NEOLIUM 600 LINE

LA PERFORMANCE DE L'ALUMINIUM SOUDÉ







- ▶ Structure en aluminium soudé, montants et échelons Ø50 mm
- ▶ Plinthes rapportées aluminium
- ▶ Roues Ø200 mm avec blocage surpuissant et réglage millimétrique
- ▶ Décalage de niveau intégré
- ▶ Dimensions du plancher : 2,90 x 1,32 m

| 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 amovibles à mise en place rapide



Garde-corps lisses



Platine de stabilisateur antidérapant orientable



Roues Ø200 mm avec blocage surpuissant et réglage millimétrique



Système de liaison fiable en un seul geste

| 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 |
|----------|--------------------|--------------------------------|--------------|------------|-----------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|---------------|
| 02926802 | 3,13 | 2 | 1 | 158 | 1,64 | 4,31 | 3,26 | 5,61 | 4 | 3534740166230 |
| 02926804 | 5,13 | 4 | 2 | 253 | 1,64 | 4,31 | 3,26 | 5,61 | 6 | 3534740166247 |
| 02926806 | 7,13 | 6 | 3 | 349 | 1,64 | 4,31 | 3,26 | 5,61 | 8 | 3534740166254 |
| 02926808 | 9,13 | 8 | 4 | 460 | 1,64 | 5,4 | 3,26 | 6,9 | 10 | 3534740166261 |
| 02926810 | 11,13 | 10 | 5 | 556 | 1,64 | 5,4 | 3,26 | 6,9 | 12 | 3534740166278 |
| 02926812 | 13,13 | 12 | 6 | 651 | 1,64 | 5,4 | 3,26 | 6,9 | 14 | 3534740166285 |





