



Escabeaux industriels robustes Pro Platform en fibre de verre (série FXP1700)

CSA calibre 1A, ANSI Type 1A – classés 300 lb

- Plateau utilitaire en copolymère ultra robuste comprenant plusieurs fentes pour les outils
- Montants durables en C non conducteurs de couleur orange sécurité haute visibilité
- Dimensions de la plateforme: 14 3/4" la x 21" h
- Plateau utilitaire situé 30" au dessus de la plateforme
- Marches de 3" de large en aluminium, rainurées et antidérapantes pour une montée sécuritaire
- Pieds sécuritaires robustes et antidérapants
- Entretoises extérieures robustes en acier zingué



VD407

Escabeaux industriels robustes à plateforme en fibre de verre 2 côtés (série FXP1800)

CSA calibre 1A, ANSI Type 1A – classés 300 lb

- Montants durables en C non conducteurs de couleur orange sécurité haute visibilité
- Dimensions de la plateforme: 14 2/5" la x 17 1/10" h
- Hauteur de la balustrade supérieure est de 21" au dessus de la plateforme
- Marches de 3" de large en aluminium, rainurées et antidérapantes pour une montée sécuritaire
- Pieds sécuritaires robustes et antidérapants
- Marches double-rivetées
- Entretoises extérieures robustes en acier zingué



VD413



No modèle	Hauteur nominale'	Hauteur ouverte"	Hauteur de la plateforme"	Largeur de la base"	Profondeur de la base"	Poids approx. lb	Prix /Chacun
VD405	4 1/2	53 1/4	24	21 1/4	32 5/8	18	
VD406	5 1/2	64 5/8	34	23 1/3	38 5/8	22	
VD407	6 1/2	76	46	24 4/5	44 4/7	24	
VD409	8 3/4	97 7/8	68	27 3/4	56 4/9	30	
VD410	10 1/2	121 3/4	96	30 7/8	68 1/4	46	
VD411	12 1/2	144 1/2	120	33 4/5	80 1/8	60	
VD412	14 1/2	167 1/2	144	36 4/5	92	72	

No modèle	Hauteur nominale'	Hauteur ouverte"	Hauteur de la plateforme"	Largeur de la base"	Profondeur de la base"	Poids approx. lb	Prix /Chacun
VD413	5	57 5/8	24	21 1/4	32 5/8	19	
VD414	6	69 1/8	34	23 1/3	38 5/8	23	
VD415	7	80 1/2	46	24 4/5	44 4/7	25	
VD417	9	103 3/8	72	27 3/4	56 4/9	31	
VD418	11	127	96	30 7/8	68 1/4	47	
VD419	13	149	120	33 4/5	80 1/8	61	
VD420	15	172 3/8	144	36 4/5	92	73	

Échelles industrielles robustes droites & à coulisse en aluminium

CSA calibre 1A
ANSI type 1A – classées 300 lb

- Fabriquées de profilés en C robustes
- Longérons latéraux: 2 1/2" x 1" pour échelles droites jusqu'à 14'
- Longérons latéraux: 3" x 1" pour échelles droites jusqu'à 16' et plus
- Barreaux robustes cannelés en D qui préviennent le glissement pour plus de sécurité lors de la montée dans l'échelle
- Embouts de protection non marquants, hautement résistant en ABS noir
- Pieds d'échelle robustes



VC276

VC322



No modèle	lo nominale'	lo en service"	Extérieure la"	Poids lb	Prix /Chacun
ÉCHELLES DROITES (SÉRIE 3100D)					
VC273	8	-	17 3/4	12	
VC274	10	-	17 3/4	14	
VC275	12	-	17 3/4	18	
VC276	14	-	17 3/4	21	
VC277	16	-	17 3/4	24	
VC278	18	-	17 3/4	27	
VC279	20	-	17 3/4	30	

No modèle	lo nominale'	lo en service"	Extérieure la"	Poids lb	Prix /Chacun
ÉCHELLES À COULISSE (SÉRIE 3200D)					
VC322	16	13	17 3/4	31	
VC323	20	17	17 3/4	36	
VC324	24	21	17 3/4	43	
VC325	28	25	17 3/4	51	
VC326	32	29	17 3/4	58	
VC327	36	32	17 3/4	69	
VC328	40	35	17 3/4	77	

Échelles industrielles robustes droites & à coulisse en aluminium

CSA calibre 1A
ANSI type 1 - Classées 300 lb

- Montants latéraux à caisson rigide, inégaux pour leur force et leur durabilité
- Poulie pour câble montée sur le côté dispositif de guide à coulisse qui éloigne le câble loin des pieds du grimpeur et qui permet de monter et de baisser la section mobile sans effort (seulement sur la série 4200D)
- Chapeaux d'extrémité en ABS jaune qui n'égratignent pas et résistants aux chocs
- Arrêts d'échelons robustes de première qualité (seulement sur la série 4200D)
- Échelons en D rainurés et antidérapants pour grimper de façon sécuritaire et confortablement (échelons ronds sur la série 4100)
- Pieds robustes pivotants avec nervures munis de plaque à crampons à glace



Serie 4100

Série 4200D



No modèle	lo nominale'	lo en service"	Extérieure la"	Poids lb	Prix /Chacun
ÉCHELLES DROITES (SÉRIE 4100)					
MD506	8	-	14 5/8	13	
MD507	10	-	14 5/8	16	
MD508	12	-	14 5/8	19	
MD509	14	-	14 5/8	22	
MD510	16	-	14 5/8	25	
MD511	18	-	14 5/8	28	
MD512	20	-	14 5/8	31	
MD514	24	-	15 3/4	44	

No modèle	lo nominale'	lo en service"	Extérieure la"	Poids lb	Prix /Chacun
ÉCHELLES À COULISSE (SÉRIE 4200D)					
VC033	16	13	17	29	
VC034	20	17	17	37	
VC035	24	21	17	44	
VC036	28	25	17	50	
VC037	32	29	18 1/2	69	
VC038	36	32	18 1/2	78	
VC039	40	35	18 1/2	86	
VC040	44	39	18 1/2	94	

94% de tous les accidents causés par des échelles surviennent quand:

- La personne se penche trop et que l'échelle bascule sur le côté
- La personne ne transfère pas son poids correctement lorsqu'elle descend du toit sur l'échelle, ce qui fait tomber l'échelle
- La base de l'échelle glisse lorsque quelqu'un se tient sur l'échelle