

RETOURNEUR DE FÛTS

MONTAGE SUR FOURCHES DE CHARIOT ÉLÉVATEUR



Pour fûts métal normalisés Ø 572 mm.
 Pour la manipulation, le transport et le vidage contrôlé de fûts.
 3 modèles.

CARACTÉRISTIQUES

COMMUNES AUX 3 MODÈLES :

- Charge admissible 350 kg
- Prise fourches dans fourreaux section int. 170x70 mm
- Système de sécurité aux talons des fourches par axe amovible
- Maintien du fût avec ceinture acier articulée et fermeture excentrique réglable avec goupille de sécurité
- Rotation 360° avec arrêts toutes positions
- Options sur RBP20000 : commande à distance par volant à chaîne, entraxe spéciaux, Ø de fût différent (sur demande) suivant possibilités

Réf. RBP30000

Retourneur prise basse centrale - Poids 80 kg

Basculement par réducteur
 (20 tours de manivelle pour 90°) avec système de frein automatique



Sécurité sur talon de fourche
 par axe amovible



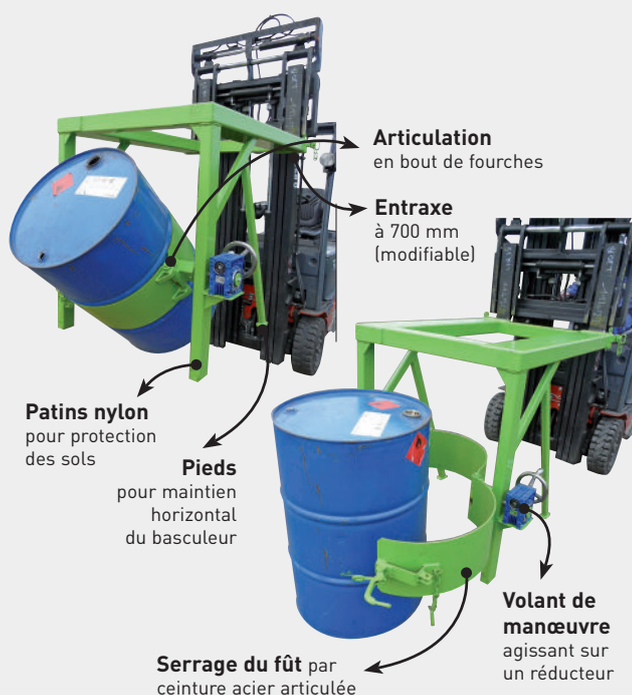
Hauteur des pieds adaptée
 à la prise centrale et verticale du fût

Entraxe fixe
 à 850 mm

Fermeture excentrique
 réglable

Réf. RBP20000

Retourneur prise supérieure - Poids 130 kg



Articulation
 en bout de fourches

Entraxe
 à 700 mm (modifiable)

Patins nylon
 pour protection des sols

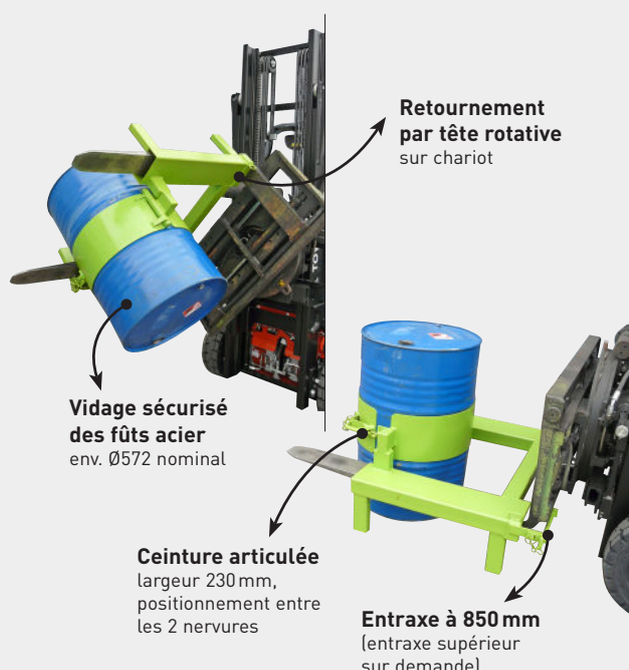
Pieds
 pour maintien horizontal du basculeur

Serrage du fût par ceinture acier articulée

Volant de manœuvre agissant sur un réducteur

Réf. RBP10000

Retourneur pour chariot à tête rotative - Poids 70 kg



Retournement
 par tête rotative sur chariot

Vidage sécurisé
 des fûts acier env. Ø572 nominal

Ceinture articulée largeur 230 mm, positionnement entre les 2 nervures

Entraxe à 850 mm (entraxe supérieur sur demande)