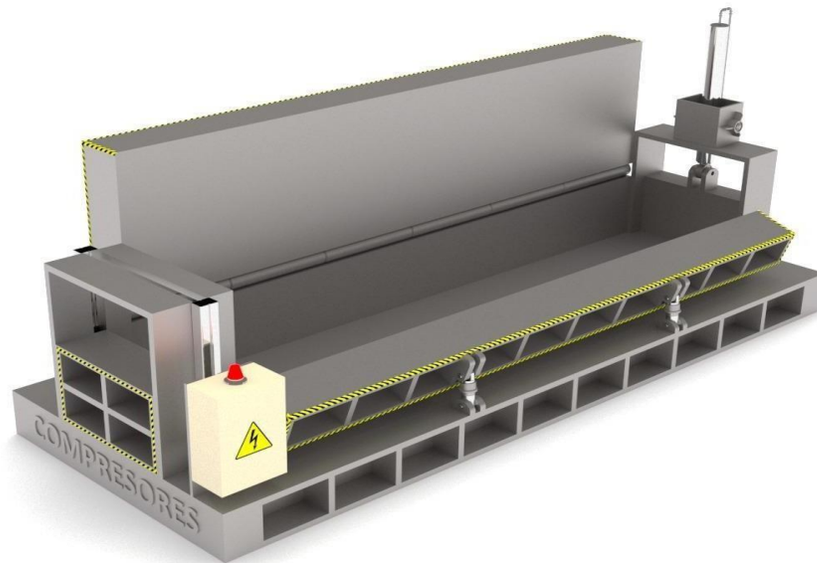


FICHA TECNICA MAQUINA COMPACTADORA PARA CHATARRA
COMPACTADORA HORIZONTAL PARA CHATARRA TIPO ORCA SEMIAUTOMATICA
DE CONTROL MANUAL MODELO COMP. ORCA 138 – 5
SERIE: C138 – 02- 2538



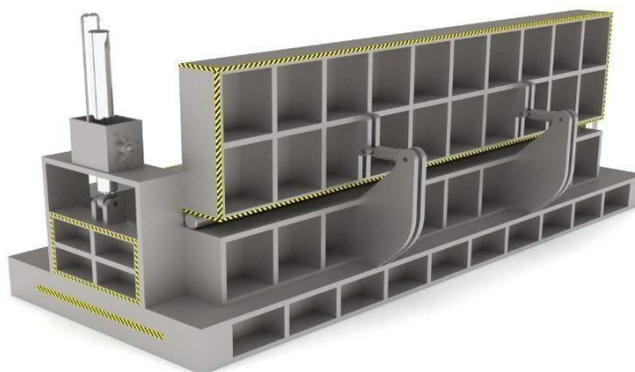
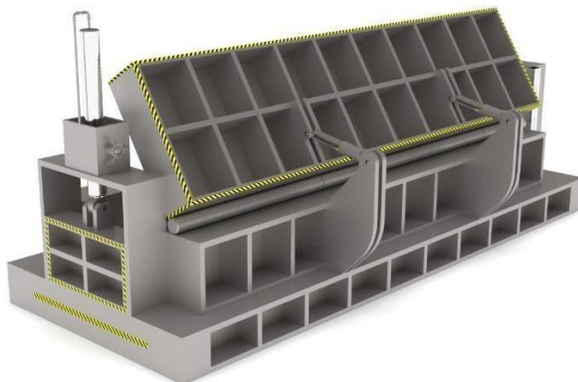
ENVASES DE ALUMINIO



DESPERDICIOS METALICOS DE LATA NEGRA

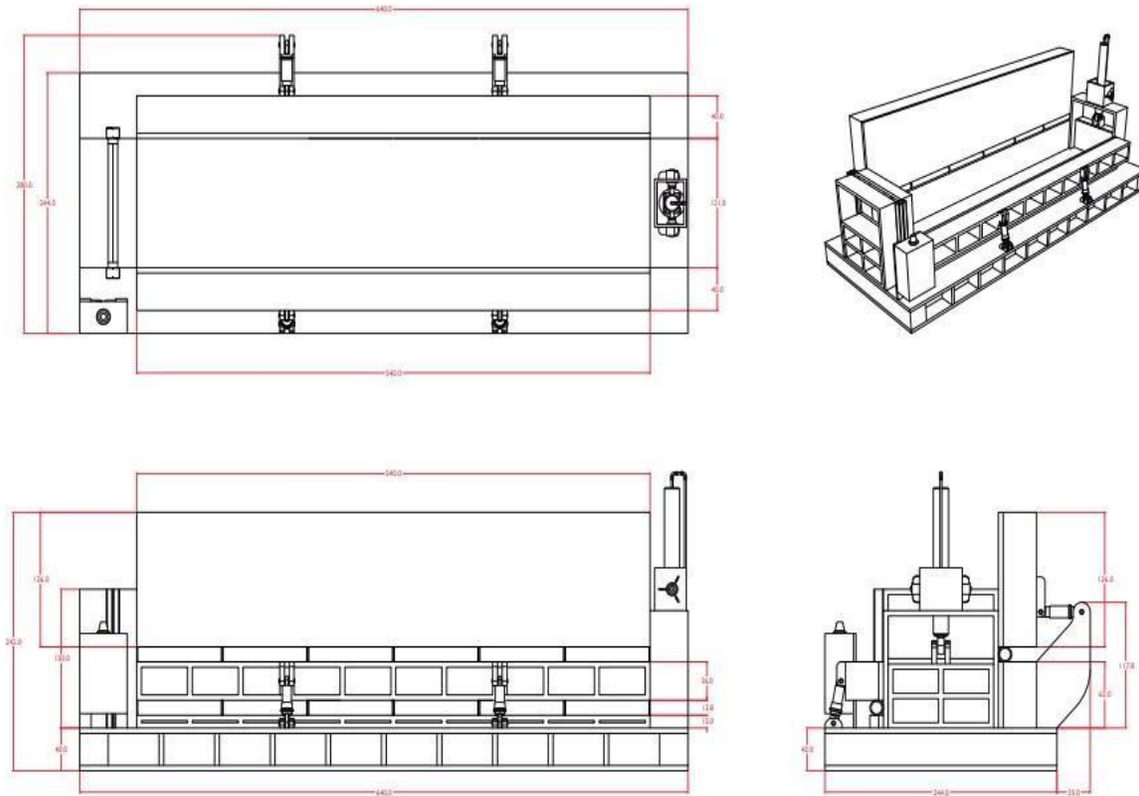
DESCRIPCIÓN:

