

PROFORT X'TEND

L'essentiel professionnel télescopique

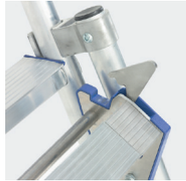
Cette plate-forme PIR/PIRL télescopique en aluminium Tubesca-Comabi permet d'accéder jusqu'à 3m16 de hauteur travail avec un réglage des pieds tous les 20cm : un produit / 3 hauteurs de travail différentes et une mise en place en escalier possible. Sa conception tubulaire, son encombrement réduit et son passage libre arrière font de cette plate-forme un produit léger et utilisable dans les endroits restreints. Il dispose d'un garde-corps rigide semi-automatique et de plinthes intégrées pour garantir la sécurité de son utilisateur. Entièrement repliable avec son garde-corps rabattable son encombrement replié est d'autant plus optimisé. Il répond aux normes PIRL 93-353 et au décret 2004-924.



- ▶ Structure en aluminium facilitant le transport et la mise en place
- ▶ Faible encombrement, utilisable dans les endroits restreints
- ▶ Stabilisateurs avec réglage millimétrique breveté
- ▶ Plate-forme antidérapante 517 x 402 mm avec plinthes intégrées (hauteur : 100 mm)
- ▶ Réglage des pieds tous les 20 cm
- ▶ Marches alu striées antidérapantes (largeur : 60 mm)

Caractéristiques produit

Usage	Intensif
Utilisation	Sol plat et dénivelé
Hauteur d'accès/de travail maxi (m)	3,16
Matière	Aluminium
Charge maxi (kg)	150
Garantie (ans)	5
Normes	PIRL NFP 93353
Décret	2004//924



Blo-cage des plans coulissant, précision fiabilité



Système de blocage des stabilisateurs par Ergoblock®



2 roulettes Ø 100 mm pour les déplacements



Ceinture de sécurité rigide à 360°



2 positions possibles pour la tablette porte-outils en option



Tablette porte-outils en option Réf. 02272526



Système de verrouillage du garde-corps

Livré sous emballage plastique rétractable.
La plate-forme est comptée comme une marche.

Ref.	H repliée (m)	Epaisseur (m)	H plancher/plate-forme (m)	Nb marches/échelons	Poids (kg)	H accès/travail max (m)	Gencod
02272750	1,36	0,39	0,7	3	19	3,16	3178740144197