTRIAL

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

Licuadoras para uso comercial

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMNISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

48101600

UNIDAD DE MEDIDA

UNIDAD

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	Licuar y mezclar en segundos, todo tipo de alimentos, calientes ó fríos, mojados ó secos. <ul style="list-style-type: none"> ■ Preparar leche malteada, smoothie de leche. ■ Triturar ó frpear hielo.Moler granos de café. ■ Ideal para uso en alimentos fríos o calientes. ■ Vaso y fondo de Acero Inoxidable. ■ Cubierta de vinilo con tapónCapacidad: 4 litros (4.000 c.c.) (17 tazas) ■ Control de velocidad variable. ■ Doble Interruptor con opción de velocidad alta y baja, con pulsador. ■ Cuchillas en acero inoxidable (4 unidades) ■ Sistema de machones.Anillo de sellado. ■ Patas de goma. ■ Abrazaderas metálicas 	E
Caracterisiticas		E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
MOTOR	<ul style="list-style-type: none"> ■ Motor comercial alta velocidad (17.000 y 19.500 r.p.m.) 3/4 HP 220 Volt 50/60 HZ. 3 amp. 	E
DIMENSIONES	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dimensiones (cms.): 60 x 23 x 24 ■ Peso: 10,4 Kg 	E

GARANTIA

		E
--	--	---

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 6

NEVERA REFRIGERADOR VERTICAL



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

Refrigerador de mostrador

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

Refrigerador de mostrador vertical

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, ACCESORIOS Y SUMINISTROS PARA MANEJO, ACONDICIONAMIENTO Y ALMACENAMIENTO

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

24131500

UNIDAD DE MEDIDA

unidad

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	Refrigerador vertical de 1 puerta de vidrio, diseñado especialmente para la industria de alimentos. Equipo de trabajo pesado totalmente en acero inoxidable interior y exteriormente, utilizado para almacenar y conservar temperatura de refrigeración para alimentos y bebidas.	E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
	CAPACIDAD: 20 pies cúbicos, 580 litros. DIMENSIONES: 680 x 788 x 2100 (LX AX H). RANGO DE TEMPERATURA: De -3 a 7 grados centígrados. COMPRESOR: 1/3 HP. REFRIGERANTE:134 ^a Refrigerador vertical de 1 puerta de vidrio, diseñado especialmente para la industria de alimentos. Equipo de trabajo pesado totalmente en acero inoxidable interior y exteriormente, utilizado para almacenar y conservar temperatura de refrigeración para alimentos y bebidas. Acero inoxidable tipo AISI 304, calibre 18.	E

GARANTÍA

		E
--	--	---

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 7

NEVERA CONGELADOR VERTICAL



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

Nevera congelador vertical

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

Nevera congelador vertical

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, ACCESORIOS Y SUMINISTROS PARA MANEJO, ACONDICIONAMIENTO Y ALMACENAMIENTO

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

24131600

UNIDAD DE MEDIDA

Unidad

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	<p>Fabricado totalmente en acero inoxidable, interior y exteriormente. Monitor de alta tecnología.</p> <p>Esta unidad emitirá un beep para advertirle que la puerta ha permanecido abierta durante más de 30 seg.</p> <p>El sistema de enfriamiento se diseña para mantener su eficacia incluso en tiempo caliente, y las piezas de la máquina guardan la temperatura óptima.</p> <p>Parillas ajustables, durables y con esquinas redondeadas.</p> <p>El diseño sanitario del equipo hará que los clientes tengan una confianza en sus productos.</p> <p>Manijas de lujo elegantemente diseñadas y el indicador electrónico de la temperatura, crea una imagen moderna.</p> <p>Temperatura controlada por termostato.</p> <p>Sistema de descongelación automático.</p> <p>Cierre automático / tiene sistema de llaves en la puerta.</p> <p>Incluye sistema de ruedas.</p>	E
Características		E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
Dimensión:	<p>RANGO DE TEMPERATURA: -24 C - 3 C Peso: 129 Kg</p> <p>Capacidad 20 Pies Dimensiones: 680 x 788 x 2100</p>	E

GARANTÍA

		E
--	--	---

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 8

BALANZA PORCIONADORA



Cantidad: 1

DENOMINACION DE BIEN O SERVICIO

BALANZA PORCIONADORA

DENOMINACION TECNICA DEL BIEN O SERVICIO

Balanza

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMNISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

