



MultiTower S-PLUS 2T, 2,50 m - 52496

Maksymalna powierzchnia robocza, bezpieczny i szybki montaż – Wyprzedzaj V7 – Balustradom, ma 1 – 0 odst – 00ni – GŁ platformami i mniejszej liczbie indywidualnych cz [ci.

Opis produktu

- Maksymalna powierzchnia robocza, bezpieczny i szybki montaż – Wyprzedzaj V7 – Balustradom, ma 1 – 0 odst – 00ni – GŁ platformami i mniejszej liczbie indywidualnych cz [ci.
- Bezpieczny i szybki montaż i demontaż – Wyprzedzaj V6 – Balustradzie (zamiast balustrady i podpór uko 1 – 0 odst – 00ni – GŁ platformami.
- Szeroko musztowania: 1,35 m; D 'Vvřiusztowania: 2,50 m.
- Wysoko 1 – 0 odst – 00ni – GŁ od 3,35 m do maks. 13,20 m z mo 1 – 0 odst – 00ni – GŁ o cz [cieryjne.
- Grupa rusztowa B (obci Q |aldo 200 kg/m²) wg DIN EN 1004.
- Rolki standardowe: rolki kieruj V6 – 200 mm z mo 1 – 0 odst – 00ni – GŁ po 1 – 0 odst – 00ni – GŁ montaż Czpienia (nr kat. 42917) do wyrównania wysoko 1 – 0 odst – 00ni – GŁ milimetrów Rok & Fæñ [ci Rà



Wskazówki i funkcje specjalne

Dodaj odpowiednie elementy systemu S-PLUS do 1 – 0 odst – 00ni – GŁ uzupełnienie konstrukcji w wysi – 00ni – GŁ rusztowa 1 – 0 odst – 00ni – GŁ Z 600.

Cechy produktu

D 'Vvřiusztowania	D 'Vvřiusztowania	Gwarancja	Klasa rusztowania	Masa
2.5 m	2.5 m	10 lat	3 (= 200 kg/m²)	393.4 kg
Rolki z mo 1 – 0 odst – 00ni – GŁ	Rozmiar podestu	Szeroko platformy	Szeroko musztowania	Typ pazura



<p>montaż i rozpienia</p> <p>Tak</p>	1,2m x 2,5m	1.2 m	1.35 m	automatyczny
<p>Wymiary transportowe</p> <p>2.800 mm x 1.500 mm x 1.100 mm</p>	<p>Wysokość platformy</p> <p>8.4 m</p>	<p>Wysokość boczna</p> <p>10.4 m</p>	<p>Wysokość usztowania</p> <p>9.65 m</p>	<p>Średnica otworu</p> <p>50 mm</p>
<p>Średnica otworu</p> <p>200 mm</p>	<p>Średnica otworu</p> <p>50 mm</p>			