

Basculeur hydraulique rotatif

Basculeur pour chariot élévateur

Départ usine **4 sem.**



Points forts du produit

- Basculeur hydraulique rotatif idéal pour équiper les chariots élévateurs
- S'adapte uniquement sur les bennes ou caisses palettes avec fourreaux
- Réglables en écartement, choix entre 4 positions de réglages
- La benne s'incline sur la gauche jusqu'à 130° pour permettre l'épandage
- L'écartement des fourches est compris entre 525 et 1125 mm

Description

Basculeur hydraulique rotatif idéal pour équiper les chariots élévateurs ne disposant pas de tête rotative, mais étant équipé de commande hydraulique. S'adapte seulement sur les bennes ou les caisses palettes avec fourreaux ou guide-fourches.

Les fourches de ce basculeur sont réglables en écartement avec 4 positions de réglage : 525, 725, 925 ou 1125 mm d'écartement extérieur entre les fourches.

Les fourches ont des dimensions Lxl de : 120 x 60 mm.

Ce basculeur hydraulique supporte jusqu'à 1500 kg de charges.

La benne peut s'incliner sur la gauche jusqu'à 130°, pour permettre l'épandage.

Ce basculeur possède une chaîne d'accroche pour sécuriser l'ensemble et éviter le glissement du basculeur.

Les dimensions extérieures sont de Lxlxh : 2420 x 1190 x 445 mm.

Deux finitions sont possibles : un basculeur peint en orange, RAL 2004, ou un basculeur en acier galvanisé à chaud.

Les fourreaux pour les fourches du chariot élévateur ont des dimensions de Lxh : 200 x 80 mm.

L'écartement entre les fourreaux possède une longueur de 480 mm.

Certifications

Garantie
1 an



Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	DIM. EXT. LXLXH (MM)	DIM. FOURCHES LXL (MM)	CHARGE (KG)	ANGLE DE ROTATION	FINITION	POIDS (KG)
10.2261.01	2420 x 1190 x 445	120 x 60	1500	130	Peinte	275
10.2261.02	2420 x 1190 x 445	120 x 60	1500	130	Galvanisée	275

Voir en ligne [Basculeur hydraulique rotatif](#)

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com