

X-TENSO TOUJOURS À LA HAUTEUR DE VOS PROJETS !

L'échelle télescopique aluminium X-Tenso Tubesca est ultra compacte. Son système de coulissement avec bagues en téflon évite les encrassements et garantissent une extrême stabilité. * Photo non contractuelle.

Echelle X-Tenso en aluminium pour un usage occasionnel et une hauteur de travail maximum de 5.30m. Le produit répond à la norme EN 131 et au décret 96333.



Modèle 3,80m

- ✓ Extrême compacité (stockage et transport).
- ✓ Sabots antidérapants (2,90m).
- ✓ Base stabilisatrice avec stabilisateurs repliables (modèles XTenso STAB : 3,20 / 3,80 / 4,40m).
- ✓ Témoin vert de mise en place.
- ✓ Sangles de maintien refermées.
- ✓ Système de ralentissement au déverrouillage.
- ✓ Bagues de coulissement en téflon.
- ✓ Butées de marche.
- ✓ Facilité de stockage et de transport.
- ✓ Marchettes à la place d'échelons pour un confort maximum.
- ✓ Coulissement de l'échelle sûr et sans grippage grâce à des bagues qui conduisent les pièces en mouvement.
- ✓ Stabilité assurée par des sabots antidérapants pour le modèle 2,90 m et une base stabilisatrice repliable pour les modèles STAB.

Usage	Intensif
Utilisation	Sol plat
Hauteur d'accès/de travail maxi (m)	5.30
Matière	Aluminium
Charge maxi	150 kg
Garantie (ans)	2
Normes	EN 131
Décret	96333

Réf.					
00094619	2,90	10	9,10	3,80	3178740194468
00094618	3,20	11	10,1	4,10	3178740192471
00094617	3,80	13	12,8	4,70	3178740192464
00094616	4,40	15	16,8	5,30	3178740181857
00094629	Housse X-Tenso 3.20/3.80				3178740123888