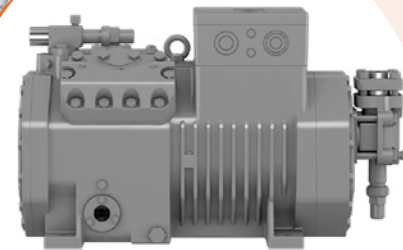
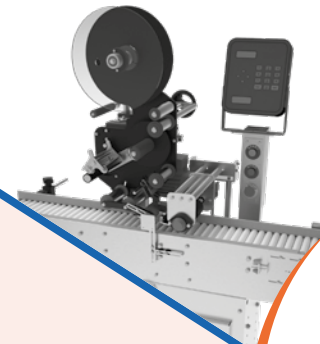


bcr

S.A.

benítez codas representaciones

Benítez Cudas Representaciones
37 años sirviendo,
asesorando y apoyando
a la industria nacional



☎ 0983 - 470 130 / 0984 - 684 115 📍 4 de Julio 1831 c/ Dimas Motta. Bo. San Cristóbal

✉ info@bcr.com.py

🌐 www.bcr.com.py

📷 [bcr.s.a](https://www.instagram.com/bcr.s.a)

📘 BCR S.A.



ber S.A.
benítez codas representaciones

LA EXPERIENCIA DE HITACHI ESTÁ SIEMPRE A SU LADO PARA AYUDARLO A ALCANZAR SU ÉXITO

UX SERIES

La nueva serie de equipos de codificación Hitachi UX se centra en tres valores: ahorro, fiabilidad y facilidad de uso.

Con diferentes modelos dependiendo de las necesidades de codificación del cliente.

- Sistema de recarga con cartuchos: fácil, limpio y a prueba de errores.
- Cabezal de impresión con resistencia excepcional a la corrosión gracias a su acabado de níquel-cromo.
- Reducción de los costos de operación mediante el gran rendimiento de tintas Hitachi y 30% menor consumo de solvente.
- Pantalla táctil TFT monocromática (UX-B160WG) y a color de 10.4" con interfaz de usuario fácil e intuitiva.
- Con 2 años de garantía o 4800 hs.



MODELO UX-D150W (HIGH SPEED)

- Hasta 4 líneas de impresión
- Hasta 3173 caracteres por segundo
- Grado de protección IP65
- Tamaño de boquilla de 55 µm
- Altura de carácter de 2 a 7 mm
- Pantalla táctil TFT Color de 10.4" con interfaz de usuario fácil e intuitiva
- Imprime caracteres alfanuméricos, símbolos, calendario, contador, códigos de barra, QR

MUESTRA



MODELO UX-B160WG (LOW COST)

- Hasta 3 líneas de impresión
- Grado de protección IP55
- Tamaño de boquilla de 65 µm
- Altura de carácter de 2 a 10 mm
- Pantalla táctil TFT Monocromática de 10.4" con interfaz de usuario fácil e intuitiva
- Imprime caracteres alfanuméricos
- Hasta 1148 caracteres por segundo



MODELO UX-B160W

- Pantalla táctil TFT Multicolor de 10.4" con interfaz de usuario fácil e intuitiva
- Hasta 1281 caracteres por segundo
- Tamaño de boquilla de 65 µm
- Altura de carácter de 2 a 10 mm
- Hasta 3 líneas de impresión
- Imprime caracteres alfanuméricos, símbolos, calendario, contador
- Grado de protección IP55



MODELO UX2

- Estación de limpieza (opcional)
- Cabezal de impresión estándar, hasta 6 líneas, cabezal de impresión corto, hasta 2 líneas
- Fácil de usar
- Videoguía integrado
- Autodiagnóstico mediante la nueva función "Smart Start"
- Video integrado para mantenimiento preventivo y recuperación

IMPRESORA HITACHI SERIE UX2

Esta nueva serie revoluciona el mercado local por su gran eficiencia.



MODELO UX-D161W

- Hasta 6 líneas de impresión en fuente 5 x 5
- Tamaño de boquilla de 65 µm
- Altura de carácter de 2 a 10 mm
- Pantalla táctil TFT Monocromática de 10.4" con interfaz de usuario fácil e intuitiva
- Imprime caracteres alfanuméricos, símbolos, calendario, contador, códigos de barra, QR
- Hasta 1281 caracteres por segundo ampliable a 2563
- Grado de protección IP65



MODELO UX-D140W (PARA MICROCARACTERES)

- Altura de carácter de 2 a 5 mm
- Hasta 4 líneas de impresión
- Hasta 3030 caracteres por segundo
- Tamaño de boquilla de 40 µm
- Pantalla táctil TFT Color de 10.4" con interfaz de usuario fácil e intuitiva
- Imprime caracteres alfanuméricos, símbolos, calendario, contador, códigos de barra, QR
- Grado de protección IP65





ENFARDADORA ONEWRAP / ONEWRAP PLUS

- Enfardadora semiautomática para envolver cargas paletizadas con film estirable.
- Puede equiparse con frenos mecánicos y electromagnéticos (EM / M / FM) o carros preestirados mecánicos y eléctricos (SM – 90% / LP – 240%).
- Hasta 2.400 kg de carga y hasta 3.000 mm de altura del palet, según modelo.
- Se ha diseñado un panel de control elegante y moderno con iconos comprensibles.
- 10 programas diferentes, permitiendo un ciclo de embalaje constante para un producto determinado.
- Diámetros de plataforma opcionales: 1500 mm / 1650 mm / 1800 mm / 2200 mm.
- Rampa de carga opcional.



