

# PRONOR TRANSFORMABLE 2 PLANS

## L'essentiel professionnel, la polyvalence en plus

L'échelle Pronor transformable 2 plans aluminium dispose d'une base évasée, d'articulations en fonderie d'alu et d'un bras anti-écartement en acier garantissant ainsi fiabilité et confort. Avec des modèles de 2x7 à 2x14 échelons, elle permet une hauteur d'accès pouvant aller jusqu'à 8m07 et 4 positions d'utilisation. Elle est conforme à la norme EN 131, au décret 96333 et au label NF. Les modèles 12 et 14 échelons sont équipés de sangles et non pas de bras de sécurité.



### POLYVALENCES

- ▶ Multiples utilisations possibles
- ▶ Auto-stabilité
- ▶ Décalage de niveau intégré

### MANIPULATIONS FACILES

- ▶ Profils moulés pour une bonne prise en main
- ▶ Légèreté
- ▶ Légère et maniable pour une mise en place et un transport facilité

### 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 dénivelé
Hauteur d'accès/de travail maxi (m)	8,07
Matière	Aluminium
Charge maxi (kg)	150
Garantie (ans)	5
Normes	EN 131
Décret	96333
Label NF //	

Ref.	H hors tout (m)	H déployée (m)	Nb marches/échelons	Poids (kg)	Larg. stab. repliés (m)	Empattement	Section	H accès max (m)	Gencod
*01252012	3,53	6,05	2x12	15,5	1,02	2,56	79,5	6,95	3178740187729
*01252014	4,09	7,17	2x14	19	1,08	2,74	79,5	8,07	3178740187736
01252007	2,13	3,24	2x7	8,5	0,76	1,49	56	4,14	3178740187682
01252008	2,41	3,8	2x8	9,4	0,84	1,72	56	4,7	3178740187699
01252009	2,69	4,36	2x9	10,8	0,84	1,9	66	5,26	3178740187705
01252010	2,97	4,92	2x10	12	0,92	2,11	66	5,82	3178740187712