

RALLONGES DE FOURCHES

- Pour maintenir de grosses charges non normalisées avec plus de stabilité
- Modèle à glisser facile à utiliser
- Courroies de retenue en acier pour empêcher les rallonges de glisser durant l'utilisation
- La rallonge ne doit pas dépasser la fourche existante de plus de 50%
- Convient pour les bras de fourche d'une épaisseur maximale de 2"
- Épaisseur max de fourche: 2"
- Capacité des rallonges de fourches: 4000 lb



KLETON



No modèle	Reçoit largeur de fourche"	Rallonge de fourche largeur globale"	Longueur"	Poids lb	Prix /paire
M0778	4	5	54	84	
M0779	4	5	63	98	
ML346	4	5	72	114	
M0780	4	5	84	145	
ML348	4	5	96	172	
M0781	5	6	63	110	
ML347	5	6	72	128	
M0782	5	6	84	145	
M0783	5	6	96	165	
M0784	6	7	72	134	
M0785	6	7	84	158	
M0786	6	7	96	180	

SUPPORT DE FIXATION MURAL

- Pour entreposer les rallonges de fourches
- Support requis pour chaque paire de rallonges

KLETON

No modèle	Dimensions la" x h"	Poids lb	Prix /Chacun
ML282	6 x 8	5	

* Quincaillerie non comprise



INDICATEURS D'ANGLE DE FOURCHE

Un angle d'inclinaison incorrect de la fourche d'un chariot élévateur est la cause principale des dommages causés aux palettes, aux rayonnages et à la marchandise. Même les opérateurs chevronnés éprouvent de la difficulté à évaluer l'angle d'inclinaison approprié lorsqu'ils tentent de déposer des palettes sur les niveaux supérieurs des rayonnages. C'est la raison pour laquelle l'Accu-Tilt affiche l'angle de la fourche en tout temps afin de prévenir les dommages et d'améliorer la productivité en éliminant les erreurs de jugement.

De plus, l'indicateur d'angle de fourche Accu-Tilt spécifie aussi l'angle approprié de la fourche devant être utilisé lors du déplacement d'une charge ou lors du stationnement d'un chariot élévateur. Cet appareil très utile est facile à installer sur toutes les marques et modèles de chariots élévateurs et chariots à fourche.

No modèle MN261
Prix/Chacun \$

IDEAL WAREHOUSE INNOVATIONS INC



ÉCLAIRAGE ARRIÈRE POUR CHARIOT ÉLEVATEUR

- Procure un avertissement visuel aux piétons et améliore la sécurité
- Conçu pour 12-48 V c.c.
- Faisceau bleu brillant qui illumine le sol
- Conforme à la norme IP67 (poussière et résistance à l'eau)
- Lentille en polycarbonate résistante aux rayons UV
- Quincaillerie de montage M10: 1,5 x 20 mm
- Trousse optionnelle de montage universel (voir XE492)



IDEAL WAREHOUSE INNOVATIONS INC

XE490

No modèle	No fab	Motif de lentille	Matériau de lentille	Matériau du boîtier	Connecteur	Prix /Chacun
XE490	70-1095	Projecteur	Polycarbonate	Aluminium	Harnais de fil	
XE492	70-1091-1			Support universel		

MIROIR POUR CHARIOT ÉLEVATEUR

- Faites preuve en tout temps de la plus grande vigilance à proximité des chariots élévateurs à fourche
- Niveau de visibilité élevé
- L'installation sur n'importe quel chariot élévateur est rapide et facile



IDEAL WAREHOUSE INNOVATIONS INC

No modèle	Forme	Format	Type de montage	Prix /Chacun
LU478	Rectangular	18-1/4" la x 3" h	Aimant	
LU479	Rectangular	8" la x 4-1/4" h	Aimant	
LU442	Dôme	9" dia.	Ruban	
LU443	Dôme	9" dia.	Aimant	

ENSEMBLES DE PORTE-LISTE DE CONTRÔLE POUR CHARIOTS ÉLEVATEURS

- Système de liste de contrôle complet et quotidien à l'usage des opérateurs
- Les ensembles comprennent :
 - (1) bloc de 75 feuilles de papier carbone comportant des listes de contrôle d'inspection
 - (1) stylo attaché à un fil en plastique
 - (1) enveloppe en polyéthylène de 4-1/4" x 7-1/4" avec ruban adhésif à deux faces



IDEAL WAREHOUSE INNOVATIONS INC

No modèle	Type de chariot élévateur à fourche	Version	Langue	Prix /Chacun
LU454	De propane à contrepoids	Trousse de registre complète	Anglais	
LU455	Électrique à contrepoids	Trousse de registre complète	Anglais	
LU456	Électrique pour allées étroites	Trousse de registre complète	Anglais	
LU457	Transpalette électrique	Trousse de registre complète	Anglais	
LU458	Plateforme pour travail en hauteur	Trousse de registre complète	Anglais	
LU468	De propane à contrepoids	Trousse de registre complète	Français	
LU469	Électrique à contrepoids	Trousse de registre complète	Français	
LU470	Électrique pour allées étroites	Trousse de registre complète	Français	
LU471	Transpalette électrique	Trousse de registre complète	Français	
LU472	Plateforme pour travail en hauteur	Trousse de registre complète	Français	
LU459	De propane à contrepoids	Registre de rechange	Anglais	
LU460	Électrique à contrepoids	Registre de rechange	Anglais	
LU461	Électrique pour allées étroites	Registre de rechange	Anglais	
LU462	Transpalette électrique	Registre de rechange	Anglais	
LU463	Plateforme pour travail en hauteur	Registre de rechange	Anglais	
LU473	De propane à contrepoids	Registre de rechange	Français	
LU474	Électrique à contrepoids	Registre de rechange	Français	
LU475	Électrique pour allées étroites	Registre de rechange	Français	
LU476	Transpalette électrique	Registre de rechange	Français	
LU477	Plateforme pour travail en hauteur	Registre de rechange	Français	