

# Adaptateur de fourches

## Adaptateur de fourches

Indispensable pour charger et décharger le rack à tourets en toute sécurité.



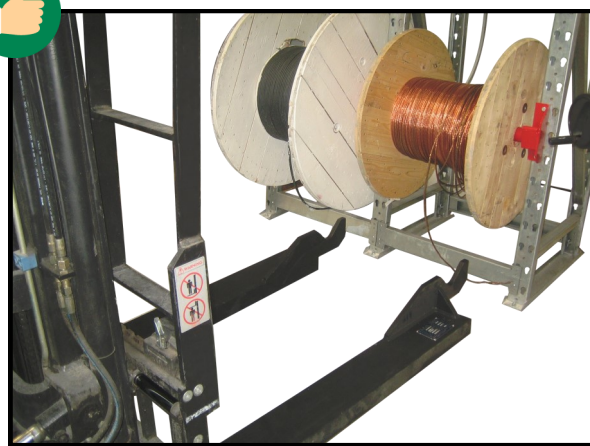
**NON**



Le touret risque de tomber.  
Le câble peut être détérioré.



**OUI**



Le touret est porté par l'axe.

Le chariot élévateur doit avoir :

- une hauteur de levage suffisante
- un écartement des fourches suffisant, par rapport à la largeur des tourets
- une capacité en charge suffisante, compte tenu du poids des tourets, de la hauteur de chargement et de l'éloignement du centre de gravité.

Capacité nominale : 1500 kg

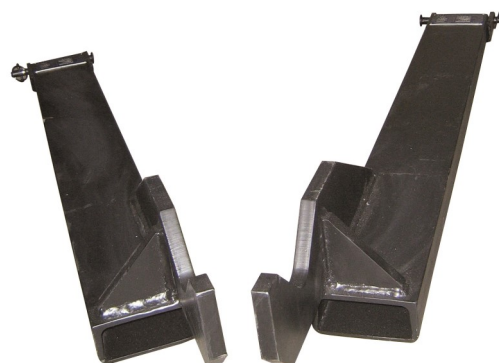
Respecter les limites de capacité de l'ensemble chariot + accessoire.

Toujours verrouiller l'adaptateur avec le système situé à l'arrière des fourches.

Fabriqué sur mesures (compléter le questionnaire ci-dessous).

Certifié CE.

**Code RAB010**



Marque du chariot élévateur : .....

Année de fabrication : .....

N° de série : .....

A = .....

B = .....

C = .....

D = .....

E = .....

F = .....

G = .....

H = .....