CERRADORA DE CAJAS SIAT S8

- Cerradora de cajas semiautomática que sella con cinta la parte superior o superior e inferior de una caja cerrada manualmente.
- Construcción robusta con cambios fáciles de una presentación a otra.
- 2 cabezales K11 (para precinto 50mm ancho).
- Bandas transportadoras con velocidad de 20 metros/min.
- Interruptor magneto-térmico de marcha/paro (ON/OFF).
- Patas de altura regulable para ajuste (500-750 mm).



ENVOLVEDORA AUTOMÁTICA DE ALTA PRODUCCION CONTINUO OVERLAP

- Agrupamiento, envoltura, sellado y termocontracción del conjunto en forma totalmente automática.
- El avance del conjunto agrupado hacia la zona de envoltura es realizado mediante barras motorizadas de accionamiento continuo en forma totalmente automática.
- Este tipo de envoltura no requiere soldadura; el material se solapa debajo del conjunto a embalar y ambos extremos se funden por acción del túnel.
- Recirculación de aire caliente en túnel, economía de potencia de trabajo.
- Túnel de termocontracción de alto rendimiento y bajo consumo, con enfriador de paquetes forzado.
- Pintura horneada de alta resistencia. Opcional de acero inoxidable.
- Producción de hasta 45 paquetes/minuto.



EMBALAGE TERMOCONTRAIBLE



ENVOLVEDORA AUTOMÁTICA MONOBLOCK INGRESO TRASVERSAL/ LINEAL

- Agrupamiento, envoltura, sellado y termocontracción del conjunto en forma totalmente automática.
- Ingreso a la zona de envoltura mediante brazo neumático empujador (Ingreso transversal) o transportadores motorizados (Ingreso lineal).
- Cada envoltura requiere una sola soldadura transversal y su introducción al túnel de termocontracción es automática.
- Recirculación de aire caliente en túnel, economía de potencia de trabajo.
- Túnel de termocontracción de alto rendimiento y bajo consumo, con enfriador de paquetes forzado.
- Pintura horneada de alta resistencia. Opcional de acero inoxidable.
- Producción de hasta 20 paquetes/minuto.

VENTILADORES INDUSTRIALES DE ALTA TECNOLOGÍA

- Alta eficiencia energética
- Operación silenciosa
- Construcción robusta para condiciones exigentes
- Amplia variedad de modelos



VENTILADORES CENTRÍFUGOS

- **Configuraciones:** Simple y doble aspiración.
- **Beneficios Principales:** Alta eficiencia energética y operación silenciosa.
- **Materiales:** Acero al carbono, acero inoxidable y Aleaciones especiales.
- **Aplicaciones Ideales:** Procesos con altas temperaturas y polvo abrasivo.
- **Garantía:** Máxima robustez y prolongada vida útil.



VENTILADORES AXIALES AIR PROCESS

- **Aplicación Versátil:** Diseñados para ventilación general y procesos industriales.
- **Capacidad Completa:** Solución para mover volúmenes pequeños, medianos y grandes de aire.
- **Manejo de Fluidos Especiales:** Aptos para gases corrosivos y vapores a altas temperaturas.

CONTROL DE CONTAMINACIÓN DEL AIRE Y PROCESOS INDUSTRIALES

- **Captación de polvo de alto rendimiento** para mantener la continuidad de la producción.
- **Tecnología comprobada** que garantiza niveles óptimos de eficiencia y durabilidad.
- **Soluciones inteligentes** diseñadas para la optimización de los costos operativos.
- **Minimización de paradas no programadas** y maximización de la productividad.
- **Sistemas personalizados** adaptados a las necesidades específicas de cada industria.



INDUSTRIAS QUE SERVIMOS:

- Cemento y hormigón
- Minería y metales
- Pulpa y papel
- Petroquímica
- Siderurgia y acero
- Fertilizantes
- Automotriz
- Agronegocios



VENTILACIÓN Y CLIMATIZACIÓN (HVAC)

- **Control Ambiental Integral:** Sistemas de ventilación, presurización y climatización bajo requerimientos específicos.
- **Gestión Térmica:** Mitigación de carga calórica residual para optimizar las condiciones de trabajo.
- **Presurización Inteligente:** Mantenimiento de presión positiva para el bloqueo de agentes externos.
- **Calidad de Aire:** Insuflación mecánica para la regulación de pureza y renovación ambiental.
- **Distribución Estratégica:** Rejillas posicionadas para la dilución de contaminantes y homogeneización térmica.
- **Extracción Eficiente:** Dimensionamiento técnico para el control de presión y renovación de aire.
- **Versatilidad de Procesos:** Soluciones en modalidad seca o húmeda según la aplicación.



EQUIPOS Y ACCESORIOS

- Registros de regulación.
- Atenuadores acústicos.
- Juntas de sellado.
- Válvulas de descarga de presión.
- Bridas de conexión.
- Sistemas de filtración (Industrial y Alto Vacío).



Desarrollo sostenible para las empresas y el ser humano

- CONTAMOS CON LA SOLUCIÓN A SU MEDIDA
- DIFERENTES MODELOS DE ETIQUETADO SEGÚN EL PRODUCTO DE SU EMPRESA



KLT SISTEMA DE ETIQUETADO SUPERIOR

Cabezales compatibles	K50, K200
Velocidad de dispensado	1-40 m/min
Ancho de etiqueta	152, 4 mm (6 in)
Diámetro interno de bobina	75 mm
Diámetro externo de bobina	300 mm
Alimentación	1.5 kVA 220V-240V, 50Hz 110V-120V, 60Hz
Peso (kg)	200
Dimensiones (mm)	1958 x 1096 x 1567



