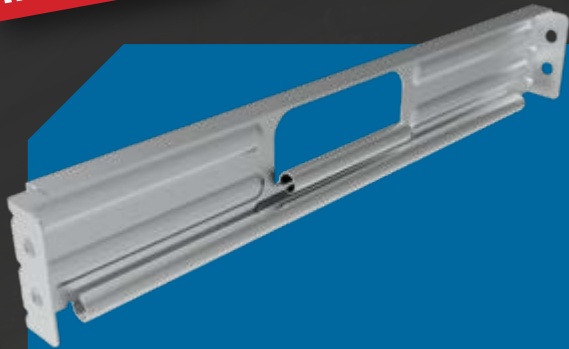


INNOVATION



TRAVERS DE PLATE-FORME

- Supporte uniformément le contre-plaqué de 5/8" et empêche les torsions
- Acier galvanisé
- Découpe de poignée ergonomique et confortable, facilitant la manipulation

METALTECH®

METALTECH
www.metaltech.info 1 800 363-7387

**SOLIDEMENT
SECURITAIRE**

TRAVERS DE PLATE-FORME

SUPPORTE UNIFORMÉMENT
LE CONTRE-PLAQUÉ DE 5/8"
ET EMPÊCHE LES TORSIONS

MÊME CAPACITÉ DE CHARGE
ET ENTIÈREMENT COMPATIBLE
AVEC LES VERSIONS
PRÉCÉDENTES

BOULONNÉ POUR UN
REMPACEMENT RAPIDE

DÉCOUPE DE POIGNÉE
ERGONOMIQUE ET CONFORTABLE,
FACILITANT LA MANIPULATION

ACIER GALVANISÉ



	PLATEFORME D'ALUMINIUM ET CONTREPLAQUÉ DE 5/8"		
DESCRIPTION	7 PI	8 PI	10 PI
DIMENSIONS	7 PI X 19 PO (2,1 M X 47,6 CM)	8 PI X 19 PO (2,4 M X 48,3 CM)	10 PI X 19 PO (3,1 M X 48,3 CM)
CAPACITÉ DE CHARGE	75 LB/PI ²	75 LB/PI ²	75 LB/PI ²
POIDS	33,2 LB (15,1 KG)	41,5 LB (18,8 KG)	46 LB (20,9 KG)
NORMES	ANSI, CSA ET OSHA	ANSI, CSA ET OSHA	ANSI, CSA ET OSHA
MODÈLE	M-MPP719	M-MPP819	M-MPP1019
CUP	778300900077	–	778300900107

	PLATEFORME D'ALUMINIUM ET CONTREPLAQUÉ ANTIDÉRAPANT DE 5/8"	
DESCRIPTION	7 PI	10 PI
DIMENSIONS	7 PI X 19 PO (3,1 M X 48,3 CM)	10 PI X 19 PO (3,1 M X 48,3 CM)
CAPACITÉ DE CHARGE	75 LB/PI ²	75 LB/PI ²
POIDS	35 LB (15,9 KG)	52 LB (23,6 KG)
NORMES	ANSI, CSA ET OSHA	ANSI, CSA ET OSHA
MODÈLE	M-MPP719AS	M-MPP1019AS
CUP	778300900015	778300900022

METALTECH®

WWW.METALTECH.CO

1 800 363-7587