

Enfardadoras Compactadoras Verticales

MARCA  **BACE**
BALER AND COMPACTION EQUIPMENT 
HECHO EN EE.UU.

Diseñadas y fabricadas con materiales y componentes de la más alta calidad para brindar una larga vida útil, confiabilidad superior, niveles óptimos de seguridad y un mantenimiento de bajo costo.



V3016HD

ENFARDADORA, EXTRACTORA DE LÍQUIDOS

Drena y enfarda bebidas rechazadas o envases con líquido en un solo paso.



V32

ENFARDADORA DE CARTÓN (OCC) Y PLÁSTICO

Diseño compacto y económico, perfecto cuando el espacio de trabajo es limitado.



V43DC

COMPACTADOR DE CILINDROS

Reduce el espacio de almacenaje hasta un 80%; alivia su manipuleo y reduce los costos de transporte.

Descripción y Especificaciones Técnicas de cada modelo es detallado en las páginas 2, 3 y 4.

Por favor, contáctenos si necesita más información o una cotización detallada.

Enero 2018

V3016HD – Enfardadora Compactadora Vertical Extractora de Líquidos

Drena y enfarda las bebidas rechazadas o envases con líquido en un solo paso.

- Apta para metales no ferrosos, latas y envases en aplicaciones líquidas residuales.
- Incrementa el tiempo de reciclaje de los envases rechazados por lo menos siete veces más rápido que la extracción de líquidos manualmente.
- Puede producir un solo fardo de hasta 4,000 latas de bebidas de aluminio, y hasta 2,000 botellas de bebidas de plástico.
- Incluye un sistema para capturar los residuos líquidos y desviarlo a un drenaje aprobado.

ESPECIFICACIONES	
RENDIMIENTO	
Tamaño Nominal del Fardo	30 x 16" x 24"
Peso del Fardo	Hasta 250 lbs
Volumen del Fardo	6.7 piés cúbicos
Cantidad de Ranuras de Presilla	5
Fuerza de Compactación - Configuración de Fábrica	62,203 lbs
Duración Promedio del Ciclo	49 Segundos
Altura del Área de la Carga	41"
Sistema Eyector	Semiautomático
Luz del Fardo Completo	Estándar
HIDRÁULICO / ELÉCTRICO	
Potencia del Motor	15 HP
Voltaje, 3 Fases	208V, 230V, 480V
Amperaje a plena carga (A = Amps)	48A, 42A, 21A
GPM de la Bomba	12
Presión del Sistema con Configuración de Fábrica	2200 PSI
Diámetro y Recorrido del Cilindro	6" x 48"
Capacidad del Tanque Hidráulico	22 gal

OTRAS CONFIGURACIONES HIDRÁULICAS / ELÉCTRICAS ESTÁN DISPONIBLES. POR FAVOR LLAMAR PARA MÁS INFORMACIÓN.

UNIDADES DE ENERGÍA ESTÁNDARES			
POTENCIA DEL MOTOR	VOLTAJE	AMPERAJE A PLENA CARGA	SUMINISTRO DE ENERGIA NECESARIA
15HP-DRY-3PH	208V	48	100
5HP-DRY-3PH	230V	42	100
5HP-DRY-3PH	460/480V	21	60

OTRAS UNIDADES DE ENERGÍA OPCIONALES DISPONIBLES.

Por favor, contáctenos si necesita más información o una cotización detallada.



IDEAL PARA:

- Recolectores de Residuos
- Centros de Reciclaje
- Centros de Distribución
- Empresas e Instituciones
- Fábricas de Alimentos Envasados
- Plantas de Envasado de Bebidas
- Hospitales y Centros de Cuidados
- Escuelas y Universidades
- Supermercados
- Otros

V32 - Enfardadora Compactadora Vertical

La compactadora enfardadora de Cartón (OCC) y Plástico más pequeña.

- Diseño compacto y económico, pero confiable.
- Ahorra espacio sin sacrificar calidad y durabilidad.
- Perfecto cuando el espacio de trabajo es limitado.

