





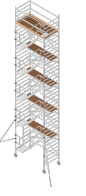
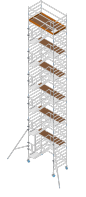
ASC - DELUXE TREPPENGERÜST | TREPPENTURM 250 X 135

3.624,06 € - 11.931,58 € inkl. MwSt.

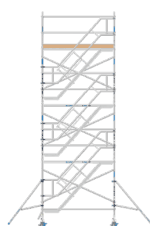
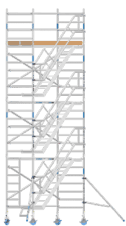
Artikelnummer: ASCDTG250MR

VARIATIONEN

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Arbeitshöhe (m) | Preis |
|--|---------------|---|-----------------|--|
|  | 990609181 | <p>Plattformhöhe (m): 2,2 Arbeitshöhe (m): 4,2 Gerüsthöhe (m): 3,2 Im Lieferumfang enthalten: 1 x Aufbaurahmen 135-28-7 1 x Durchlaufrahmen 135 für TreppenGerüst 2 x Aufbaurahmen 135-28-4 1 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 1x Große Durchgangsplattform für Gerüsttreppen 250 - Holz 1 x Gerüsttreppe 250 1 x Innenhandlauf Gerüsttreppe 250 1 x Doppel-Außenhandlauf für Gerüsttreppe 250 2.0 1 x Antrittbügel 1 x Bordbrettsatz Holz 135x250 4 x Rolle nylon alu 800kg 2 x Diagonalstrebe250 5 x Horizontalstrebe 250 4 x Sicherungsstecker</p> <p>Plattformhöhe (m): 4,2 Arbeitshöhe (m): 6,2 Gerüsthöhe (m): 5,2 Im Lieferumfang enthalten: 3 x Aufbaurahmen 135-28-7 1 x Durchlaufrahmen 135 für TreppenGerüst 2 x Aufbaurahmen 135-28-4 2 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 1x Große Durchgangsplattform für Gerüsttreppen 250- Holz 2 x Gerüsttreppe 250 2 x Innenhandlauf Gerüsttreppe 250 2 x Doppel-Außenhandlauf für Gerüsttreppe 250 2.0 1 x Antrittbügel 1 x Bordbrettsatz Holz 135x250 4 x Rolle nylon alu 800k 4 x Diagonalstrebe250 7 x Horizontalstrebe 250 8 x Sicherungsstecker 2x Telestabilisator 200</p> <p>Plattformhöhe (m): 6,2 Arbeitshöhe (m): 8,2 Gerüsthöhe (m): 7,2 Im Lieferumfang enthalten: 5 x Aufbaurahmen 135-28-7 1 x Durchlaufrahmen 135 für TreppenGerüst 2 x Aufbaurahmen 135-28-4 2 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 1 x Plattform 250 mit Luke - Holz 1x Große Durchgangsplattform für Gerüsttreppen 250- Holz 3 x Gerüsttreppe 250 3 x Innenhandlauf Gerüsttreppe 250 3 x Doppel-Außenhandlauf für Gerüsttreppe 250 2.0 1 x Antrittbügel 1 x Bordbrettsatz Holz 135x250 4 x Rolle nylon alu 800kg 6 x Diagonalstrebe250 9 x Horizontalstrebe 250 12 x Sicherungsstecker 2x Telestabilisator 200</p> | 4.3 | <p>Allgemein 7.695,22 € <u>3.624,06 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 990609182 | | 6.3 | <p>Allgemein 11.567,19 € <u>5.205,24 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 990609183 | | 8.3 | <p>Allgemein 15.329,65 € <u>6.898,34 €</u> inkl. MwSt.</p> |

