

Bestell-Nr.: 125148

FlexxTower SGX ergo

Plattformhöhe [mm]

2510	3070	4470	5590	6430	7550
------	------	------	------	------	------



Spezifikation

Arbeitshöhe 7,59 m	Gerüstlänge 5,37 m	Gerüstitze 4,24 m	Gerüsthöhe 6,86 m	Plattformbreite 600 mm
Plattformlänge 1,8 m	Belastbarkeit 2 kN/m ²	Transportmaß (zuzüglich Verpackung) 3150 x 800 x 1050 mm, 172,5 kg	Einsatz Innenbereich, mittiger Aufbau möglich & zulässig	Einsatz Innenbereich, seitlicher Aufbau möglich & zulässig
Einsatz Außenbereich, mittiger Aufbau möglich & zulässig	Einsatz Außenbereich, seitlicher Aufbau möglich & zulässig	Ballastierung Gerüst, im Innenbereich, mittiger Aufbau 0 kg	Ballastierung Gerüst, im Innenbereich, seitlicher Aufbau 0 kg	Ballastierung Gerüst, im Außenbereich, mittiger Aufbau 10 kg
Ballastierung Gerüst, im Außenbereich, seitlicher Aufbau 10 kg	Geschäftsbereich MUNK Günzburger Steigtechnik	Plattformhöhe 5,59 m		

Fakten

- Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr mit geschweißten Rahmenteilen
- Bei niedriger gelegenen Arbeitsplätzen lässt sich das Gerüst auch flexibel in geringeren Aufbauhöhen montieren

- Integrierte 1,8 m Ergo-Plattform – bis zu 40 % leichter, kompakter und handlicher als herkömmliche Plattformen
- Dank vorlaufenden Geländern rundum gesichert, durch eine Person von Ebene zu Ebene auf- und abbaubar (Benutzung bis zwei Personen)
- Werkzeuglose Montage dank Steckverbindungen und Schnellverschlüssen
- Geringes Gewicht der Einzelteile für ein einfaches Handling
- Hohe Flexibilität und Stabilität durch klappbare Dreiecksausleger mit Schwenkfuß – ideal auch für den wandseitigen Aufbau oder das Verfahren in engen Gängen
- Vier Lenkrollen Ø 200 mm mit zentrischer Lasteinleitung, Feststellern und Spindeln für Höhenausgleich
- Aluminium-Bordbretter und Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste zur Absturzsicherung
- Lastklasse/Gerüstgruppe 3: 2,0 kN/m²
- Zusätzliche Bordbretter für Zwischenplattformen sind bei länderspezifischen Anforderungen (z. B. Österreich und Frankreich) optional erhältlich

Lieferumfang

- Aufsteckrahmen 75/196: 4 x
- Aufsteckrahmen 75/112: 4 x
- Sicherheits-Geländer Rollgerüst: 4 x
- FlexxTower-Ergo-Plattform mit Klappe 1,80m: 2 x
- FlexxTower SGX Bordbrett Längseite: 2 x
- FlexxTower-Bordbrett Stirnseite: 2 x
- Diagonalstrebe: 4 x
- Horizontalstrebe: 2 x
- Antrittbügel: 1 x
- Dreiecksausleger: 4 x
- Lenkrolle mit Spindel: 4 x

Informationen zu Nachhaltigkeitskriterien

- Unternehmenszertifizierung: ISO 9001
- Unternehmenszertifizierung: ISO 14001
- Unternehmenszertifizierung: EN 1090
- Unternehmenszertifizierung: EcoVadis
- RoHS
- REACH
- Die MUNK Group arbeitet mit einem Code of Conduct
- Das Lieferkettengesetz findet aufgrund unserer Größe keine Anwendung
- Die verwendeten Materialien sind der technischen Spezifikation aufgeführt
- Ressourcenschonende Herstellung: eigene Photovoltaik-Anlagen
- Energieeffizienter Verbrauch bei der Herstellung: LED-Beleuchtung
- Reparaturfähigkeit, Langlebigkeit und Qualität: 15 Jahre Garantie auf Serienprodukte made in Germany
- Recyclingfähigkeit: Unsere Produkte bestehen zum größten Teil aus Aluminium, Stahl oder Holz und können direkt dem Recyclingprozess zugeführt werden.
- Sozialverträgliche Arbeitsbedingungen in der Produktion: faire Löhne, Gleichberechtigung zwischen den Geschlechtern
- Sparsame und recyclingfähige Verpackung: Kein Einsatz von Styropor, überwiegend Nutzung von Holz und Pappe, geringe Anteile von Kunststoff
- Keine gesundheitliche Belastung der Anwenderinnen und Anwender

Weitere Produktbilder



Mehrwerte

Sicher in die Höhe

- Optionales Montagesicherungsgeländer zur Absturzsicherung beim Auf- und Abbau
- Anbringung ohne Werkzeug, unkompliziert und handlich
- Geländer mit integrierter Knieleiste sowie Aluminium-Bordbretter



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



Baukastensystem

- Durch Kombination verschiedener Einzelteile sind über 180 Varianten realisierbar
- Flexible Anpassungen und Erweiterungen jederzeit möglich
- Einzelteile zum Originalteilpreis
- Werkzeugloser Auf- und Abbau



Sicherer Stand

- Verstellbare Ausleger mit Schwenkfuß oder Fahrbalken sorgen je nach Modell für sicheres Arbeiten
- Einfach in der Handhabung
- Zusätzliche Ballastgewichte abhängig vom Einsatz erforderlich



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



Flexible Basis

- Lenkrollen mit Lastzentrierung im gebremsten Zustand
- Höhenverstellung für Niveaueausgleich
- Verschiedene Größen und Ausführungen



Unternehmens-Zertifizierungen

Standards für Qualität und Nachhaltigkeit



Management System
ISO 9001:2015
ISO 14001:2015
www.tuv.com
ID 9108612548

