

SafeSpace
PLATFORM

BuildMan[®]
Grade

ESCABEAU AVEC PLATEFORME SAFESPACE[™] EN FIBRE DE VERRE

USAGE INTENSE

- Zone de travail 360° Safespace[™] pour un confort optimal
- Plateforme spacieuse, équivalant à être au sol (dimension 16 1/2" x 16 1/2")
- Garde-corps à hauteur des hanches offrant une aisance maximale
- Podium et marches antidérapants en aluminium
- Barres d'écartement internes protégées pour le transport et l'utilisation quotidienne

METALTECH[®]



TYPE
IA
300 LB
INDUSTRIEL



**SOLIDEMENT
SECURITAIRE**



BuildMan[®] Grade

ESCABEAU AVEC PLATEFORME SAFESPACE[™] EN FIBRE DE VERRE

SafeSpace[™] PLATFORM

PLATEFORME EN ALUMINIUM
SPACIEUSE DE 16 1/2" X 16 1/2"



BARRES D'ÉCARTEMENT INTERNES

La plateforme de travail rend cette unité un choix fiable pour des travaux en hauteur constants, augmentant le confort de l'utilisateur. Réduisant la fatigue, elle vous donnera la sensation et la stabilité que vous auriez au sol. Au besoin, vous pouvez vous appuyer sur la barre supérieure au niveau des hanches pour une aisance maximale. Plusieurs grandeurs d'escabeau sont disponibles pour travailler en hauteur en toute confiance sur des périodes prolongées.

ANSI
TYPE
IA

GARDE-CORPS À HAUTEUR DES HANCHES
AVEC ESPACE POLYVALENT POUR OUTILS



FIBRE DE VERRE NON CONDUCTEUR

PATTES ROBUSTES
ANTIDÉRAPANTES

	8' DE PORTÉE	9' DE PORTÉE	10' DE PORTÉE	12' DE PORTÉE	14' DE PORTÉE	16' DE PORTÉE	18' DE PORTÉE
DIMENSIONS OUVERTE (L X P X H)	25,75 X 30,75 X 57,75 PO (65,4 X 78,1 X 146,7 CM)	27,25 X 37,25 X 69 PO (69,2 X 94,6 X 175,3 CM)	29 X 43,25 X 80,5 PO (73,7 X 109,9 X 204,5 CM)	32,25 X 55,75 X 103 PO (81,9 X 141,6 X 261,6 CM)	35,5 X 68 X 125,75 PO (90,2 X 172,7 X 319,4 CM)	39 X 80,25 X 148,5 PO (99,1 X 203,8 X 377,2 CM)	42,25 X 92,5 X 171,25 PO (107,3 X 235 X 435 CM)
DIMENSIONS FERMÉE (L X P X H)	25,75 X 8,75 X 62,75 PO (65,4 X 22,2 X 159,4 CM)	27,25 X 8,75 X 75 PO (69,2 X 22,2 X 190,5 CM)	29 X 8,75 X 87 PO (73,7 X 22,2 X 221 CM)	32,25 X 8,75 X 110,75 PO (81,9 X 22,2 X 281,3 CM)	35,5 X 8,75 X 134,5 PO (90,2 X 22,2 X 341,6 CM)	39 X 8,75 X 158,5 PO (99,1 X 22,2 X 402,6 CM)	42,25 X 8,75 X 182,5 PO (107,3 X 22,2 X 463,6 CM)
GRANDEUR NOMINALE	2 PI (0,6 M)	3 PI (0,9 M)	4 PI (1,2 M)	6 PI (1,8 M)	8 PI (2,4 M)	10 PI (3 M)	12 PI (3,6 M)
PORTÉE MAXIMALE*	8 PI 8 PO (2,6 M)	9 PI 8 PO (3 M)	10 PI 7 PO (3,2 M)	12 PI 5 PO (3,8 M)	14 PI 4 PO (4,4 M)	16 PI 3 PO (4,9 M)	18 PI 1 PO (5,5 M)
POSITION LA PLUS HAUTE	1 PI 11 PO (0,6 M)	2 PI 11 PO (0,9 M)	3 PI 10 PO (1,2 M)	5 PI 8 PO (1,7 M)	7 PI 7 PO (2,3 M)	9 PI 6 PO (2,9 M)	11 PI 4 PO (3,5 M)
POIDS	23,8 LB (10,8 KG)	28,3 LB (12,8 KG)	32,9 LB (14,9 KG)	47,1 LB (21,4 KG)	61,8 LB (28 KG)	77,8 LB (35,3 KG)	90,4 LB (41 KG)
MODÈLE	E-PSFB2T1A	E-PSFB3T1A	E-PSFB4T1A	E-PSFB6T1A	E-PSFB8T1A	E-PSFB10T1A**	E-PSFB12T1A**
CUP	778300007974	778300007981	778300007998	778300008001	778300008018	778300008025	778300008032
DIMENSIONS DE LA PLATEFORME	16,5 X 16,5 PO (41,9 X 41,9 CM)						
PROFONDEUR DES MARCHES	3 PO (7,6 CM)						
CAPACITÉ DE CHARGE***	300 LB (136 KG)						
STANDARDS	ANSI TYPE IA, CSA CLASSE 1A						
MATÉRIEL	FIBRE DE VERRE						

*Portée maximale: Calculé avec une personne de 5'-9" (1,75 m) avec une portée verticale de 12" (30 cm). ** Disponible sur commande spéciale; des délais de livraison peuvent s'appliquer.

***Capacité de charge: Incluant l'utilisateur et les matériaux.

METALTECH[®]

WWW.METALTECH.CO

1 800 363-7587