41111500

UNIDAD DE MEDIDA

Unidad

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	Pantalla digital. Ajuste de cero inicial. Medidas en gramos x 2, libras x 0.01, y onzas x 0.1. Plataforma en acero inoxidable. Funciona con pilas recargables, incluye adaptador. Pedal tarador.	E
Caracterisiticass		E
REQUERIMIENTOS		
Parámetro	Descripción	Exigencia
		E
GARANTÍA		
		E

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 9
EMPACADORA AL VACIO DE MESA



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

EMPACADORA AL VACIO DE MESA

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

EMPACADORA AL VACIO DE MESA

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA Y ACCESORIOS PARA MANUFACTURA Y PROCESAMIENTO INDUSTRIAL

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

23152900

UNIDAD DE MEDIDA

UNIDAD

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	Fabricada en acero inoxidable. Panel digital. Bomba al vacío: Q = 12 m ³ /h-OIL Barra soldante: 400 mm Potencia: 900Wh , 110V. Dimensiones internas: 41 x 45 x 22 cm. Dimensiones externas: 47 x 55 x43 cm.	E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
	DIMENSIONES:Externas: 384mm(ancho) x 455mm(profundo) x 405mm (alto). Internas: 330mm (ancho) x 360 (profundo) x 140 (alto) PESO NETO:34 kg. ALIMENTACIÓN:Eléctrica. VOLTAJE: 220v Monofásica / 60 Hz. WATTS:370 W. VENTAJAS: Totalmente en acero inoxidable. Equipo compacto y pequeño para ubicar en mesa y fácil de movilizar y transportar.	E

GARANTÍA

E

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 10

HORNO COMBI CONVECCIÓN Y VAPOR



Cantidad: 1

DENOMINACION DE BIEN O SERVICIO

HORNO COMBI CONVECCIÓN Y VAPOR

DENOMINACION TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

HORNO DE CONVECCIÓN DE USO COMERCIAL

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMNISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

48101500

UNIDAD DE MEDIDA

UNIDAD

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	<p>HORNO COMBI M - CG11 17,034,483 Con Base, Horno combinado a gas. Teclado electrónico y display digital. Permite asar con aire seco (convección), asar con vapor combinado, cocinar con vapor, grillar, gratinar/dorar, regenerar, descongelar con tecla de accionamiento rápido para aire caliente, cocinar al vapor, vapor combinado y enfriamiento.</p> <p>Fabricado en acero inoxidable. Generación de vapor por inyección automática y directa de agua en la cámara de cocción, con nivel de vapor regulable: bajo, medio y alto. Posee inyección de vapor manual a través de comando independiente. Amplio visor frontal con vidrio doble/templado, iluminación interna. Posee ángulos redondeados y drenaje para facil lavado. Incluye manguera de lavado con soporte.</p>	E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
CAPACIDAD Y DIMENSIONES	<p>Capacidad: 11 Bandejas GN. Dimensiones: 96 x 104 x 119 cm. Potencia: 84.000 BTU/h, 700Wh, 220V. Temperatura de cámara: Varía de 50°C a 250°C.</p>	E
	La base es adicional.	E
GARANTÍA		
		E

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 11
MALTEADORA



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

MALTEADORA

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

MALTEADORA

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMINISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

48101600

UNIDAD DE MEDIDA

UNIDAD

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	<p>Equipo confiable, compacto y de diseño exclusivo, que le permitirá realizar 3 diferentes recetas de batidos con leche simultáneamente, asegurando una textura cremosa y una perfecta mezcla de los ingredientes.</p> <p>MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN: Estructura fundida a troquel en cinc, con acabado en pintura epóxica de alta resistencia. panel posterior envolvente que abarca espaldar y parte inferior de la malteadora en lámina troquelada y estampada de acero inoxidable AISI 304 finamente pulido al grano</p>	E
Características		E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
CAPACIDAD	1.4 Litros por contenedor DIMENSIONES: 520 X 317 X 229 mm (HxAxL) PESO: 16.78 Kg Voltios 110v monofásico	E
velocidad	3 velocidades de trabajo difereneete	E

GARANTÍA

		E
--	--	---

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTOITEM 12
BATIDORA**Cantidad: 1****DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO**

