



OPTIMA RECUPERADORA S.A.S NIT 901.687.533

FICHA TECNICA MAQUINA COMPACTADORA PARA CHATARRA:

COMPACTADORA HORIZONTAL PARA CHATARRA TIPO ORCA SEMIAUTOMATICA DE CONTROL MANUAL MODELO 740 REF 232



ENVASES DE ALUMINIO



DESPERDICIOS METALICOS DE LATA NEGRA



Señores:

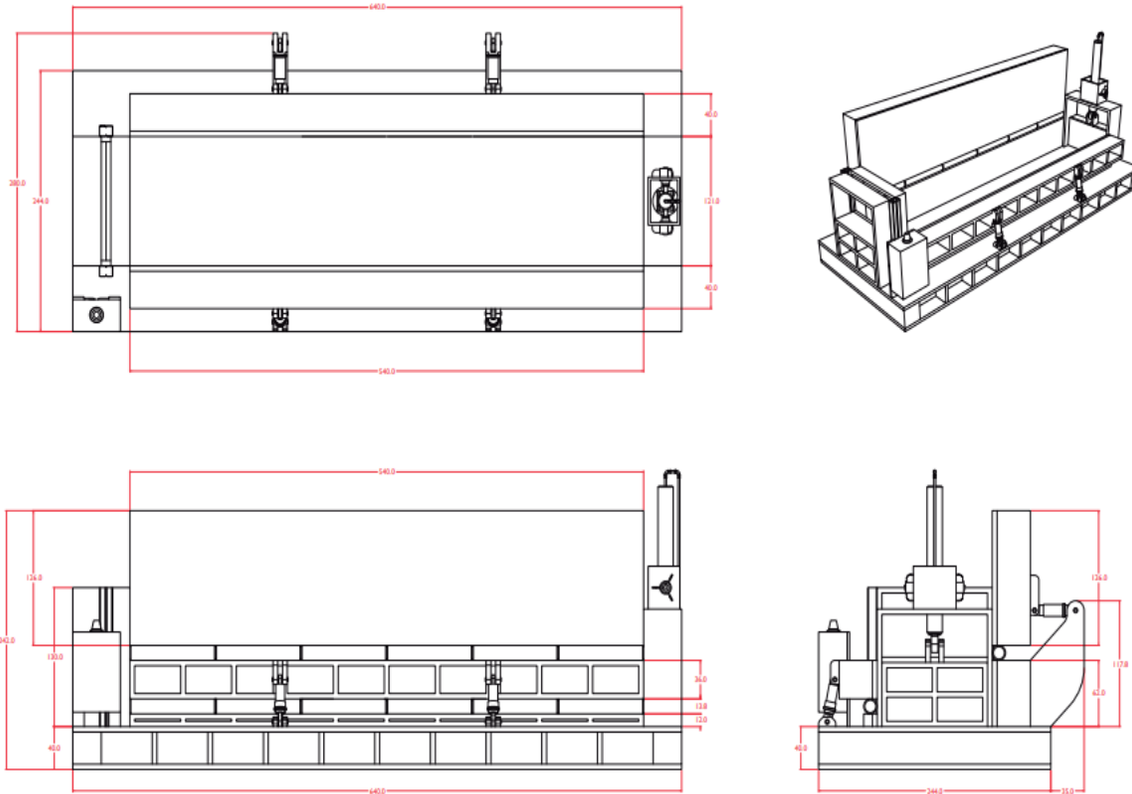
FICHA TECNICA

COMPACTADORA HORIZONTAL PARA CHATARRA REF.HR 9004 MODELO 740 SEMIAUTOMATICA DE CONTROL MANUAL IDEAL PARA COMPACTAR DESPERDICOSMETALICOS DE LAMINA EN COLD ROLD, CHATARRA, PERFIL DE ALUMINIO, COBRE, VIRUTAS,ETC

PRESIÓN DE COMPACTACIÓN 100 TONELADAS



MEDIDAS DE LA MÁQUINA MODELO 740



| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| LARGO TOTAL CON HIDRAULICO | 1100 cms |
| ANCHO TOTAL | 280 cms |
| ALTO TOTAL | 240 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 COMPACTACION

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



MEDIDA DE LA PACA

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

SISTEMA ELÉCTRICO

MOTOR DE 30 HP 1700 R.P.M. 220 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

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



DESCRIPCION 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

ATENDEMOS DE INMEDIATO CUALQUIER SUGERENCIA O INQUIETUD QUE USTEDES NOS PRESENTEN CON LOS EQUIPOS EN REFERENCIA.

Cordialmente,

OPTIMA RECUPERADORA S.A.S



OPTIMA RECUPERADORA S.A.S NIT 901.687.533



OPTIMA RECUPERADORA S.A.S NIT 901.687.533