



# CARGADOR HIDRAULICO

## CÓDIGO: CHC-3000/A

### DESCRIPCIÓN:

Equipo diseñado para realizar la operación de carga y descarga de cuartos y medias reses  
Base construida en acero inoxidable AISI 304 con placa inferior para ser fijada al piso en el sector de trabajo

Columna giratoria construida en acero inoxidable AISI 304 con asiento mecanizado para alojamiento de rodamientos

Eje central giratorio construido en acero calidad SAE 4140 mecanizado

El brazo doble articulado de diseño reforzado con ejes pivotantes y giratorios construido en acero inoxidable AISI 304

Gancho y manopla de comando construido en acero inoxidable AISI 304

Comando de accionamiento con botonera 24v

Unidad de poder hidráulica de 2 HP, compuesta por bomba hidráulica, válvula direccional de simple efecto, válvula reguladora de presión, válvula de alivio, filtro de aceite de entrada y retorno, deposito de aceite hidráulico y conexiones

Tapa de inspección y ventilación lateral desmontable en acero inoxidable AISI 304

Todo el equipo lleva una terminación en pulido sanitario

---

Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: [mecar\\_argentina@yahoo.com.ar](mailto:mecar_argentina@yahoo.com.ar)

Web: [www.mecar.com.ar](http://www.mecar.com.ar)



## CARACTERISTICAS GENERALES:

Capacidad de carga: 300 kg

Altura máxima de operación: 2800 mm

Altura mínima de operación: 1100 mm

Longitud de brazo: 3000 mm

Dimensiones de la base: 550 x 550 mm

Dimensiones de columna fija: 450 x 450 mm

Dimensiones de columna giratoria: 250 X 250 mm

Potencia instalada: 2 hp

Capacidad fluido hidráulico: 40 lts

Peso neto estimado: 370 kg

Peso bruto estimado: 460 kg



Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: [mecar\\_argentina@yahoo.com.ar](mailto:mecar_argentina@yahoo.com.ar)

Web: [www.mecar.com.ar](http://www.mecar.com.ar)

**MECAR**  
TECNOLOGIA EN LA INDUSTRIA FRIGORIFICA