NEOLIUM 200 BOX

LA PERFORMANCE DE L'ALUMINIUM SOUDÉ







- ▶ Structure en aluminium soudé, montants et échelons Ø50 mm
- ▶ Planchers bac
- ▶ Roues Ø200 mm avec blocage surpuissant et réglage millimétrique
- ▶ Décalage de niveau intégré

Caractéristiques produit							
Usage	Ultra intensif						
Utilisation	Sol plat et dénivelé						
Hauteur d'accès/de travail maxi (m)	14						
Matière	Aluminium						
Charge maxi (kg/m²)	200						
Garantie (ans)	5						
Normes	EN 1004//1						
Décret	2004/924						







Plinthes 150 mm aluminium intégrées au plancher



Garde-corps monobloc



Platine de stabilisateur antidérapant orientable



Roues Ø200mm à blocage réglables sur 175 mm et tous les 12,5mm



Système de liaison fiable en un seul geste



Produit certifié NF: Organisma certificateur: AFNOR Certification, 11, rue Francis de Pressensé, F-935/1 La Plaine Saint Denis Cedex Référentiel de certification: NF équipements de chantier (NF096) disponible sur www.marque-nf.com.La marque NF certifie la conformité à la norme EN 1004-1 et au référentiel NF096.

Ref.	H hors tout (m)	H plancher/ plate-forme (m)	Nb planchers	Poids (kg)	Larg. hors tout sans stab. (m)	Larg. hors avec stab. (m)	Long. hors tout sans stab. (m)	Long. hors tout avec stab. (m)	H accès/travail max (m)	Gencod
02921502	3,13	2	1	108	0,92	3,42	2,26	4,66	4	3534740165813
02921504	5,13	4	2	158	0,92	3,42	2,26	4,66	6	3534740165820
02921506	7,13	6	3	209	0,92	3,42	2,26	4,66	8	3534740165837
02921508	9,13	8	4	277	0,92	4,71	2,26	5,9	10	3534740165844
02921510	11,13	10	5	327	0,92	4,71	2,26	5,9	12	3534740165851
02921512	13,13	12	6	379	0,92	4,71	2,26	5,9	14	3534740165868