LS-80 SISTEMA DE ETIQUETADO FRENTE Y DORSO

Cabezales compatibles	K50, K200, KFLEX
Alineadores compatibles	Baranda (sin alineado) Alineador de cadena Alineador servoneumático
Capacidad de etiquetado	120 etiquetas/min
Velocidad de dispensado	1-30 m/min
Ancho de etiqueta	Hasta 115 o 170 mm dependiendo del cabezal de etiquetado
Diámetro interno de bobina	76 mm
Diámetro externo de bobina	Hasta 300 mm
Ancho de producto	15-150mm estándar. Posibilidad de anchos mayores bajo pedido
Alimentación	2 kVA 220V-240V, 50Hz 110V-120V, 60Hz
Peso (kg)	300
Dimensiones (mm)	2590 x 1350x1485

LCW 50/200 R SISTEMA DE ETIQUETADO ENVOLVENTE DE RODILLO

Cabezales compatibles	K50, K200, KFLEX
Capacidad de etiquetado	Hasta 40 etiquetas/min dependiendo del largo de la etiqueta
Velocidad de dispensado	1-30 m/min. El producto es retenido mientras se dispensa la etiqueta
Ancho de etiqueta	Hasta 115 o 170 mm dependiendo del cabezal de etiquetado
Largo de etiqueta	Hasta 280 mm
Diámetro interno de bobina	76 mm
Diámetro externo de bobina	Hasta 300 mm
Ancho de transporte	152,4 mm (6 in) estándar. Posibilidad de anchos de transporte personalizados bajo pedido
Diámetro de producto	15-150 mm estándar. Posibilidad de diámetros mayores bajo pedido
Alimentación	1.5 kVA 220V-240V, 50Hz 110V-120V, 60Hz
Peso (kg)	200
Dimensiones (mm)	1958 x 1096 x 1567



MS-100 SISTEMA DE ETIQUETADO CON EVOLVENTE



Cabezales compatibles	K50, K200, KFLEX
Alineadores compatibles	Baranda (sin alineado) Alineador de cadena Alineador servoneumático
Capacidad de etiquetado	Hasta 120 etiquetas/min
Velocidad de dispensado	Hasta 30 m/min. El producto puede ser retenido mientras se dispensa la etiqueta dependiendo del tipo de aplicación
Ancho de etiqueta	Hasta 115 o 170 mm dependiendo del cabezal de etiquetado
Diámetro interno de bobina	76 mm
Diámetro externo de bobina	Hasta 300 mm
Diámetro de producto	152,4 mm 6 (in) estándar. Posibilidad de diámetros mayores bajo pedido
Alimentación	2 kVA 220V-240V, 50Hz 110V-120V, 60Hz
Peso (kg)	300
Dimensiones (mm)	2590 x 1350 x 1485

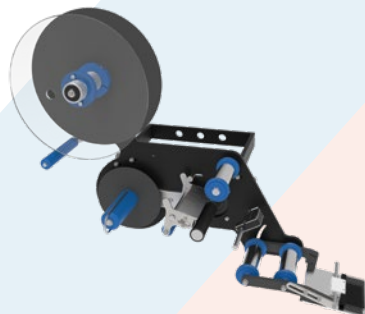


UW - SISTEMA DE ETIQUETADO CILÍNDRICO INESTABLE

Cabezales compatibles	K50, K200, KFLEX
Velocidad de dispensado	1-30 m/min
Ancho de etiqueta	Hasta 115 o 170 mm dependiendo del cabezal de etiquetado
Ancho de transporte	120 mm estándar. Posibilidad de anchos de transporte personalizados bajo pedido
Diámetro interno de bobina	75 mm
Diámetro externo de bobina	300 mm
Diámetro de producto	9.5-50 mm
Alimentación	1.5 kVA 220V-240V, 50Hz 110V-120V, 60Hz
Peso (kg)	200
Dimensiones (mm)	1278 x 1502 x 983

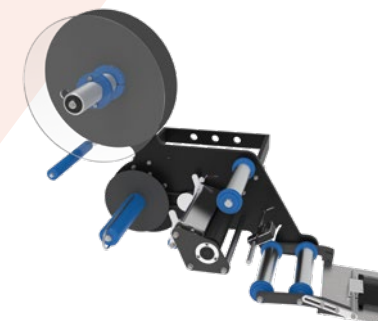
K50 - CABEZAL APLICADOR DE ETIQUETAS

Velocidad de dispensado	Hasta 30 m/min
Ancho de etiqueta	Hasta 115 mm
Diámetro externo de bobina	Hasta 300 mm
Diámetro interno de bobina	76 mm
Alimentación	350 W 220V-240V, 50Hz 110V-120V, 60Hz
Peso (kg)	25
Dimensiones (mm)	784 x 581 x 426



K200 - CABEZAL APLICADOR DE ETIQUETAS

Velocidad de dispensado	Hasta 30 m/min
Ancho de etiqueta	Hasta 170 mm
Diámetro externo de bobina	Hasta 300 mm
Diámetro interno de bobina	76 mm
Alimentación	350 W 220V-240V, 50Hz 110V-120V, 60Hz
Peso (kg)	25
Dimensiones (mm)	784 x 581 x 426