| Bild | Artikelnummer | Beschreibung | Arbeitshöhe (m) | Preis |
|--|---------------|---|-----------------|--|
|  | 990609184 | <p>Plattformhöhe (m): 8,2 Arbeitshöhe (m): 10,2 Gerüsthöhe (m): 9,2 Im Lieferumfang enthalten: 7 x Aufbaurahmen 135-28-7 1 x Durchlaufrahmen 135 für TreppenGerüst 2 x Aufbaurahmen 135-28-4 3 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 1 x Plattform 250 mit Luke - Holz 1x Große Durchgangsplattform für Gerüsttreppen 250- Holz 4 x Gerüsttreppe 250 4 x Innenhandlauf Gerüsttreppe 250 4 x Doppel-Außenhandlauf für Gerüsttreppe 250 2.0 1 x Antrittbügel 1 x Bordbrettsatz Holz 135x250 4 x Rolle nylon alu 800kg 8 x Diagonalstrebe250 11 x Horizontalstrebe 250 16 x Sicherungsstecker 2x Telestabilisator 200</p> <p>Plattformhöhe (m): 10,2 Arbeitshöhe (m): 12,2 Gerüsthöhe (m): 11,2 Im Lieferumfang enthalten: 9 x Aufbaurahmen 135-28-7 1 x Durchlaufrahmen 135 für TreppenGerüst 2 x Aufbaurahmen 135-28-4 4 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 1 x Plattform 250 mit Luke - Holz 1 x Große Durchgangsplattform für Gerüsttreppen 250- Holz 5 x Gerüsttreppe 250 5 x Innenhandlauf Gerüsttreppe 250 5 x Doppel-Außenhandlauf für Gerüsttreppe 250 2.0 1 x Antrittbügel 1 x Bordbrettsatz Holz 135x250 4 x Rolle nylon alu 800kg 10 x Diagonalstrebe250 13 x Horizontalstrebe 250 20 x Sicherungsstecker 2x Telestabilisator 300</p> <p>Plattformhöhe (m): 12,2 Arbeitshöhe (m): 14,2 Gerüsthöhe (m): 13,2 Im Lieferumfang enthalten: 11 x Aufbaurahmen 135-28-7 1 x Durchlaufrahmen 135 für TreppenGerüst 2 x Aufbaurahmen 135-28-4 4 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 2 x Plattform 250 mit Luke - Holz 1x Große Durchgangsplattform für Gerüsttreppen 250- Holz 6 x Gerüsttreppe 250 6 x Innenhandlauf Gerüsttreppe 250 6 x Doppel-Außenhandlauf für Gerüsttreppe 250 2.0 1 x Antrittbügel 1 x Bordbrettsatz Holz 135x250 4 x Rolle nylon alu 800kg 12 x Diagonalstrebe250 15 x Horizontalstrebe 250 24 x Sicherungsstecker 2x Telestabilisator 300</p> | 10.3 | <p>Allgemein 19.019,27 € <u>8.558,67 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 990609185 | <p>Plattformhöhe (m): 10,2 Arbeitshöhe (m): 12,2 Gerüsthöhe (m): 11,2 Im Lieferumfang enthalten: 9 x Aufbaurahmen 135-28-7 1 x Durchlaufrahmen 135 für TreppenGerüst 2 x Aufbaurahmen 135-28-4 4 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 1 x Plattform 250 mit Luke - Holz 1 x Große Durchgangsplattform für Gerüsttreppen 250- Holz 5 x Gerüsttreppe 250 5 x Innenhandlauf Gerüsttreppe 250 5 x Doppel-Außenhandlauf für Gerüsttreppe 250 2.0 1 x Antrittbügel 1 x Bordbrettsatz Holz 135x250 4 x Rolle nylon alu 800kg 10 x Diagonalstrebe250 13 x Horizontalstrebe 250 20 x Sicherungsstecker 2x Telestabilisator 300</p> <p>Plattformhöhe (m): 12,2 Arbeitshöhe (m): 14,2 Gerüsthöhe (m): 13,2 Im Lieferumfang enthalten: 11 x Aufbaurahmen 135-28-7 1 x Durchlaufrahmen 135 für TreppenGerüst 2 x Aufbaurahmen 135-28-4 4 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 2 x Plattform 250 mit Luke - Holz 1x Große Durchgangsplattform für Gerüsttreppen 250- Holz 6 x Gerüsttreppe 250 6 x Innenhandlauf Gerüsttreppe 250 6 x Doppel-Außenhandlauf für Gerüsttreppe 250 2.0 1 x Antrittbügel 1 x Bordbrettsatz Holz 135x250 4 x Rolle nylon alu 800kg 12 x Diagonalstrebe250 15 x Horizontalstrebe 250 24 x Sicherungsstecker 2x Telestabilisator 300</p> | 12.3 | <p>Allgemein 22.752,17 € <u>10.238,48 €</u> inkl. MwSt.</p> |
|  | 990609186 | <p>Plattformhöhe (m): 12,2 Arbeitshöhe (m): 14,2 Gerüsthöhe (m): 13,2 Im Lieferumfang enthalten: 11 x Aufbaurahmen 135-28-7 1 x Durchlaufrahmen 135 für TreppenGerüst 2 x Aufbaurahmen 135-28-4 4 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 2 x Plattform 250 mit Luke - Holz 1x Große Durchgangsplattform für Gerüsttreppen 250- Holz 6 x Gerüsttreppe 250 6 x Innenhandlauf Gerüsttreppe 250 6 x Doppel-Außenhandlauf für Gerüsttreppe 250 2.0 1 x Antrittbügel 1 x Bordbrettsatz Holz 135x250 4 x Rolle nylon alu 800kg 12 x Diagonalstrebe250 15 x Horizontalstrebe 250 24 x Sicherungsstecker 2x Telestabilisator 300</p> | 14.3 | <p>Allgemein 26.514,63 € <u>11.931,58 €</u> inkl. MwSt.</p> |

