

COMPACTOR 300

COMPACTADORA EMBALADORA OLEO-HIDRÁULICA



COMPACTOR 300

Especificaciones Generales:

Tamaño de paca:
100 x 75 x 80 cms

Fuerza máxima de compactación:
32 toneladas

Peso de paca en PET:
120 - 150 kilogramos

Peso de paca en cartón:
200 - 320 kilogramos

Peso de paca en aluminio:
350 kilogramos

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 5 H.P. 4 POLOS, TRES FASES, 220/440 V.C.A. MCA. WEG

* Modificaciones e Innovaciones en nuestros equipos sujetos a cambios sin previo aviso

CARACTERÍSTICAS HIDRÁULICAS

- * CILINDRO COMPACTOR Ø 4"/2.5"-800mm
- * BOMBA DE ENGRANES 14 L.P.M.
- * TANQUE DE ACEITE 45 LITROS
- * VÁLVULA DIRECCIONAL MANUAL CON ANCLAJE HIDRÁULICO
- * PRESIÓN : 160 Kg./cm²;

CARACTERÍSTICAS GENERALES

- * 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
- * PRODUCCIÓN DE 2 PACAS X HORA. APROX.
- * 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.
- * EXTRACCIÓN DE PACA SEMI-AUTOMÁTICA