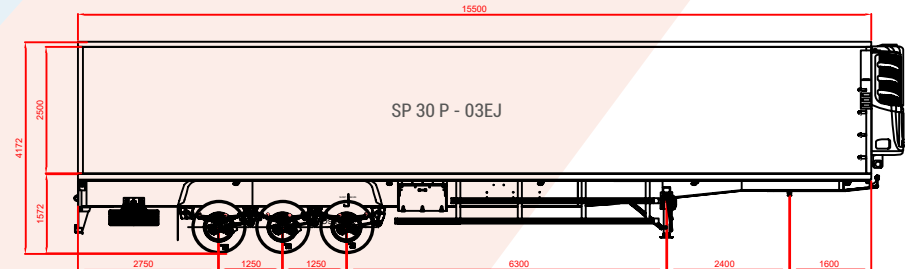
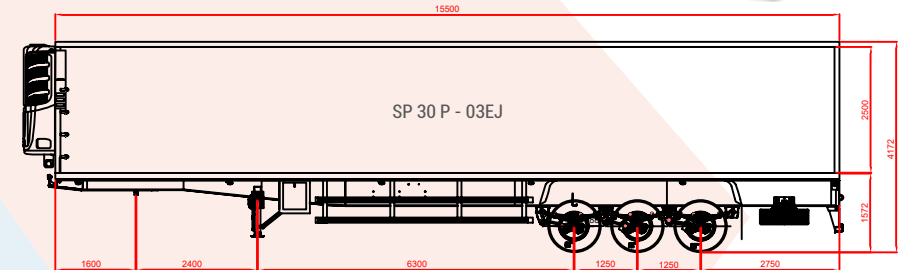
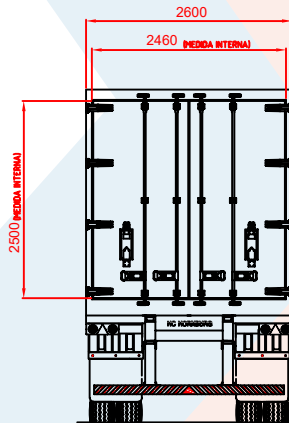
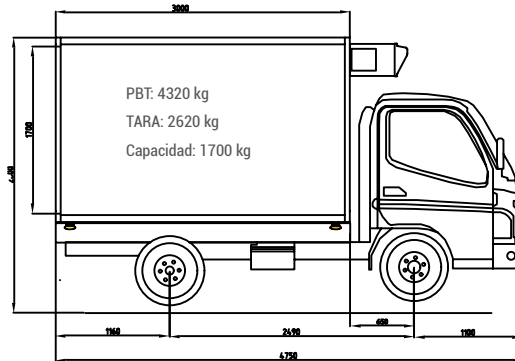


TIPOS: LISA • PALETERA • GANCHERA • HELADOS

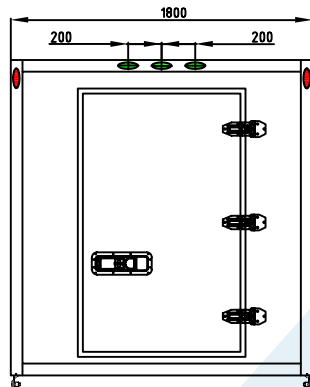
- Todos con accesorios padronizados
- Sistemas de cierre en acero inoxidable
- Con iluminación interna y externa
- Pisos lisos y acanalados con trabas de carga
- Caso necesario con estantes para la carga
- Puertas traseras y laterales según necesidad del cliente
- Piso totalmente laminado de fibra de vidrio, madera contrachapada y estructura con aislamiento de poliuretano inyectado.
- Paneles en 50, 70 y 100 mm de espesor, piso 120 mm



VISTA LATERAL DERECHA



VISTA TRASERA



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Vehículo Ollin Línea Foton
- Carrocería HC 3000 X 1800 X 1700 mm altura interna
- Equipamiento de refrigeración a definir

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Semiremolque 15500 x 2600 x 2500 mm altura interna
- Suspensión mecánica 03 ejes juntos
- Volumen: 92 M3
- PBT: 25500 kg
- TARA: 11200 kg
- Capacidad: 14300 kg

LÍNEA DE REFRIGERACIÓN

ALASKA Y REFRIBLEND

La mejor combinación para la cadena de frío
Juntas revolucionan la refrigeración de los transportes

- Equipos de frío en tres Series
- Series, A410, A510, A602
- Pueden ser acoplado o eléctrico o ambos A/E
- Equipos para frío positivo o negativo
- Rango de frío desde 0°C hasta -18°C
- Con gases ecológicos R 134a y R 404a
- Para productos lácteos, carnes, medicamentos y helado

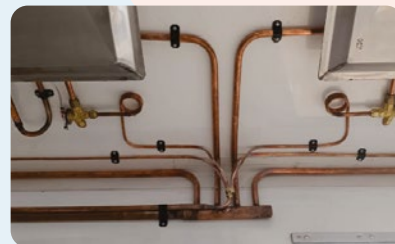


ALASKA EQUIPOS DE FRÍO

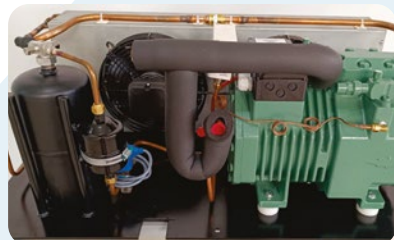


REFRIBLEND

PLACAS EUTÉCTICAS



- Son acumuladores de frío necesarios para el control de la cadena de frío
- Fabricadas con acero inoxidable y serpentinas internas
- La gran ventaja de esta tecnología es la baja temperatura garantizada durante el transporte de productos refrigerados y congelados, alcanzando los -37°

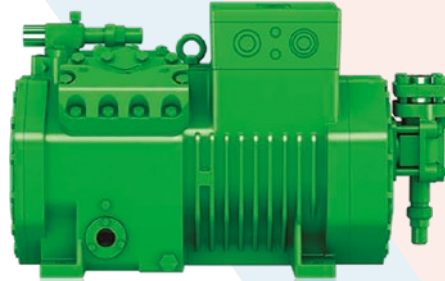


EQUIPO	RB2	RB3	RB4	RB5	RB6
Capacidad de enfriamiento (-37°)	1050	1930	2560	3190	4000
Capacidad de placa	5756W	10116W	18628W	19954	26605W
Gas refrigerante	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A
Volumen cuerpo	4,5M3	8M3	14M3	17M3	23M3
Potencia máxima	1,9 KW	2,7 KW	3,8 KW	5,0 KW	8,5 KW
Fase	3	3	3	3	3
Frecuencia	60HZ	60HZ	60HZ	60HZ	60HZ
Voltaje	220/380	220/380	220/380	220/380	220/380