BATIDORA

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

BATIDORA

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMNISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

48100000

UNIDAD DE MEDIDA

LITROS

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	Maquina de uso en panadería. Para 10 litros.	E
Características	VELOCIDAD DEL AGITADOR: 148/307/509 rpm POTENCIA DEL MOTOR: 0,25K W 1/3 HP DIMENSIONES: 380X430X700 mm (AxLxH) PESO: 65 kg 220V 60 Hz monofásico	E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
GARANTÍA		E

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 13

HORNO MICROONDAS NE 1054F



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

HORNO MICROONDAS

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

HORNO MICROONDAS

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMNISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

40101800

UNIDAD DE MEDIDA

Unidad

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	Equipo de gran potencia para calentar, cocinar y descongelar alimentos, construido en acero inoxidable (Interior y exterior) para mayor higiene y durabilidad. Control digital programable (Pantalla VFD de fácil visualización). Cuatro niveles de intensidad. Hasta 60 minutos de cocción. Listado para revision de programaciones. Programa de descongelación de productos. Función de ajuste rápido de tiempo. Presenta alarma que avisa la finalización de la cocción. Función de ahorro de energía. Superficie interior plana fácil de limpiar. Consumo: 110 V / 60 Hz. Potencia: 1500W. Volumen cámara: 1.2 piés cúbicos. \nDimensiones: 483 x 559 x 343 (A x L x H). Dimensiones externas	E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
		E
GARANTÍA		
		E

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 14
MARMITA A GAS



Cantidad: 1

DENOMINACION DE BIEN O SERVICIO

MARMITA A GAS

DENOMINACION TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

MARMITA A GAS

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMNISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

47131800

UNIDAD DE MEDIDA

Unidad

DESCRIPCION GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
Características	MARMITA A GAS FUEGO DIRECTO M- HM150 12,413,793 Construcción en acero inox 18/10 AISI- 304. Modelos a gas, regulable con grifo, dotado de válvula de seguridad, piloto permanente máximo y mínimo; grifo de llenado para agua fría y agua caliente. Tapa abatible. Encendido con piezo eléctrico. Quemadores indeformables de alto rendimiento. Control manual de temperatura.	E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
Capacidad	Dimensiones: 80 x 90 x 85 cm Capacidad: 150 Litros Potencia: Potencia: 72.000 BTU/h a Gas.	E

GARANTÍA

		E
--	--	---

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 15 GABINETE TÉRMICO ELÉCTRICO



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

GABINETE TERMICO ELECTRICO

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

GABINETE TERMICO ELECTRICO

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMINISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

24131500

UNIDAD DE MEDIDA

UNIDAD

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	Conserva la temperatura de los alimentos. Circulación forzada de aire. Termostato electromecánico 0 - 110 grados C. 8 parrillas cromadas. Ruedas con freno. Fabricado en acero inoxidable. Capacidad:16 recipientes GN 1/1 ó 32 Platos de 26 cm. Dimensiones 70 x 82 x 185 cm. Potencia: 1.000 Wh. 110 V.	E
Características		E
REQUERIMIENTOS		
Parámetro	Descripción	Exigencia
		E
GARANTÍA		
		E

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 16 MÁQUINA FABRICADORA DE HIELO



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

Dispensadores de hielo

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

Dispensadores de hielo

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMNISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

48101700

UNIDAD DE MEDIDA

Unidad

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	<p>Produce hasta 84 libras de hielo, en 24 horas</p> <ul style="list-style-type: none">* Ahorro de energía del sistema que optimiza la eficiencia del ciclo y la calidad del hielo, al mismo tiempo que reduce el consumo de energía y los costos de operación* Acceso frontal de encendido / apagado* Durable Construcción en acero inoxidable* Cable de alimentación para una instalación rápida* En la instalación de barras contra pone el hielo donde se necesita. Las piernas de medios de limpieza por debajo y el pasillo de ventilación <p>* Almacena hasta 24 libras</p>	E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
	<p>Dimensiones</p> <p>Alto: 868,00 Milímetros</p> <p>Frente: 386,00 Milímetros</p> <p>Fondo: 600,00 Milímetros</p> <p>Peso 43,00 Kilos</p>	E

GARANTÍA

E

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 17

CAFETERA DE GOTEO



Cantidad: 1

DENOMINACION DE BIEN O SERVICIO

CAFETERA DE GOTEO

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

CAFETERA DE GOTEO

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMNISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

