



### GOUBARD

Fixation rapide et sécurisée  
charge admissible 2000 kg répartis sur la paire en bout de rallonges  
fabrication en tôle ép. 5 mm  
entrées dégagées permettant la reprise directe par les fourches sans intervention manuelle  
fixation aux talons des fourches par axe amovible  
dessous de fourreaux partiellement fermé, garantissant une bonne rigidité  
choix du modèle en fonction de la section et longueur des fourches du chariot élévateur utilisé  
rallonges vendues par paire  
selon la norme ISO 13284, la longueur des rallonges doit être conforme à la formule suivante : longueur maximum des rallonges = longueur des fourches d'origine du chariot / 0,6.

### Caractéristiques

Référence	longueur (mm)	poids (kg)	section int. rallonges (h x l) (mm)	section maxi des fourches (mm)	Prix HT
192782	1500	38	50 x 100	40 x 80	-
192783	1700	49	55 x 120	45 x 100	-
192785	1700	57	60 x 145	45 x 125	-
192784	2000	58	55 x 120	45 x 100	-
192786	2000	67	60 x 145	45 x 125	-
192787	2000	77	65 x 170	50 x 150	-