

INTECH Instrumentos y Equipos C.A.

Av. Río Caura, Torre Humboldt, Ofic 04-04,
Caracas, Venezuela 1080
Tel: 58-212-9784430, 9784433, 977.7654, 977.6346
Fax: 58-212-977.3613
E-mail: sales@intech-ie.com
RIF J-30615033-1

Oferta # C-2026-0093

Fecha: 18/03/2026

Su referencia Correo

Facturar a:

Mimesa Alimentos, C.A.
RIF: J-07032176-8
Av. Francisco de Miranda Edif. Parque Cristal Piso 8
Of 8-1 Urb. Los Palos Grandes Caracas (Chacao)
Miranda. Zona Postal 1060
Attn: Samuel Cardenas
Telf.: 0424-2906372
E-mail: Samuel_cardenas@grupomimesa.com

Despachar a:

Grupo Mimesa S.A.
Planta Catia La Mar – Venezuela

Vendedor	Condiciones	Referencia	Destino	Términos Pago	Validez
S. Mendez	DDP	C-2026-0093/PL	LGR	Prepagado	15 días

Item	Cant	Descripción	Unitario US\$	Total US\$
1	1	<p>FARINOGRAFO MODELO FARINOGRAPH, BRABENDER PN 78403867.001</p> <p>El Brabender FarinoGraph determina la absorción de agua de la harina y las propiedades reológicas de la masa. Aborda normas nacionales e internacionales clave como ICC, AACCI e ISO. Garantiza la confianza en la calidad del grano, la harina y la masa en toda la cadena de valor con un lenguaje universalmente reconocido. Unidades Brabender/Farinograph (BU/FU). El software MetaBridge marca la pauta en el sector y garantiza un manejo intuitivo de los instrumentos, al tiempo que aprovecha la potencia de funciones únicas como las curvas de predicción y correlación. El acceso a las mediciones desde cualquier dispositivo y en cualquier momento, como dispositivos móviles o un ordenador portátil, facilita el intercambio de datos sin esfuerzo con colegas y sistemas de terceros.</p> <p>Alimentación eléctrica: 230 V CA monofásica, +N +PE; 50/60 Hz, 4,6 A, 1 kW Control de velocidad Steeples: 0 - 200 rpm Par: 28 Nm Rango de medición: 0-2000 FU Pantalla táctil: 10,4 pulgadas (1024 x 768) PC integrado: PC industrial con el software Brabender MetaBridge preinstalado Conexiones: USB 2.0 (4), HDMI (1), LAN (2) Dimensiones: (An. x Al. x Pr.) Aprox. 430 x 630 x 740 mm Peso: aprox. 56 kg netos (74 kg incl. 300 g de batidora)</p> <p>Incluye: -Mixer S300 amasadora estándar para la realización del farinograma calibrado, con palas sigma extraíbles. -Aquajet (valoración automática) Alimentación eléctrica: 100 V (5 A) – 240 V (2,2 A); 50/60 Hz</p>	161,655.00	161,655.00

		<ul style="list-style-type: none"> -Termostato de circulación Corio CD200F para calefacción y refrigeración. ----- -Software MetaBridge – FarinoGraph, preinstalado -Disco de fibra para acoplamiento -Juego de llaves Allen, métricas y Torx -Juego de llaves Allen (métricas) -Cable de alimentación 		
2	1	<p>EXTENSOGRAFO MODELO EXTENSOGRAPH, BRABENDER PN 45178452.001</p> <p>El ExtensoGraph mide las propiedades de elasticidad de la masa, principalmente la resistencia a la extensión y la extensibilidad, de conformidad con diversas normas internacionales, como la norma ICC n.º 114/1, la norma ISO 5530-2 y la norma AACC 54-10.01. Los resultados proporcionan información fiable sobre la calidad de la harina y el comportamiento de la masa durante el horneado, lo que permite evaluar la calidad del gluten, la retención de gas y el volumen del pan. Además, se pueden determinar los efectos de aditivos como el ácido ascórbico, la proteasa o los emulsionantes para garantizar una calidad constante de la harina con propiedades óptimas para cada tipo de producto horneado.</p> <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> -MetaBridge Correlation extension - ExtensoGraph Apermite comparar fácilmente diferentes mediciones -Cable de alimentación según el país: CEE, Reino Unido, EE. UU., China, Tailandia, Brasil -Bandeja colectora de agua, acero inoxidable, 31 x 24 x 2,5 cm -Embudo de plástico PP, Ø 75 mm -Elevador de rodillos ExtensoGraph -Bandeja para masa con dos abrazaderas -Módem USB con conexión wifi -Reloj -Cilindro graduado - Memoria USB con guía de referencia y vídeo 	144,175.00	144,175.00
3	1	<p>AMILOGRAFO MODELO AMYLOGRAPH-E, BRABENDER PN 96475123.001</p> <p>El Amylograph-E evalúa las propiedades del almidón y la actividad enzimática en las harinas de acuerdo con las normas ICC, ISO y AACCI. Su calentamiento gradual reproduce las condiciones de horneado y capta todo el espectro enzimático sin dañar el almidón. Las mediciones de alta precisión se muestran visualmente en un diagrama con múltiples puntos de evaluación. Las mediciones de temperatura en tiempo real carecen de fluctuaciones y garantizan la precisión a lo largo de todo el proceso. En combinación con el software MetaBridge, garantiza el cumplimiento de las normas, lo que permite la supervisión de la calidad de la harina en tiempo real y flujos de trabajo optimizados. Accesible desde cualquier dispositivo, simplifica la conectividad de los instrumentos y permite compartir datos sin esfuerzo, lo que ahorra un valioso tiempo de análisis.</p> <p>Incluye:</p> <ul style="list-style-type: none"> -MetaBridge Standalone software Amylograph - E -Vaso Griffin PP de 600 ml, con escala azul -Espátula de 230 mm, de acero inoxidable con mango de madera 	73,560.00	73,560.00

