

PRONOR TRANSFORMABLE 3 PLANS

L'ultra-polyvalente

L'échelle Pronor transformable 3 plans en aluminium dispose d'articulations en fonderie d'alu, d'une base évasée et d'un bras anti-écartement en acier. Ces derniers garantissent fiabilité et confort à tous les utilisateurs. Avec des modèles allant de 3x8 à 3x12 échelons elle permet une hauteur d'accès de maximum 8m86 et 5 positions d'utilisation. Elle est conforme à la norme EN 131, au décret 96333 et au label NF. Le modèle 12 échelons est équipé de sangles et non pas de bras de sécurité.

POLYVALENCES

- Multiples utilisations possibles
- Auto-stabilité
- Décalage de niveau intégré
- Ce modèle est conçu pour résister aux efforts intensifs des professionnels exigeants

MANIPULATIONS FACILES

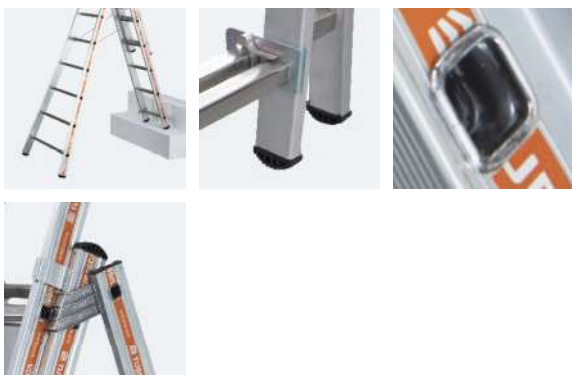
- Profils moulés pour une bonne prise en main
- Légereté
- Légère et maniable pour une mise en place et un transport facilité
- Le modèle trois plans permet de travailler sur sol plat, en escalier et terrains dénivélés

FIABILITÉ / SÉCURITÉ

- Articulation en Alu moulé nervurée, mise en place automatique et haute résistance
- Base évasée pour une parfaite stabilité
- Bras de sécurité acier anti écartement
- Sabots antidérapants en demi-cercle
- Échelons de 30 x 30mm nervurés triple sertissage

Caractéristiques produit

Usage	Intensif
Utilisation	Sol plat et dénivélé
Hauteur d'accès/de travail maxi (m)	8,86
Matière	Aluminium
Charge maxi (kg)	150
Garantie (ans)	5
Normes	EN 131
Décret	96333
Label NF //	



Ref.	H repliée (m)	H déployée (m)	Nb marches/éch- elons	Poids (kg)	Larg. stab. repliés (m)	Empattement	Section	H accès max (m)	Gencod
01253012	3,45	7,93	3x12	25,2	1,18	2,44	79/90/79	8,86	3178740187293
01253008	2,33	5,13	3x8	14,6	0,92	1,53	79,5	6,05	3178740187262
01253009	2,61	5,97	3x9	19,2	1	1,81	79,5	6,9	3178740187279
01253010	2,99	6,81	3x10	21,4	1,09	1,94	79,5	7,74	3178740187286