

COMPACTOR 600*

COMPACTADORA EMBALADORA OLEO-HIDRÁULICA



Especificaciones Generales:

Tamaño de paca:
155 X 90 X 125 cms

Fuerza máxima de compactación
38 toneladas

Peso de paca en PET:
220 - 300 kilogramos

Peso de paca en cartón:
450 - 580 kilogramos

Peso de paca en aluminio:
600 kilogramos

- * Modificaciones e Innovaciones en nuestros equipos sujetos a cambios sin previo aviso.
- * Modulo de operación y arranque opcional por separado

CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS

- * CILINDRO COMPACTOR Ø MODELO 6.0/3.0-1000
- * BOMBA DE ENGRANES
- * TANQUE DE ACEITE 120 LITROS
- * VÁLVULA DIRECCIONAL MANUAL CON ANCLAJE HIDRÁULICO

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- * CARGA TRASERA, CON TOLVA.
- * ESTRUCTURA Y CAJA DE COMPACTACIÓN FABRICADA EN ACERO AL CARBÓN CALIDAD 1010 EXTRAREFORZADA PARA USO RUDO.
- * TIPO TRES PAREDES FIJAS Y UNA ABATIBLE.
- * CICLO DE COMPACTACIÓN 45 SEGUNDOS.
- * USO RUDO 24 HORAS AL DÍA.
- * GUÍA EXTRAREFORZADA.
- * PROTEGIDA CON PINTURA EPÓXICA CATALIZADA COLOR AMARILLO CATERPILLAR.
- * LA MÁQUINA CUENTA CON UNA PLATINA MÓVIL RECTANGULAR PROVISTA CON CANALES PARA FLEJADO O AMARRADO Y EXPULSIÓN DE PACA.

DESCRIPCIÓN

ESPECIAL PARA HACER PACAS DE CARTÓN, PAPEL, PET, PERIÓDICO, TEXTILES, VIRUTAS METÁLICAS Y PLÁSTICAS, POLIPROPILENO, BOLSAS DE PLÁSTICO, COMPACTAR CUALQUIER DESECHO SÓLIDO Y ALUMINIO EN GENERAL.

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

- * MOTOR ELÉCTRICO 10 H.P. 4 POLOS, TRES FASES, 220/440 V.C.A. MCA. WEG

**Gabinete con botonera, cerrojo de volante y válvula electrohidráulica se venden por separado*