

# Rallonges de fourches fermées



**by stockman**

## EXG

- Construction en acier robuste
- Blocage par goupille sur les fourches du chariot
- Finition galvanisée à froid
- Simplicité de mise en place
- Fourches fermées

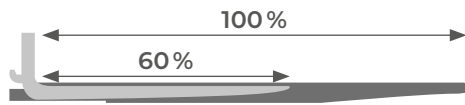
### VENDUES PAR PAIRE



Trous d'évacuation des eaux

### NORME ISO 13284

Au minimum 60% de la longueur de la rallonge de chaque fourche doit être sur la fourche du chariot élévateur  
(ex: pour une fourche de longueur 1500 mm = longueur maximale rallonges de 2400 mm)



Plaque d'immatriculation protégée dans le renforcement de la rallonge



**VÉRIFIER  
QUE LES CAPACITÉS  
DU CHARIOT ÉLÉVATEUR  
SOIENT BIEN ADAPTÉES**



Rallonges fermées

Modèle		EXG 18/100	EXG 20/100	EXG 22/100	EXG 24/100	EXG 18/125	EXG 20/125	EXG 22/125	EXG 24/125	EXG 18/150	EXG 20/150	EXG 22/150	EXG 24/150
Capacité	kg	Référez-vous aux capacités de votre chariot élévateur											
Longueur rallonges	mm	1800	2000	2200	2400	1800	2000	2200	2400	1800	2000	2200	2400
Largeur intérieure rallonges	mm	110	110	110	110	135	135	135	135	160	160	160	160
Hauteur intérieure rallonges	mm	45	45	45	45	50	50	50	50	55	55	55	55
Pour fourches dimensions	mm	100x40	100x40	100x40	100x40	125x45	125x45	125x45	125x45	150x50	150x50	150x50	150x50
Poids de la paire	kg	53	59	65	71	63	69	77	84	97	108	119	127