

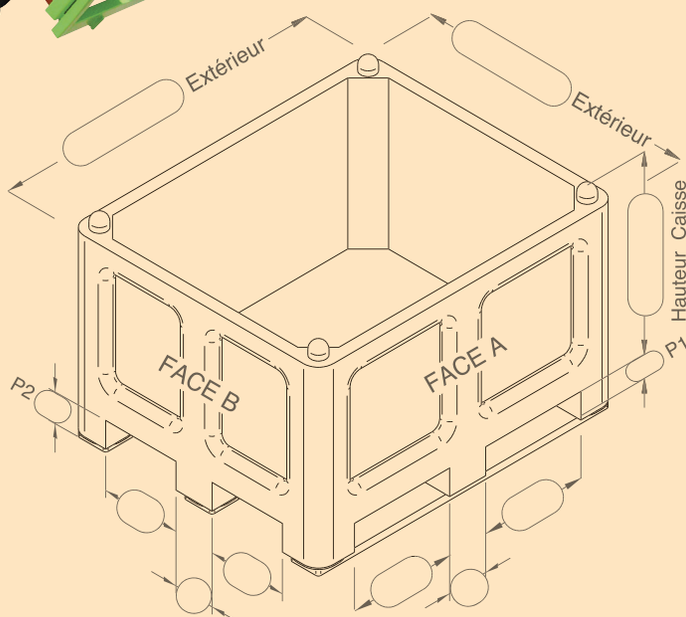
RETOURNEUR DE CAISSES PRISE SUPÉRIEURE



Adaptable sur tous types de caisses
Prise supérieure par fourches chariot

Vidage frontal,
basculement manuel
ou hydraulique

Charge jusqu'à 1T5
suivant modèle



INFOS NÉCESSAIRES POUR FAISABILITÉ

Nous communiquer : Les cotes de vos caisses en complétant le plan ci-dessus (pas de contraintes de semelles) – côté prise chariot à déterminer en face A ou B, sachant qu'un minimum de 90 mm de passage est obligatoire (repère P1-P2).
Section de vos fourches - Hauteur de levée du mât du chariot - Hauteur réceptacle (s'il y a lieu)

Version manuelle



Version semi-hydraulique



Reprise du bac



RP

CARACTÉRISTIQUES :

- Compatible avec caisses pourvues de semelles ou non.
- Centre de gravité optimisé par rapport au chariot.
- Fourreaux section int. 170 x 70 entraxe 800 mm (modifiables sur demande).
- Sécurité par verrouillage aux talons des fourches
- Angle de basculement: 135°

3 MODELES :

Version manuelle

Réf. RPP00000 – poids 300 kg

- Charge admissible 1000 kg
- Caisse maintenue dans cadre mobile, asservi par 4 compas à gaz et verrouillable par crochets et goupille de sécurité.
- Fermeture du cadre et basculement commandés manuellement par levier.
- Basculement souple sur pivot central, amorti par butées caoutchouc de fin de course.
- Ré-enclenchement par appui sur la benne de réception, au sol ou manuellement.

Version semi-hydraulique

Réf. RPP20000 – poids 320 kg

- Charge admissible 1500 kg
- Fonctionnement identique au modèle ci-dessus concernant le cadre mobile.
- Basculement hydraulique actionné par 2 vérins double effet (à raccorder au chariot).

Version tout hydraulique

Réf. RPP30000

- Cadre supérieur et basculement hydraulique (à raccorder au chariot).
- Fabrication réalisée sur mesure - Nous consulter.