

Bestell-Nr.: 125100

FlexxTower Ein-Personen- Gerüst

Plattformhöhe [m]

4.1

Spezifikation

- Arbeitshöhe: 6.1 m
- Gerüsthöhe: 5.3 m
- Plattformhöhe: 4.1 m
- Plattformbreite: 0.6 m
- Plattformlänge: 1.2 m
- Belastbarkeit: 2 kN/m²
- Gewicht: 117 kg
- Bestell-Nr.: 125100
- UVP ohne MwSt.: 3.299,00 €

Beschreibung

- Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilern für Arbeitshöhen bis 6,10 m
- Bei niedriger gelegenen Arbeitsplätzen lässt sich das Gerüst auch flexibel in geringeren Aufbauhöhen montieren
- Mittels 3-T-Methode von Ebene zu Ebene schnell und sicher von nur einer Person auf- und abbaubar (Benutzung bis zwei Personen)
- Werkzeuglose Montage dank Steckverbindungen und Schnellverschlüssen
- Geringes Gewicht der Einzelteile für ein einfaches Handling
- Platzsparend in Transport und Lagerung, da Einzelteile kompakt ineinander gestapelt und als Transportwagen genutzt werden können
- Hohe Flexibilität und Stabilität durch teleskopierbare Dreiecksausleger mit Schwenkfuß – ideal auch für den wandseitigen Aufbau oder das Verfahren in engen Gängen
- Vier Lenkrollen Ø125 mm mit Feststeller und Spindeln für Höhenausgleich
- Aluminium-Bordbretter und pulverbeschichtete Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturzsicherung
- GS geprüft nach DIN EN 1004

- Lastklasse / Gerüstgruppe 3: 2,0 kN/m²

Mehrwerte

Flexible Basis

- Lenkrollen Ø125 mm mit Feststeller
- Höhenverstellung für Niveaueausgleich

Sicherer Stand

- Klappbare Dreiecksausleger mit Schwenkfuß
- Ideal auch für den wandseitigen Aufbau oder das Verfahren in engen Gängen
- Einfach in der Handhabung



Schnell und sicher in der Höhe

- Einfacher Auf- und Abbau von Ebene zu Ebene durch eine Person (Benutzung bis zwei Personen)
- Praktische Einhängekonsole erleichtert die Mitnahme und Montage der Einzelkomponenten
- Mittels 3-T-Methode befindet sich der Anwender immer im absturzesicherten Bereich

Werkzeuglose Montage und einfacher Transport

Das neue Ein-Personen-Gerüst FlexxTower überzeugt nicht nur durch seine Robustheit und Qualität, sondern lässt sich mittels 3-T-Methode (Trough The Trapdoor = in der Durchstiegs Luke sitzend) auch einfach, schnell und sicher montieren. Denn der Anwender befindet sich dabei dank vormontierbarer Doppelgeländer immer im absturzesicherten Bereich.

Schnellverschlüsse und Gerüstklauen sorgen für einen weiteren Effizienz- und Sicherheitsgewinn bei der Montage, genau wie die praktischen Einhängkonsolen für die Mitnahme der handlichen und leichten Einzelbauteile aus Aluminium von Ebene zu Ebene.

Zudem lässt sich aus wenigen Einzelteilen werkzeuglos ein Transportwagen bauen, in dem die restlichen Gerüstteile oder auch andere Materialien schnell und ergonomisch transportiert werden können. Dank seiner kompakten Abmessungen passt der FlexxTower so auch durch alle gängigen Türen und kann in vielen Nutzfahrzeugen befördert werden.

Höchste Qualität

- Anwenderfreundliche und robuste Konstruktion
- Geringes Gewicht der Einzelteile für eine leichte Handhabung
- Geschweißte Rundrohr-Rahmen für höchste Stabilität
- Rundum profilierte Sprossen für ein sicheres Auf- und Absteigen



Stabile Verbindung

- Selbstschließende Gerüstklaue mit ausgereifter Geometrie für eine sichere Verbindung
- Innovativer Federclip für Aufsteckrahmen – kein unabsichtliches Lösen oder Verlieren möglich
- Quer- und Diagonalstreben für eine hohe Stabilität

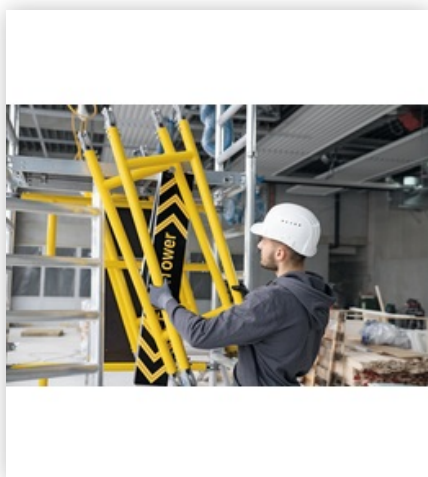
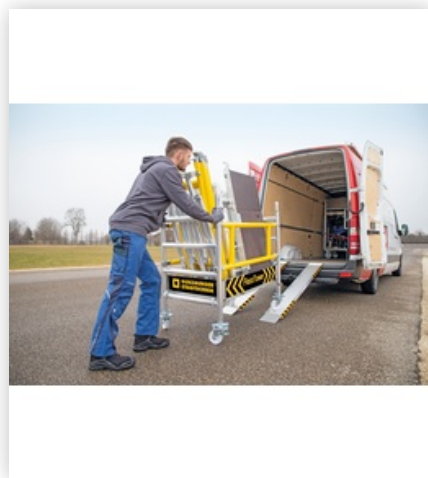
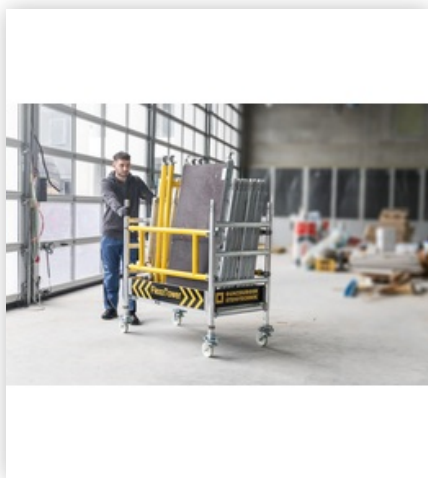
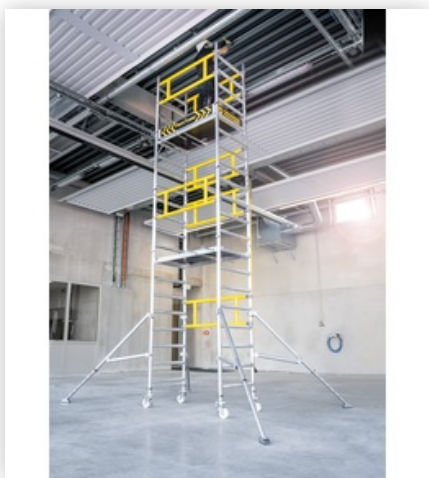


Alles im Blick

- Clipschale zur gut sichtbaren Anbringung der nötigen Prüfunterlagen am Gerüst
- Witterungs- und UV-beständig



Weitere Produktbilder



Zubehör



Bestell-Nr.:

Clip-Schale für
Rundrohre