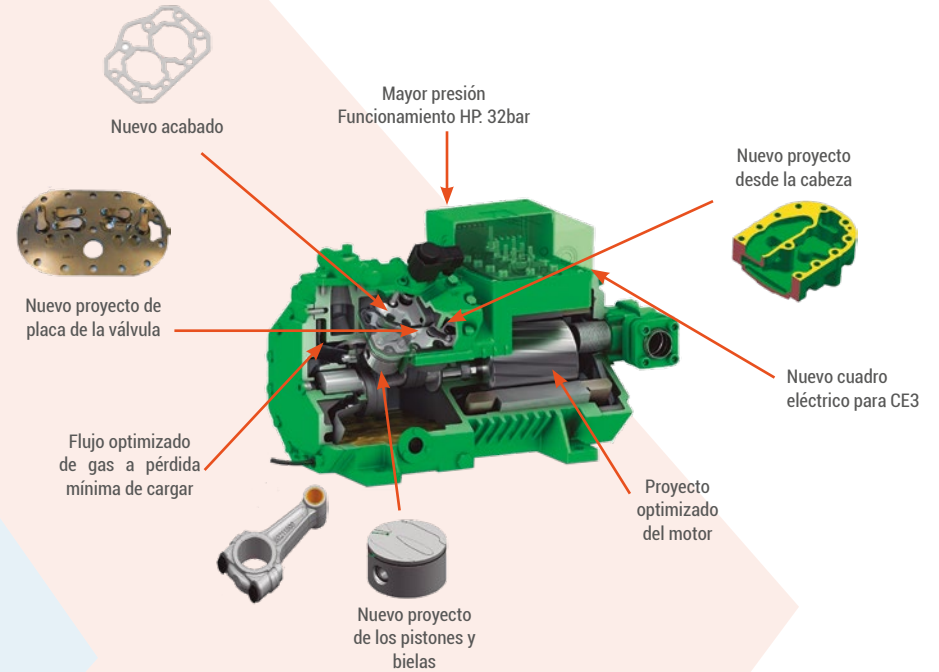
COMPRESOR DE PISTON SERIE ECOLINE

SEMIHÉRMETICO

- Uso universal y respetuoso con el medioambiente
- Alta potencia frigorífica con el mínimo consumo de energía
- Optimizados para refrigerantes CFC, HFO y de bajo GWP
- Se puede adquirir la regulación de potencia mecánica VARISTEP, que garantiza una alta eficiencia de refrigeración y congelación con carga parcial



OPTIMIZACIONES DEL COMPRESOR



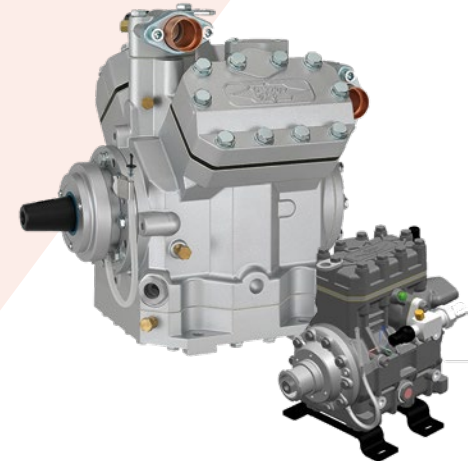
COMPRESORES DE SCROLL



- Utilizadas en instalaciones de aire acondicionado y bombas de calor
- Alta potencia frigorífica y fiabilidad
- Excelente eficiencia energética
- Baja emisión de ruido

COMPRESOR DE ALUMINIO ROADSTAR

- Sólido diseño compacto para uso en vehículos
- Mecanismo de accionamiento reforzado
- Sistema de plato de válvula demostrado
- Cámara colectora de aceite integrada
- Sello del eje patentado para unas pérdidas mínimas
- Pérdida de poca fricción por la optimización de componentes clave



UNIDADES CONDENSADORAS



LH CON CRII



ECOSTAR



LH BIG TAMAÑO GRANDE CRII

- Puede utilizarse con el sistema de control de capacidad VARISTEP
- Ahorro de consumo energético
- Cuadro eléctrico suministrado con la unidad condensadora
- Filtro secador intercambiable
- Fácil acceso a los componentes para el mantenimiento

KIT DE PIEZAS

- Todas las piezas de compresores BITZER disponibles
- Aceites BITZER B-5.2, BSE32, BSE55, BSE170, BVC32 y otros
- Accesorios originales de recambio



REPUESTOS ORIGINALES

MODELO T10 (MANUAL)

- ✓ Rápida impresión
- ✓ Texto, fotos y código QR



Altura de impresión	1 - 12.7 mm
Cabezal de impresión	Inyección de tinta térmica 2.5
Resolución de impresión	300 DPI máximo
Distancia de impresión	Mejor calidad 2 - 5 mm
Dimensiones	242*120*125*mm (H*W*D*)
CPU	4 núcleos 1.4 GHz
Sistema operativo	Linux
Interfaz	UBS, Photocell
Material de impresión	Cartón, plástico, cables, tubos, metal, partes de automóviles
Colores de tinta	Rojo, blanco, verde, amarillo, negro, invisible
Idiomas	Chino, inglés, turco, arabe, persa, alemán
Contenidos de impresión	Números, símbolos, código QR, código de barras, fechas, contador, fechas

