



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Référence: 09401020; 09401021; 09401022

Échelles en aluminium à 3 sections EN 131

Ref	⌄	⌄	H max	⌄	⌄	⌄
0940 1020	2,00 + 2,00 + 2,00 m	3 x 7	4,50 m	2,75 m	13,25 kg	1
0940 1021	2,50 + 2,50 + 2,50 m	3 x 9	6,00 m	3,25 m	15,50 kg	1
0940 1022	3,00 + 3,00 + 3,00 m	3 x 11	7,50 m	3,90 m	18,50 kg	1



EN 131
150 Kg MAX

Échelles en aluminium en trois sections avec EN 131 et résistance à 150 kg maximum.





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Échelle à barreaux rivetés. Très sûre et avec une charge maximale de 150 kg.
Conforme à la norme EN131.

Matériau : aluminium

Référence	hauteur fermée	étapes	hauteur maximale	hauteur de travail extensible	poids
0940 1020	2,00 + 2,00 + 2,00 m	7	4,50 m	2,75 m	13,25 kg
0940 1021	2,50 + 2,50 + 2,50 m	9	6,00 m	3,25 m	15,50 kg
0940 1022	3,00 + 3,00 + 3,00 m	11	7,50 m	3,90 m	18,50 kg

Formes d'ouverture :