48101500

UNIDAD DE MEDIDA

UNIDAD

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	<p>Equipo de bajo consumo energético, su tecnología permite que las resistencias trabajen eficientemente y en tan solo 1 minuto el agua esté lista para preparar el café, lo que genera una taza de café preparada más rápido, más caliente y de mejor sabor. Sistema de preparación de pulsos haciendo del perfil de la taza una experiencia única. Diseño más moderno y novedoso del equipo, para darle una mejor presentación al negocio de café.</p> <p>Incluye 2 jarras. Las jarras de vidrio reforzadas en pírex hacen que sean más resistentes a los trabajos diarios de operación. Las jarras tienen una tapa para sostener la temperatura por más tiempo y evitar que ingrese a ella cualquier tipo de partícula o impureza.</p> <p>El diseño novedoso y material de la jarra hace que el café siempre se vea atractivo para el consumidor. Su sistema de hornillas diseñado por pulsos de voltaje mantiene la temperatura del café servido en el punto ideal, evitando el evaporamiento del agua y así prolongando por más tiempo una excelente taza de café.</p> <p>Este equipo está diseñado para preparar hasta 18 litros de café consistentemente sin afectar la temperatura entre preparaciones.</p>	E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
	<p>CAPACIDAD: 18 Litros por hora, capacidad para 2 litros de café, DIMENSIONES: Alto 424 mm x profundo 385 mm x ancho 214 mm. PESO: 4 Kilos Instalación eléctrica 110 voltios conexión a tierra.</p>	E

GARANTÍA

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 18
COCINA DE INDUCCIÓN SOBRE MESA



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

COCINA DE INDUCCIÓN SOBREMESA

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

COCINA DE INDUCCIÓN SOBREMESA

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMNISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

23181700

UNIDAD DE MEDIDA

unidad

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	Fabricada en acero inoxidable y vidrio cerámico. 10 funciones de temperatura. Control de tiempo. Panel de control con pantalla LCD. 1800 Wh, 110 V DIMENSIONES: 30 x 34 x 8	E
Características		E
REQUERIMIENTOS		
Parámetro	Descripción	Exigencia
		E
GARANTÍA		
		E

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 19
CALENTADOR DE JARRAS



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

CALENTADOR DE JARRAS

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

CALENTADOR DE JARRAS

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

MAQUINARIA, EQUIPO Y SUMNISTROS PARA LA INDUSTRIA DE SERVICIOS

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

48101500

UNIDAD DE MEDIDA

unidad

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
	CALENTADOR DOS JARRAS M- 1202 215,517 Dos platos de calentamiento. Fabricado en acero inoxidable. No incluye jarras. Dimensiones: 36 x 22 x 7 cm. Potencia: 200 Wh., 110 V. Eléctrico.	E
Características		E
REQUERIMIENTOS		
Parámetro	Descripción	Exigencia
		E
		E
		E
GARANTÍA		

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

ITEM 20

MESA DE TRABAJO CON REFRIG.



Cantidad: 1

DENOMINACIÓN DE BIEN O SERVICIO

MESA DE TRABAJO CON REFRIG.

DENOMINACIÓN TÉCNICA DEL BIEN O SERVICIO

MESA DE TRABAJO CON REFRIG.

GRUPO Y SEGMENTO - PAA

Utensilios de Cocina

Codificación UNSPSC "COMPRA EFICIENTE"

52152200

UNIDAD DE MEDIDA

UNIDAD

DESCRIPCIÓN GENERAL

Parámetro	Descripción	Exigencia
Características	Fabricada en acero inoxidable. Dos parrillas graduables para almacenamiento de productos. Tres puertas batientes. Ruedas giratorias con freno. Cuenta con un compartimiento adicional de 69.5 Lts de congelación (hasta -10°C). Temperatura: 0 a 5°C. Capacidad: 566 Lts. Dimensiones Exteriores: 183 x 80 x 91 cm. Dimensiones Internas: 122 x 62 x 66 cm. Potencia: 1/2 Hp - 375 Wh	E

REQUERIMIENTOS

Parámetro	Descripción	Exigencia
	PRESENTACION EN ACERO INOXIDABLE.	E

GARANTÍA

		E
--	--	---