MODELO T10 PRO (MANUAL)

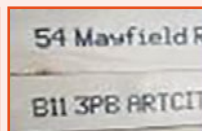
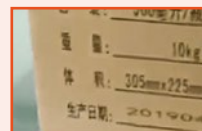
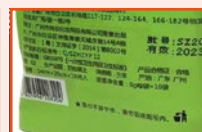
- ✓ Rápida impresión
- ✓ Texto, fotos y código QR

Altura de impresión	1 - 25.4 mm
Cabezal de impresión	Inyección de tinta térmica 2.5
Resolución de impresión	300 DPI máximo
Distancia de impresión	Mejor calidad 2 - 5 mm
Dimensiones	242*120*125*mm (H*W*D*)
CPU	4 núcleos 1.4 GHz
Sistema operativo	Linux
Interfaz	UBS, Photocell
Material de impresión	Cartón, plástico, cables, tubos, metal, partes de automóviles
Colores de tinta	Rojo, blanco, verde, amarillo, negro, invisible
Idiomas	Chino, inglés, turco, arabe, persa, alemán
Contenidos de impresión	Números, símbolos, código QR, código de barras, fechas, contador, fechas



IMPRESORA AUTOMÁTICA - TD1- TD2

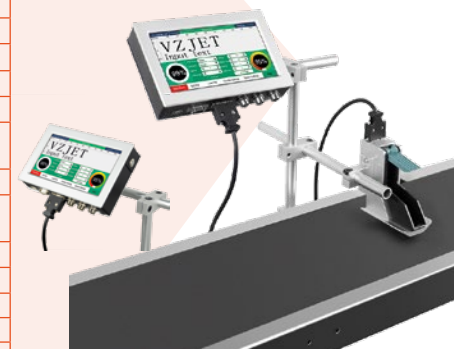
Especificaciones del controlador	
Sistema Operativo	Linux
Pantalla	Táctil de 7 pulgadas a color
Entradas	USB, Encoder, Sensor
Alimentación	AC 220V
Contenido de Impresión	Texto, Fecha, Contador, Logo, BarCode, QR, DMCode, Datos Variables
Idioma	Español
Soporte de BarCode	Code39, Code93, Code128, EAN13, UPCA, UPCE, GS1_128
Soporte de código QR	Nivel (Bajo, Medio, Alto, Preciso)
Soporte de código DM	Standard, GS1
Peso	820 g
Dimensión	190*130*38mm
Material	Aleación de Aluminio + Acero Inoxidable.



MODELO T50 (MANUAL)

- ✓ Impresión de alta velocidad
- ✓ Memoria del sistema 4G, guarda más de 100.000 mensajes

Altura de impresión	1 - 50.8 mm
Resolución de impresión	600 DPI máximo
Distancia de impresión	Mejor calidad 2 - 5 mm
Dimensiones	250*123*170*mm (H*W*D*)
CPU	4 núcleos 1.4 GHz
Sistema operativo	Linux
Material de impresión	Tableros, cartón, plástico, madera, cables, metal, tubos
Colores de tinta	Rojo, blanco, verde, amarillo, negro, invisible
Idiomas	Chino, inglés, turco, arabe, persa, alemán
Contenidos de impresión	Números, símbolos, código QR, código de barras, fechas, contador, fechas



Especificaciones del cabezal de impresión	
Altura máxima de Impresión	25,4 mm
Resolución de Impresión	300 DPI
Velocidad de Impresión	Máximo de 70m/min (Dependiendo del tipo de mensaje)
Distancia de Impresión	Entre 2 a 5 mm
Superficies Compatibles	Plástico, Cartón, Vidrio, Cable, Madera, Metal
Color de Tinta	Negro



DLC 130/150 CODIFICADOR LÁSER DE CO2

Nuestros codificadores láser para uso industrial brindan excelente trazabilidad de procesos en piezas para el rastreo de números de lote e identificación de pieza. Calidad de marcaje, permanencia y reducción en consumos.

- Nuevo algoritmo de control inteligente
- Frecuencia rápida
- Menor consumo de energía
- Hasta 1500 caracteres por seg.
- 24 Horas de funcionamiento continuo
- Impresión en película, envase flexible, cartón, vidrio , cuero y otros materiales

MUESTRA



Envase Flexible



Caja de papel



DLF -200/300 CODIFICADOR LÁSER DE FIBRA

- Alta velocidad, calidad y estabilidad
- Codificación permanente e indeleble
- Ideal para anti-falsificación y trazabilidad
- Diseño único y compacto
- Mantenimiento a bajo costo

MUESTRA



Alimentos



Tubos y cables



DLU 300/500 CODIFICADOR LÁSER UV

- Velocidad de impresión, hasta 700 caracteres/minuto
- Codificación permanente e indeleble
- Ideal para anti-falsificación y trazabilidad
- Diseño único y compacto
- Mantenimiento a bajo costo

MUESTRA



Botella de PE



Recubrimiento

MARCADORES A CARTUCHO



D-EA SERIE TIJ INKJET IMPRESORA TÉRMICA DE INYECCIÓN DE TINTA

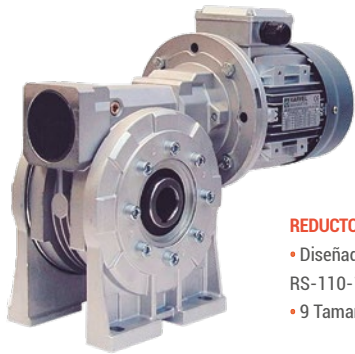
- Pantalla táctil de 7 pulgadas como controlador, puede editar directamente y es fácil de usar
- Cuenta con un máximo 2 cabezales de impresión que pueden combinarse o separarse libremente según las necesidades de impresión
- Alta integración del sistema, tamaño pequeño, menos componentes, fácil de instalar y mantener
- Es compatible con la base de datos de impresión con texto y código de barras
- Costo competitivo
- Multi cabezales , estable y fácil de operar
- Aplicación en rubro de alimentos, bebidas, químico, farmacéutico, metal, cable, cartón, caja de papel o tablas de madera