COMPACTADORA HORIZONTAL PARA CHATARRA TIPO ORCA SEMIAUTOMÁTICA DE CONTROL MANUAL IDEAL PARA COMPACTAR DESPERDICOS METÁLICOS DE LÁMINA EN COLD ROLLED, CHATARRA, PERFIL DE ALUMINIO, COBRE, VIRUTAS, ETC



PRESIÓN DE COMPACTACIÓN 100 TONELADAS

MEDIDAS DE LA MÁQUINA MODELO COMP. ORCA 138 - 5



| | |
|-----------------------------------|----------------|
| LARGO TOTAL CON HIDRÁULICO | 830 cms |
| ANCHO TOTAL | 340 cms |
| ALTO TOTAL | 250 cms |

PESO APROXIMADO DE LA MÁQUINA 49.000 KILOS APROXIMADAMENTE

ESTRUCTURA DE LA MAQUINA COMPACTADORA EN PLANCHAS DE 2" PULGADAS PARA PISO, TAPA Y LATERALES CON APOYOS EN TIRAS DE 5/8 PULGADA PARA PIE DE AMIGOS.

MEDIDAS CAJA O AREA DE COMPACTACIÓN

| | |
|--------------------|----------------|
| LARGO TOTAL | 520 cms |
| ANCHO TOTAL | 120 cms |
| ALTO TOTAL | 80 cms |

MEDIDA DE LA PACA

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| ANCHO | 120 cms |
| LARGO VARIABLE SEGUN MATERIAL | 80ª120 cms |
| ALTO | 60 cms |

SISTEMA ELÉCTRICO

MOTOR DE 30 HP 1700 R.P.M. 220/440 VOLTIOS CON ARRANCADOR ESTRELLA TRIÁNGULO sus componentes eléctricos garantizan un 40% de ahorro de energía.

TANQUE DE ACEITE:

- A)** Capacidad de 240 galones; aceite hidráulico referencia Tellus 68 de Shell.
- B)** Filtro industrial de succión.

**TODA MÁQUINA SE ENTREGA SIN ACEITE
USE ACEITE HIDRÁULICO TELLUS 68 DE SHELL**

SISTEMA HIDRÁULICO

- Válvula de descargue de 1 ¼
- Válvulas divisores para los cierres de cajón
- Bomba Doble de 32 galones.
- Control de mando de cuatro (4) palancas con válvula de alivio incorporado de 1" industrial
- Reloj indicador de presión de 5.000 libras PSI con glicerina.
- Toda manguera para presión hidráulica es de 4.500 LIBRAS PSI

DESCRIPCIÓN HIDRÁULICOS DE COMPACTACIÓN

Cuatro cilindros componen el sistema, así:

HIDRÁULICO DE COMPACTACIÓN: De 9 ½" pulgadas camisa exterior, con eje macizo de 7" pulgadas y recorrido de 530 cms

HIDRÁULICO DE CIERRE BOCA DE CARGUE: De 7" pulgadas camisa exterior con eje de 4 ½ pulgadas y recorrido de 70 cms

HIDRÁULICOS DE TAPA LATERAL: Dos hidráulicos a cada lado de 8" pulgadas camisa exterior con eje de 3" pulgadas y recorrido de 60 cms

HIDRAULICOS DE TAPA SUPERIOR CIERRE DE CAJON: Dos hidráulicos en la parte superior De 9" pulgadas camisa exterior con eje de 4" pulgadas y recorrido de 120 cms

LA MÁQUINA FUNCIONA LAS 24 HORAS SIN NINGUNA ALTERACIÓN EN EL SISTEMA HIDRÁULICO O ELÉCTRICO

-GARANTIA ESTRUCTURAL: Seis (6) meses.

-GARANTIA DEL EQUIPO: hidráulico y sistema eléctrico es de (6) meses, a partir del momento de la entrega de la maquina compactadora.

CUALQUIER DAÑO OCACIONADO A LA MAQUINA COMPACTADORA POR MAL USO LO ASUME EL COMPRADOR

OBSERVACIONES

Medida interna piso sin láminas de 2" de lateral internas

Ancho 191 cms largo 557 cms alto 22 cms

Medida interna piso con láminas de 2" del lateral interno

Ancho 180 cms largo 546 cms alto 22 cms

Medida interna tapa de cierre boca de cargue

Ancho 114 cms largo 520 cms alto 22 cms

Medida interna lateral soldado

Ancho 45 cms largo 520 cms alto 22 cms

Medida interna lateral tapa superior cierre de cajón

Ancho 20 cms largo 520 cms alto 22 cms

Medida interna dado de compactación

Ancho 24 cms largo 98 cms alto 44 cms

Cordialmente,

R & R MARKET S.A.S