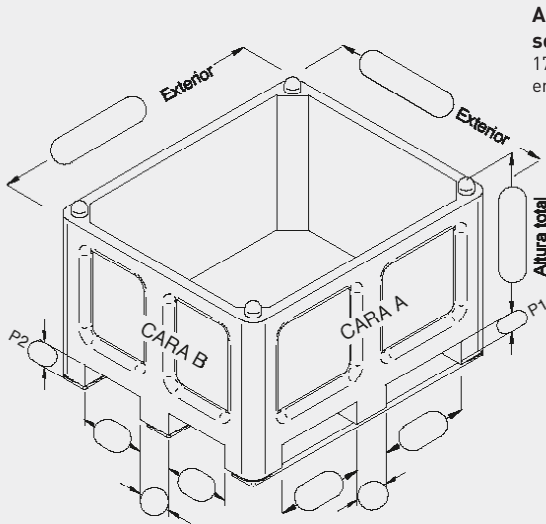


BASCULADOR DE CAJAS TOMA SUPERIOR

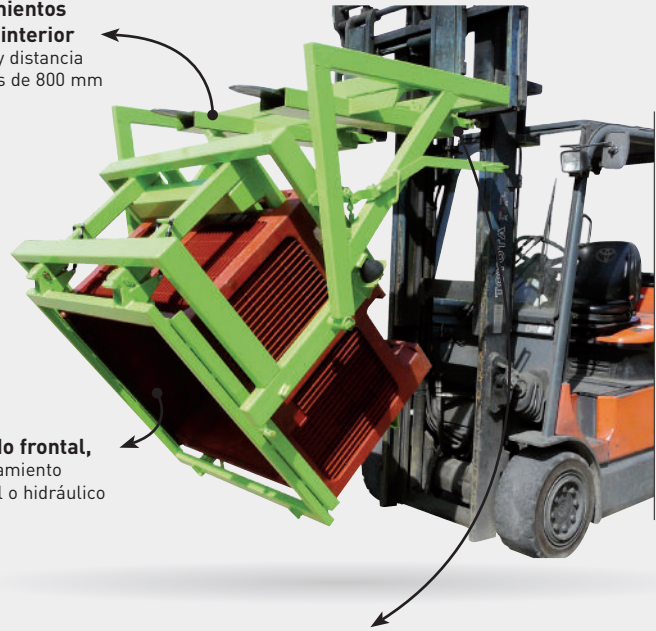
RP

Adaptable a todo tipo de cajas.
Toma superior mediante horquillas de carretilla.
Carga hasta 1500 kg según modelo.



Acoplamiento sección interior
170 x 70 y distancia
entre ejes de 800 mm

Vaciado frontal,
basculamiento
manual o hidráulico



Seguridad mediante bloqueo
en los topes de las horquillas

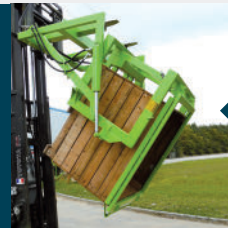
Plano descargable en la página RP del web

DATOS NECESARIOS A SUMINISTRAR

Comuniquenos : Las dimensiones de sus cajas completando el plano anterior (sin zapatas) - determinar el lado de toma de la carretilla en la cara A o B, sabiendo que es obligatorio un mínimo de 90 mm de paso (referencia P1-P2). Sección de sus horquillas - Altura de elevación del mástil de la carretilla - Altura del receptáculo (si procede).



Toma del contenedor



Versión
semi-hidráulica

CARACTERÍSTICAS

Un contenedor será necesario para calibración a la fabricación del RP.

4 MODELOS :

Versión manual
Ref. RPP00000 para carga
> à 500 kg

- Sujeción de la caja en el marco móvil, controlado por 4 cilindros de gas y bloqueable con ganchos
- Cierre del marco y basculamiento pilotado manualmente por palanca

Versión manual
Ref. RPP10000 para carga
< à 500 kg

- Sujeción de la caja en el marco móvil, controlado por 4 cilindros de gas y bloqueable con ganchos
- Cierre del marco y basculamiento pilotado manualmente por palanca

Versión semi-hidráulica
Ref. RPP20000

- Carga admisible 1000 kg
- Funciona igual que el modelo anterior en lo que respecta al marco móvil
- Basculamiento hidráulico accionado por 2 gatos hidráulicos de doble efecto (que se conectarán a la carretilla)

Versión toda hidráulica
Ref. RPP30000

- Marco superior y basculamiento hidráulico (que se conectará a la carretilla)
- Fabricación a medida, consúltenos