

Echelle télescopique Hymer Telestep SN/ EN 131-4

796.8142-6

Utilisable comme échelle simple ou escabeau : hauteur réglable par pas de 280 mm, avec stabilisateurs dépliables, articulations ergonomiques à boulons & éléments de blocage en fonte d'aluminium. Montage possible en position d'escalier. Faible encombrement pour le stockage et le transport.



Largeur	En haut 355mm En bas 1.055mm
Poids	21.0 kg
Dimension	Maximum de 22 échelons déployés
Hauteur	Hauteur verticale de l'escabeau 1,70 - 3,03 m
Montant	60mm
Longueur	Échelle simple 3.46 - 6.26 m
Marque	Hymer
Matière	Aluminium
Spécification du produit	Hymer échelle télescopique Telestep SN/ EN 131-4 : Avec articulation à boulons 4x6nombre de barreaux
Valeurs de contrôle	Fabriqué en Allemagne
Hauteur de portée	Echelle double 4.35m Echelle simple 7.20m
Longueur d'entrejambe	Rétréci 1.26m Déployé 2.15m
Niveau de protection	Zum Lösen der Gelenke einfach die Griffscheiben an den Bolzengelenken nach aussen ziehen und die Leiter in Anlege- oder Stehleiterposition bringen. Die Gelenke rasten automatisch ein, wenn die gewünschte Position erreicht ist. In Stehleiterposition kann die Leiter zum Versetzen zusammengeklappt werden, ohne vorher das Gelenk lösen zu müssen. Gelenke müssen sauber gehalten und regelmässig geschmiert werden.
Hauteur du stand	Echelle double 2.35m Echelle simple 5.20m
Type	8.142
Variante	Avec articulation à boulons 4 x 6 échelons

Homologation	Avec stabilisateurs dépliables pour une meilleure stabilité = Conforme à la nouvelle norme SN/ EN 131-4). Un contrôle DEKRA est disponible.
--------------	---

