

Manutention, levage et rangement atelier > Équipement > Échelle, échafaudage > Plate-forme >

Plate-forme telescopique Sherpascopic



TUBESCA-COMABI



[Voir la fiche technique](#)



Caractéristiques produit

Marque	Tubesca
Matière	Aluminium
Nombre de tablettes	1
Marquage NF	Oui
Conformité norme PIRL	Oui
Capacité de charge (kg)	150
Diamètre de la roue (en mm)	160
Préconisation métier	Tout métier
Spécificité	Ceinture de sécurité rigide semi-automatique à 360°, plate-forme et échelons striés antidérapants, verrouillage automatique des plans.

Modèle Sherpasopic

Secteur - Page catalogue 9-699

Caractéristiques techniques

RÉFÉRENCE	NOMBRE TOTAL DE MARCHES	HAUTEUR DE TRAVAIL (MM)	LONGUEUR REPLIÉE (EN MM)	HAUTEUR DU PLATEAU (EN MM)	POIDS (KG)	LARGEUR AVEC STABILISATEUR(S) (EN MM)	LONGUEUR DÉPLOYÉE (EN MM)
<u>TUB011</u>	4	2950	2160	720	24,900	1690	1640
<u>TUB012</u>	7	3610	2620	1140	29,300	2100	2170
<u>TUB013</u>	10	4300	3370	1840	34,900	2660	2740
<u>TUB014</u>	11	4500	3370	1840	37,100	2750	2930