

**SafeSpace**  
PLATFORM

**BuildMan**<sup>®</sup>  
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**<sup>®</sup>



TYPE  
**IA**  
300 LB

**INDUSTRIEL**



**SOLIDEMENT  
SECURITAIRE**



# BuildMan<sup>®</sup> Grade

## ESCABEAU AVEC PLATEFORME SAFESPACE™ EN FIBRE DE VERRE

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



PLATEFORME EN ALUMINIUM SPACIEUSE DE 16 ½" X 16 ½"



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

**SafeSpace™**  
PLATFORM

BARRES D'ÉCARTEMENT INTERNES

FIBRE DE VERRE NON CONDUCTEUR

PATTES ROBUSTES ANTIDÉRAPANTES



**8' DE PORTÉE**

**9' DE PORTÉE**

**10' DE PORTÉE**

	8' DE PORTÉE	9' DE PORTÉE	10' DE PORTÉE
<b>DIMENSIONS OUVERTE (L X P X H)</b>	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)
<b>DIMENSIONS FERMÉE (L X P X H)</b>	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)
<b>GRANDEUR NOMINALE</b>	2 PI (0,6 M)	3 PI (0,9 M)	4 PI (1,2 M)
<b>PORTÉE MAXIMALE*</b>	8 PI 8 PO (2,6 M)	9 PI 8 PO (3 M)	10 PI 7 PO (3,2 M)
<b>POSITION LA PLUS HAUTE</b>	1 PI 11 PO (0,6 M)	2 PI 11 PO (0,9 M)	3 PI 10 PO (1,2 M)
<b>DIMENSIONS DE LA PLATEFORME</b>	16,5 X 16,5 PO (41,9 X 41,9 CM)	16,5 X 16,5 PO (41,9 X 41,9 CM)	16,5 X 16,5 PO (41,9 X 41,9 CM)
<b>PROFONDEUR DES MARCHES</b>	3 PO (7,6 CM)	3 PO (7,6 CM)	3 PO (7,6 CM)
<b>CAPACITÉ DE CHARGE**</b>	300 LB (136 KG)	300 LB (136 KG)	300 LB (136 KG)
<b>POIDS</b>	23,8 LB (10,8 KG)	28,3 LB (12,8 KG)	32,9 LB (14,9 KG)
<b>STANDARDS</b>	ANSI TYPE IA, CSA CLASSE 1A	ANSI TYPE IA, CSA CLASSE 1A	ANSI TYPE IA, CSA CLASSE 1A
<b>MATÉRIEL</b>	FIBRE DE VERRE	FIBRE DE VERRE	FIBRE DE VERRE
<b>MODÈLE</b>	E-PSFB2T1A	E-PSFB3T1A	E-PSFB4T1A
<b>CUP</b>	778300007974	778300007981	778300007998

\*Portée maximale: Calculé avec une personne de 5'-9" (1,75 m) avec une portée verticale de 12" (30 cm) \*\*Capacité de charge: Incluant l'utilisateur et les matériaux

# METALTECH<sup>®</sup>

WWW.METALTECH.CO

1 800 363-7587