TRANSFORMABLE 2 PLANS ISOLANTE

L'AUTOSTABLE ISOLANTE



L'échelle transformable isolante Tubesca-Comabi avec ses montants en fibre de verre est auto-stable, permet une hauteur d'accès maximum de 6,68 mètres et un montage en escalier. Elle répond aux normes EN 50528 et EN 131 et au décret 96333. Elle est labellisée NF.



- ▶ Montants en fibre de verre pour garantir contre les chocs électriques jusqu'à 10000V
- ▶ Polyvalence : auto-stabilité et décalage de niveau
- Articulation acier emboutie traitée époxy. Haute tenue contre la corrosion

Caractéristiques produit						
Usage	Ultra intensif					
Utilisation	Sol plat et dénivelé					
Hauteur d'accès/de travail maxi (m)	6,68					
Matière	Fibre de verre					
Charge maxi (kg)	150					
Garantie (ans)	2					
Normes	EN 131, EN 50528					
Décret	96333					
Label NF //						



Embase stabilisatrice





Sabots crantés antidérapants

indémontables antiécartement

Ref.	H hors tout (m)	H déployée (m)	Nb marches/éch- elons	Poids (kg)	Larg. hors avec stab. (m)	Empattement (m)	Section	H accès/travail max (m)	Gencod
04342108	2,42	4,1	2x8	17,1	0,85	1,67	66	5	3178740188542
04342109	2,7	4,66	2x9	18,9	0,85	1,86	66	5,56	3178740188559
04342111	3,26	5,5	2x11	22,4	0,85	2,26	66	6,68	3178740188566







