

ECHELLE TYPE MEUNIER

ALLIAGE D'ALUMINIUM

Conseillé comme :

Moyen d'accès avec une fréquence d'utilisation plus importante qu'une échelle simple.

Descriptif technique :

Inclinaison conseillée 62°
Marche filée nervurée antidérapante profondeur 90 ou 120 mm

Les + produits :

- Patins coiffants en haut pour appuyer sans abîmer jusqu'à 3,50m
- Si nécessaire, patins d'appui au sol montés sur platine alu
- Patins caoutchouc, matière véritablement antidérapante
- Les marches sont légèrement convexes afin d'utiliser l'accès avec une inclinaison de 62° à 68°
- Faible encombrement

Normes :

EN 131 150kg maxi

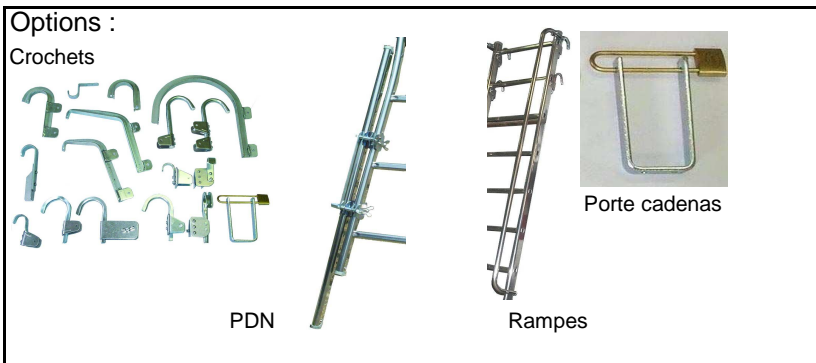


Les accessoires :

Patins spéciaux, pied de dénivellation droit ou courbe, tablette latérale

Les options :

- Possibilité échelle meunier sur rail pour magasin de stockage.
- Largeur et longueur spécifique
- Montant dépassant, crosse dépassante, crosse télescopique.
- Rampes latérales de sécurité.
- Crochets, appui sur mat.



Réf.		Longueur mm	Largeur ext mm	nb marches	Poids kg
marche 90	marche 120				
72G	72/12	2000	390	7	5
725G	725/12	2500	390	9	6
73G	73/12	3000	390	11	7
735G	735/12	3500	390	13	9
74G	74/12	4000	430	15	11
745G	745/12	4500	430	17	13
75	75/12	5000	430	20	16
76	76/12	6000	430	23	19