ESPECIFICACIONES	
RENDIMIENTO	
Tamaño Nominal del Fardo	36" x 24" x 30"
Peso del Fardo	Up to 250 lbs
Volumen del Fardo	15 pies cúbicos
Cantidad de Ranuras de Presilla	4
Fuerza de Compactación - Configuración de Fábrica	12,016
Duración Promedio del Ciclo	40 Segundos
Altura del Área de la Carga	35.5"
Sistema Ejector	Semiautomático
Luz del Fardo Completo	Opcional
HIDRÁULICO / ELÉCTRICO	
Potencia del Motor	3 HP
Voltaje, 3 Fases	208V, 230V, 480V
Amperaje a plena carga (A = Amps)	13A, 12A, 8A
GPM de la Bomba	2.8
Presión del Sistema con Configuración de Fábrica	PSI 1700
Diámetro y Recorrido del Cilindro	3" x 30"
Capacidad del Tanque Hidráulico	9 gal

OTRAS CONFIGURACIONES HIDRÁULICAS / ELÉCTRICAS ESTÁN DISPONIBLES. POR FAVOR LLAMAR PARA MÁS INFORMACIÓN.

UNIDADES DE ENERGÍA ESTÁNDARES			
MOTOR HP	VOLTAGE	FULL LOAD AMPS	POWER SUPPLY REQUIRED
15HP-DRY-3PH	208V	13	30
5HP-DRY-3PH	230V	12	30
5HP-DRY-3PH	460/480V	8	20

OTRAS UNIDADES DE ENERGÍA OPCIONALES DISPONIBLES.



IDEAL PARA:

- Recolectores de Desperdicios
- Centros de Reciclaje
- Centros de Distribución
- Empresas e Instituciones
- Fábricas de Alimentos Envasados
- Plantas de Envasados de Bebidas
- Instituciones Militares
- Hospitales y Centros de Cuidados
- Escuelas y Universidades
- Supermercados
- Otros

Por favor, contáctenos si necesita más información o una cotización detallada.

V43DC - Compactador de Cilindros

Diseñado para compactar Cilindros de 55 galones a 5" de alto.

- Más de 50,000 lbs de fuerza de compactación.
- Reduce el espacio de almacenaje hasta un 80%.
- Alivia el manipuleo de los cilindros compactados.
- Reduce los costos de transporte.
- Puede convertirse en un compactador de desperdicios dentro del cilindro como son los filtros de aceite, cilindros y contenedores pequeños.
- Perforación del cilindro: Perfora a través de la tapa o hasta el fondo.
- Indicador del nivel del aceite visible.
- Paneles de control UL/CUL
- Botones de Controles potentes clasificado NEMA 4 con llave de bloqueo del interruptor de encendido.



ESPECIFICACIONES	
PERFORMANCE	
Compact Force lbs - Based on Factory Set (psi)	50,893
Platen Pressure	56 PSI
Average Cycle Time	49 Seconds
HYDRAULIC / ELECTRICAL	
Motor HP	10
Voltage 3 Phase Full Load Amps (A = Amps)	208V, 230V, 480V 30A, 28A, 14A
Pump GPM	10.5
Factory Set System Pressure	PSI 1800
Cylinder Bore x Stroke	6" x 42"
Hydraulic Tank Capacity	22 gal

OTRAS CONFIGURACIONES HIDRÁULICAS / ELÉCTRICAS ESTÁN DISPONIBLES. POR FAVOR LLAMAR PARA MÁS INFORMACIÓN.

UNIDADES DE ENERGÍA ESTÁNDARES			
MOTOR HP	VOLTAGE	FULL LOAD AMPS	POWER SUPPLY REQUIRED
10 HP-DRY-3PH	208V	30	60
10 HP-DRY-3PH	230V	28	60
10 HP-DRY-3PH	460/480V	14	30

OTRAS UNIDADES DE ENERGÍA OPCIONALES DISPONIBLES

IDEALES PARA:

- Recolectores de Desperdicios
- Centros de Reciclaje
- Envasadoras Industriales
- Plantas Manufactureras

ACCESORIOS ADICIONALES:

- Controles a prueba de explosiones: Circuitos de control hidráulicos o neumáticos, libre de chispas.
- Cabezal de compactación alternativa (CH): Compacta la basura dentro del cilindro
- Placa compactadora atornillable (CP): Para un cambio rápido entre compactaciones.
- Control del PISTÓN DE BLOQUEO INFERIOR: Mantiene compactados los cilindros de plástico.
- Filtración de Aire y ventilación: Controla el polvo y los vapores.
- Contenedor de Líquidos: Controla el derrame o el contenido residual.
- Otros accesorios opcionales disponibles.

Por favor, contáctenos si necesita más información o una cotización detallada.