MUESTRA



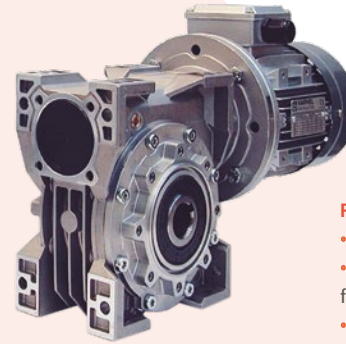
D-EP SERIE TIJ (INKJET TÉRMICO) IMPRESORA TÉRMICA DE INYECCIÓN DE TINTA

- Tecnología de HP TIJ 2.5
- Imprime y guarda gran capacidad de datos
- Pantalla táctil de 10 pulgadas
- Alta velocidad y resolución
- Altura de impresión hasta 50.8mm
- Multi cabezales , estable y fácil de operar



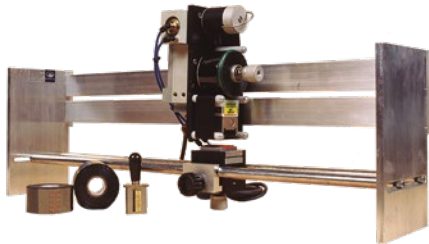
REDUCTOR SRS – CORONA Y TORNILLO SIN FIN

- Diseñados específicamente para ubicación universal
- RS-110-150: pintura de polvo epoxy, color std, RAL 7012
- 9 Tamaños, 55 relaciones de reducción, 3020 Nm par máx de salida



REDUCTORA SRT – CORONA Y TORNILLO SIN FIN

- Diseñados específicamente para fijación universal.
- Construidos con carcasas y tapas de aluminio hasta el tamaño 85 y de fundición para el tamaño 110.
- Pueden combinarse con reductores de engranajes y con otro sin fin.
- 7 Tamaños, 55 relaciones de reducción, 1350 Nm par máx de salida.



DINDER COMPACT II

- Hot Stamping diseñado para imprimir fechas de elaboración, vencimiento, números de lote, precio. Funcionamiento electro neumático y la temperatura es controlada por un termostato de rango fijo.
- Diseñado para envasadoras verticales automáticas. Aplicable fuera de línea con montaje en mesa, lo que permite una impresión manual accionada mediante un pedal o un microswitch.
- Impresión de hasta 3 líneas de 17 caracteres de 2mm de altura. Hasta 150 Impresiones por minuto
- Posibilidad de imprimir sobre: polietileno, polipropileno, estuches de cartón plegados, cartulinas



CODYMARC s.a.

CODIFICACIÓN

CUÑOS

- Cuños sobre medida para la impresión de fechas de elaboración, vencimiento, números de lote, precio.
- Fabricados en bronce, y acero templado y revenido. Grabados en sobre relieve, bajo relieve.
- Para máquinas blisteras, etiquetadoras, estuchadoras, envasadoras, codificadoras, cerradoras de pomos, etc.



HOT CODER

- Equipo de impresión continua tipo Hot Roll.
- Imprime fechas de elaboración, vencimiento, lote, precio.
- Diseñado para envasadoras Flow Pack sin punto de parada.
- Rodillo preentintado de gran rendimiento.
- Funcionamiento mecánico por tracción del film. No utiliza aire.
- Temperatura controlada por un termostato de rango fijo.
- Posibilidad de imprimir sobre: polietileno, polipropileno, estuches de cartón plegados, cartulinas.



BCR incorpora máquinas y equipos para otros rubros requeridos por sus clientes para el futuro, consúltenos



INYECCIÓN DE TINTA

SISTEMA DE IMPRESIÓN DE INYECCIÓN DE TINTA COPILOT 128:

La solución perfecta para todas tus necesidades de marcado industrial con gran nitidez, tecnología piezoeléctrica Xaar. Impresión versátil: Ideal para códigos de lote en cajas recubiertas, códigos de barras en cartón corrugado o información de productos y logotipos en tuberías de PVC.

- **Tintas flexibles:** Utiliza tintas a base de aceite o solventes para imprimir 185ppp a 41 m/min sobre diversos sustratos. Aplicación en casi cualquier material poroso o no poroso.
- **Posicionamiento adaptable:** Configurar para imprimir horizontalmente, en ángulo o hacia abajo según la necesidad.
- **Pantalla táctil a color de 4,3":** Control intuitivo del sistema y funciones de impresión.
- **Opción de gestión inalámbrica:** Con pantalla táctil de 10,1" y software Orion para gestionar sus mensajes sin cables.
- **Sistema de validación opcional SquidCheck:** Asegure que sus códigos de barras sean siempre legibles y precisos.
- **Calidad Squid Ink:** La durabilidad y productividad



