

ÉCHELLES ROULANTES

ÉCHELLES ROULANTES EN ACIER INOXYDABLE À MARCHE VERROUILLABLE

- Idéales pour utilisation dans les endroits mouillés et autres environnements corrosives
- Tous les éléments, excepté les roulettes et les ressorts sont fabriqués en acier inoxydable de haute qualité
- Monter sur la première marche active le mécanisme de verrouillage, verrouillant fermement ainsi l'échelle au plancher
- Marches du haut de 14" de profondeur et une main courante de 33" pour plus de sécurité
- Marches de 32" de largeur pour plus de stabilité
- Capacité: 350 lb
- Fabriquées selon les normes OSHA et AINSI
- Fabriquées avec des soudures de qualité industrielle.
- Ne pas utiliser dans les salles stériles



No modèle	Nbre de marche	Hauteur marche supérieur"	Hauteur hors tout"	Dimensions base		Poids lb
				Largeur"	Longueur"	
MK911	5	50	83	32	x 43	104
MK912	6	60	93	32	x 49	126
MK913	7	70	103	32	x 55	147
MK914	8	80	113	32	x 62	165
MK915	9	90	123	32	x 74	180
MK916	10	100	133	32	x 81	199
MK917	11	110	143	32	x 87	211
MK918	12	120	153	32	x 87	227

ÉCHELLES PIVOTANTES A/ROULETTES AU CENTRE

Ce modèle à 5 roulettes au centre permet à cette échelle de bouger plus facilement dans les passages étroits où il y a des tablettes difficiles à atteindre. Conçue pour pivoter autour de son propre rayon, éliminant ainsi la perte de temps et toutes les frustrations à essayer de positionner l'échelle dans les endroits étroits. Procure un accès rapide et sécuritaire aux tablettes du haut lors du ramassage de produits sans endommager la tablette et l'échelle. Un mécanisme de verrouillage facile à utiliser, maintient sa stabilité. Des marches solides avec tapis antidérapants. Entièrement soudée. Capacité de charge de 300 lb. Fini émail gris. Conformés aux normes OSHA et ANSI.



No modèle	Nbre de marche	Hauteur plateforme"	Hauteur hors tout"	Base		Poids lb
				la" x	p"	
MD607	6	60	93	30	x 49	70
MD608	7	70	103	30	x 55	82
MD609	8	80	113	32	x 61	94
MD610	9	90	123	32	x 68	150
MD611	10	100	133	32	x 74	170
MD612	11	110	143	32	x 80	182
MD613	12	120	153	32	x 87	192

PLATEFORMES DE MAINTENANCE (SÉRIE FW)

Homologuées ANSI Type 1A - Classées 300 lb

- La plateforme de maintenance non conductrice, mobile, SafeGard^{MC} est spécialement conçue pour travailler avec l'électricité
- Design unique Easy-Turn^{MC}
- Marches robustes et antidérapantes
- L'escalier de la plateforme a une pente de 50° conformément aux spécifications ANSI pour la descente face à l'avant
- La surface de la plateforme en fibre de verre est 100% non conductrice
- Les rampes et le garde-corps autour de la surface de travail sont fabriqués d'acier tubulaire enduit d'un matériau non conducteur pour une résistance et une protection accrues
- Couleur: jaune sécuritaire



No modèle	No fab	Nbre de marches	Hauteur à la marche supérieure	Longueur max"	Largeur max"	Hauteur maximale a/rampes	Poids lb
SÉRIE FW2400 PLATEFORME 24" X 17" CAP. 300 LB							
MF148	FW2406	6	4' 9 1/2"	71 7/8	32 5/8	8' 3 1/2"	189
MF150	FW2408	8	6' 4 1/2"	89	32 5/8	9' 10 1/2"	258
MF152	FW2410	10	7' 11 1/2"	106 1/8	32 5/8	11' 5 1/2"	404
MF154	FW2412	12	9' 6 1/2"	123 1/4	36 3/8	13' 1/2"	440
MF156	FW2414	14	11' 1 1/2"	140 3/8	39 1/2	14' 7 1/2"	520
MF157	FW2415	15	11' 11"	148 15/16	39 1/2	15' 5"	545

Hauteur du garde-corps: 42"; hauteur des rampes: 30"; diamètre des roulettes: 5"

ÉCHELLES LOCK-N-STOCK

- Grimpez, roulez, pliez, rangez
- En angle de 58 degrés et marches de 7" de profondeur pour faciliter la montée
- Marches perforées
- Construction soudée
- Facile à manœuvrer
- Se verrouille en position pliée ou de montée
- Environ 10" de profondeur lorsque pliée, pour faciliter le rangement
- Capacité maximale: 350 lb
- Fabriquées selon les normes ANSI 14.2



No modèle	Nbre de marches	Hauteur marche supérieure"	Ouverte la" x lo"	Dimensions pliée"		Poids lb
MH868	2	20	24 x 17	10	x 24	x 41 30
MH869	3	30	24 x 23	10	x 24	x 52 35
MH870	4	40	24 x 30	10	x 24	x 65 42

ÉCHELLES ROULANTES EN ALUMINIUM

- Largement utilisées dans les hôpitaux, banques, bureaux, de même qu'en industrie pharmaceutique et alimentaire
 - Résistantes à la corrosion, se nettoient facilement, non magnétiques
 - Marches antidérapantes
 - 4 roulettes à immobilisation automatique pivotantes se rétractent sous le poids de l'opérateur
 - Construction monopiece entièrement soudée, finis en aluminium non peint
 - Structure tubulaire de 1/2" en aluminium robuste de nomenclature 40
 - Capacité de charge: 300 lb
- Note:** fabriquées avec des soudures de qualité industrielle. Ne pas utiliser dans les salles stériles.



MA707

Nbre de marches	Hauteur plateforme"	Hauteur hors tout"	Prof. base"	No modèle Base 20" la	Poids Marches 18" la	No modèle Base 30" la	Poids Marches 24" la
SANS RAMPES							
2	19	-	19	MA702	15	MF599	22
3	28 1/2	-	25	MA703	20	MF600	28
4	38	-	31	MA705	29	MF601	35
AVEC RAMPES 30"							
3	28 1/2	58 1/2	25	MA704	27	MF602	34
4	38	68	31	MA706	34	MF603	41
5	47 1/2	77 1/2	37	-	-	MA707	49
6	57	87	43	-	-	MA708	60
7	66 1/2	96 1/2	49	-	-	MA709	67