	<ul style="list-style-type: none"> -Anillo de soporte, diámetro interior = 80 mm con encaje, acero galvanizado -Placa de soporte de 210 x 130 mm, con varilla de soporte de 18/10 t incluida -Bureta graduada de 450 cc -Manguera de PVC de 8 x 5 mm -Cable de conexión USB tipo A-B, longitud 3,0 m -Dispositivo de elevación para recipiente, completo. -Base para elevador de ollas M V-A-G / Viscograph-E -Cepillo D 40/30 mm -Matrízco Erlenmeyer de 1000 ml, con tapón de rosca -Cuchara para harina -Pipeta Pasteur de 10 ml - PE-LD, sin graduaciones -Tolva para polvo de PP, Ø 150 x 140 mm, salida de Ø 35 mm 		
	<p>Tiempo de entrega Luego de recibir orden de compra y pago, Items: 12 a 16 semanas aprox.</p> <p>El tiempo de entrega de los elementos ofertados queda sujeto a cambios generados por eventos fuera de manejo de la compañía como:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Fenómenos climáticos que no permitan el transporte de materia prima a la fábrica, transporte local en el extranjero del material manufacturado y/o transporte internacional del producto. 2. Normal funcionamiento de aduana Venezolana y/o extranjeras. 3. Alteración del orden público en el país de origen, país en tránsito y/o país final. 4. Actos delictivos y/o terroristas. 5. Cualquier otro evento considerado de fuerza mayor. <p>Términos de pago 100% Prepagado con orden de compra</p> <p>Volumen y Peso Peso y volumen por avisar</p>		

Subtotal	US\$	379,390.00
Flete	US\$	Incluido
Seguro	US\$	Incluido
IVA 16 %	US\$	60,702.40
TOTAL	US\$	440,092.40

CONDICIONES DE PAGO
COMPONENTE IMPORTADO

1. *En DOLARES AMERICANOS (US\$) o en EUROS equivalentes mediante transferencia bancaria a cualquiera de las siguientes cuentas*

*AMERANT BANK (in US\$)
220 ALHAMBRA CIRCLE, CORAL GABLES, FL. 33134
CUENTA NUMERO 8303790106
BENEFICIARIO INTECH INSTRUMENTOS Y EQUIPOS C.A.
ABA 067010509
SWIFT MNBMUS33*

COMPONENTE NACIONAL

1. *En BOLIVARES (Bs.) mediante transferencia bancaria*

*Banco Mercantil
Cuenta Corriente a nombre de INTECH Instrumentos y Equipos C.A.
– 0105-0011-73-1011-50499-5*

	<p>Condiciones de Venta</p>
	<p><i>Todos los Equipos suministrados por INTECH Instrumentos y Equipos son Nuevos y cuentan con Certificados de Conformidad del Fabricante en caso de ser requeridos</i></p> <p><i>El Pedido Mínimo de Importación exclusiva es de US\$ 700.00 De ser menor la Orden será incluida en nuestro pedido ordinario mensual al proveedor por lo que habría que añadir 3-4 semanas adicionales al tiempo de entrega ofertado</i></p>
	<p>Notas:</p>
	<p><i>*El valor del material podrá ser pagado en US\$, EUR o en Bs previo acuerdo y aceptación entre ambas partes, y para este último el cálculo del mismo es tomado de acuerdo a lo informado por el Banco Central de Venezuela en su portal web www.bcv.org.ve y debe ser cancelado a la tasa oficial del día de pago</i></p> <p><i>*El valor del IVA podrá ser pagado y/o retenido en moneda local (Bs.) a la tasa referencial del día en caso de que el mismo no pueda ser pagado en US\$. El valor utilizado para el cálculo del mismo es tomado de acuerdo a lo informado por el Banco Central de Venezuela en su portal web www.bcv.org.ve y debe ser cancelado a la tasa oficial del día de pago</i></p>
	<p>Aporte Social:</p>
	<p>No solicitado</p>
	<p>Garantía</p>
	<p><i>Todos los materiales mantienen las condiciones de garantía Standard de los fabricantes.</i></p> <p><i>INTECH como representante y/o distribuidor exclusivo de múltiples marcas en el área de Instrumentación Industrial, calentamiento Eléctrico y Protección de sobrevoltajes, solo suministrara garantía y servicio a los equipos y materiales adquiridos a través de los canales de venta autorizados de INTECH tanto localmente como internacionalmente</i></p>
	<p>Observaciones:</p>
	<p><i>Pedido Mínimo US\$ 300.00</i></p> <p><i>En caso de Pedidos con Condiciones de Prepago, el Impuesto IVA puede ser cancelado a la entrega del material</i></p>