

NOUVEAU

JOBSITE SERIES

PLATE-FORME TÉLESCOPIQUE

- La plateforme s'ajuste facilement pour répondre à vos besoins
- Construction en aluminium légère et solide
- Facilité d'installation et de manutention
- Surface sécuritaire antidérapante
- Finition durable en aluminium anodisé

METALTECH®

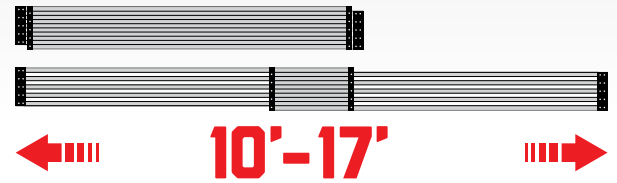
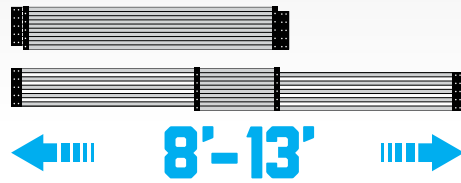
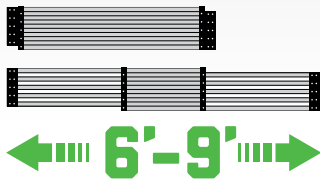


**SOLIDEMENT
SECURITAIRE**

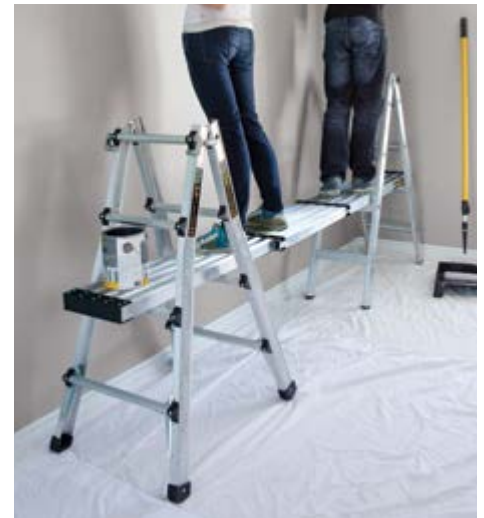
PLATE-FORME TÉLESCOPIQUE



PLATEFORME
TÉLESCOPIQUE DE 9'



	PLATEFORME TÉLESCOPIQUE DE 9'	PLATEFORME TÉLESCOPIQUE DE 13'	PLATEFORME TÉLESCOPIQUE DE 17'
DIMENSIONS - RÉTRACTÉE (LXPXH)	72 X 12 X 2 PO (183,2 X 30,2 X 5 CM)	96 X 12 X 2 PO (244,2 X 30,2 X 5 CM)	120 X 12 X 2 PO (305,2 X 30,2 X 5 CM)
DIMENSIONS - DÉPLOYÉE (LXPXH)	107,75 X 12 X 2 PO (273,8 X 30,2 X 5 CM)	156 X 12 X 2 PO (396 X 30,2 X 5 CM)	204 X 12 X 2 PO (518 X 30,2 X 5 CM)
DÉPLOIEMENT	6 JUSQU'À 9 PI (1,8 JUSQU'À 2,7 M)	8 JUSQU'À 13 PI (2,4 JUSQU'À 4 M)	10 JUSQU'À 17 PI (3 JUSQU'À 5,2 M)
CAPACITÉ DE CHARGE	250 LB (113 KG)	250 LB (113 KG)	250 LB (113 KG)
POIDS	31,1 LB (14,1 KG)	41 LB (18,6 KG)	50,7 LB (23 KG)
MATÉRIEL	ALUMINIUM	ALUMINIUM	ALUMINIUM
NORMES	ANSI, CSA ET OSHA	ANSI, CSA ET OSHA	ANSI, CSA ET OSHA
MODÈLE	M-PEP7000AL	M-PEP7100AL	M-PEP7200AL
CUP	778300000241	778300000258	778300000265



METALTECH®

WWW.METALTECH.CO

1 800 363-7587

Metaltech est une marque de commerce déposée de Metaltech-Omega inc. | www.metaltech-omega.com | NOTE: les photos et descriptions de cette brochure peuvent différer du produit réel. S-PEPAL-NA-FR03