

## RALLONGES DE FOURCHES FERMÉE EXG



### UTILISATION :

Ces rallonges de fourches fermées sont en acier robuste et sont conçues pour s'adapter sur les fourches de votre chariot élévateur. Nous vous les proposons en 4 longueurs et 4 capacités de charge.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Rallonges de fourches fermées d'une capacité de 1 à 2,5 tonnes
- Construction en acier robuste
- Blocage par goupille sur les fourches du chariot
- Finition galvanisée à froid
- Simplicité de mise en place
- Trous d'évacuation des eaux
- Plaque d'immatriculation protégée dans le renforcement de la rallonge
- Norme ISO 13284

Tableau des mesures

Code	CMU	Longueur	Largeur interieure	Hauteur interieure	Fourche compatible	Poids
	kg	mm	mm	mm	mm	kg
EXG18/100	1000	1800	110	45	100x40	53
EXG20/100	1000	2000	110	45	100x40	59
EXG22/100	1000	2200	110	45	100x40	65
EXG24/100	1000	2400	110	45	100x40	71
EXG18/125	1750	1800	135	50	125x45	63
EXG20/125	1750	2000	135	50	125x45	69
EXG22/125	1750	2200	135	50	125x45	77
EXG24/125	1750	2400	135	50	125x45	84
EXG18/150	2500	1800	160	55	150x50	97
EXG20/150	2500	2000	160	55	150x50	108
EXG22/150	2500	2200	160	55	150x50	119
EXG24/150	2500	2400	160	55	150x50	127

*Photos et dimensions non contractuelles. Le fabricant se réserve le droit d'effectuer toute modification sans préavis.*



Il est impératif de consulter la notice d'utilisation du fabricant.  
Non destiné au levage de personnes.