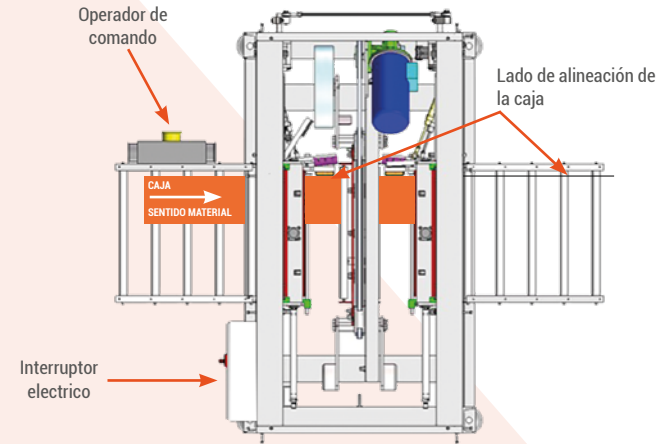
APLICADOR SEMIAUTOMÁTICO DE ETIQUETAS PARA ENVASES CILÍNDRICOS

- Permite etiquetar todo tipo de envases cilíndricos.
- Alta precisión y velocidad de dispensado y etiquetado de forma automática.
- Ancho de etiqueta: 25 – 150 mm.
- Largo de etiqueta: 25 – 320 mm.
- Diámetro del envase: 10 – 150 mm.
- Diseño de escritorio. Estructura compacta.
- Construido en aleación de aluminio.



MODELO FL 360

- Sustituye eficazmente a las cintas de plástico o metal tradicionales.
- Aplicación de cinta de forma uniforme en 360° alrededor de las cajas.
- Compatible con cinta adhesiva Scotch para sellado y cinta filamentada.
- Diseñada específicamente para cajas de cartón corrugado.
- Requiere cajas con longitud mínima de 450 mm.
- Sistema de operación mediante soporte con rodillos en el lado de entrada.
- Funciona con mando bimanual para mayor seguridad del operador.
- Proceso automático con bloqueos deslizantes verticales que sujetan la caja durante el encerrado.
- Retiro sencillo de la caja una vez completado el proceso



ETIQUETAS ADHESIVAS Y FLEXOGRÁFICAS

Para la identificación y marcación de sus productos para cualquier tipo de negocio.

ETIQUETAS ADHESIVAS

- Amplia variedad de papeles y adhesivos de diferentes tamaños para elegir.



ETIQUETAS FLEXOGRÁFICAS

- El método más utilizado para la industria alimenticia, industria farmacéutica, industria automotriz, permitiendo calidad, rapidez y flexibilidad.

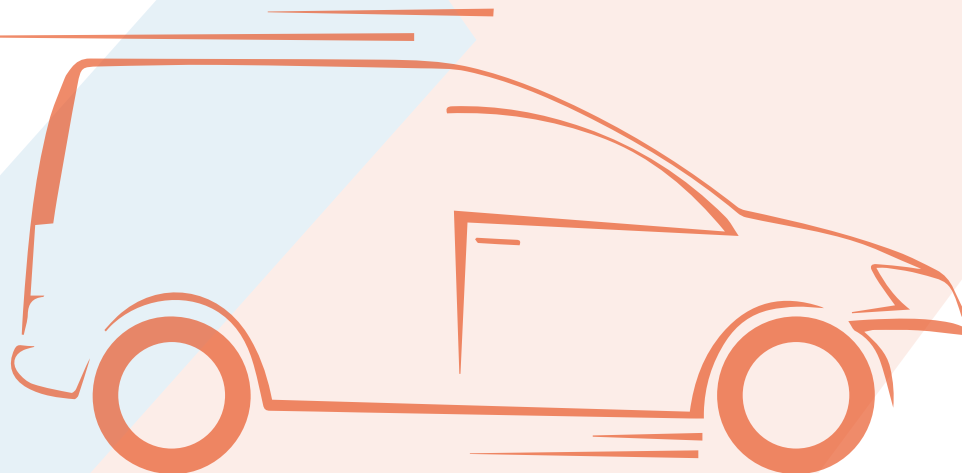




LOGÍSTICA

Para BCR S.A., lo más sustancial después de la venta es darle a nuestro cliente una POST VENTA y ASISTENCIA TÉCNICA, con un programa de administración en las áreas mencionadas anteriormente de tal forma que los clientes tengan atención dentro de los plazos acordados. Para las empresas dentro del gran Asunción, en un máximo 24 hs y para las empresas en el interior del país dentro de un radio mayor a 100 Km de la capital en un máximo de 72 hs, de la solicitud de asistencia.

Este departamento es el más DINÁMICO por su propia esencia y en conjunto con el departamento técnico que está permanentemente tratando de llegar a su OPTIMIZACIÓN a los efectos de que cada día sea más eficiente ante los requerimientos de nuestros clientes.






MISIÓN

Somos una empresa proveedora de bienes y servicios que satisface las necesidades de nuestros clientes, generando beneficios a nuestros accionistas en un marco de ética y competitividad leal.

VISIÓN

Constituirnos en una empresa moderna en el mercado, competitiva, dinámica y de avanzada, con sus colaboradores y empleados capacitados y entrenados con la mejor tecnología para satisfacer las necesidades de nuestros clientes, aplicando la mejora continua en los sistemas de gestión de la empresa.



NUESTROS VALORES


Nuestros valores son:


- ✓ Honestidad
- ✓ Liderazgo
- ✓ Responsabilidad
- ✓ Credibilidad
- ✓ Profesionalismo
- ✓ Eficacia
- ✓ Eficiencia
- ✓ Armonía
- ✓ Respeto
- ✓ Compañerismo
- ✓ Compromiso
- ✓ Lealtad
- ✓ Ética
- ✓ Disciplina
- ✓ Trabajo en equipo



ber S.A.
benítez codas representaciones




 0983 - 470 130 / 0984 - 684 115

 4 de Julio 1831 c/ Dimas Motta. Bo. San Cristóbal

 info@bcr.com.py

 www.bcr.com.py

 [bcr.s.a](https://www.instagram.com/bcr.s.a)

 BCR S.A.