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

ASC · DELUXE TREPPENTURM · DIN EN 1004-1

ASC DELUXE TREPPENTURM TREPPENTURM 2,50 × 1,35 M — ARBEITSHÖHE BIS 9,20 M

Das **ASC DELUXE Treppenturm 2,50 × 1,35 m** ist die Premium-Treppenturm-Variante von ASC (Aluminium Scaffolding Company, Niederlande) — komfortabler Treppenaufstieg statt Vertikalrahmen-Sprossen, breite Plattform für Material-Transport. Arbeitshöhe bis 9,20 m. **Aluminium-Konstruktion** nach **DIN EN 1004-1 Lastklasse 3** — 200 kg/m² Belastbarkeit für gewerblichen Profi-Einsatz nach TRBS 2121-1.

bis 9,20 m

Arbeitshöhe

200 kg/m²

Lastklasse 3

Treppe

Premium-Treppengerüst

ASC

Aluminium Scaffolding Company · NL

ARBEITSHÖHE

bis 9,20 m

PLATTFORMLÄNGE

2,50 m

PLATTFORMBREITE

1,35 m

BELASTBARKEIT

200 kg/m²

NORM

EN 1004-1

LINIE

DELUXE

ASC DELUXE TREPPENTURM — NIEDERLÄNDISCHE PROFI-KONSTRUKTION NACH DIN EN 1004-1

DIN EN
1004-1
Klasse 3

DIN EN 1004-1 Lastklasse 3

Zertifiziert nach **DIN EN 1004-1 Lastklasse 3** — Belastbarkeit 200 kg/m² (2,0 kN/m²), max. Plattformabstand 2,00 m. Gewerblicher Profi-Einsatz nach TRBS 2121-1 zugelassen.

Aluminium
Profi-
Konstruktion

Aluminium-Konstruktion

ASC fertigt aus **rostfreiem Aluminium** mit geschweißten Rahmenteilen — langlebige Profi-Konstruktion, geringes Gewicht der Einzelteile für einfaches Handling und Transport.

Treppenaufstieg

Komfortabler Treppenaufstieg

Treppenaufstieg statt Sprossenleiter — sicherer und komfortabler Aufstieg, Material und schweres Werkzeug können bequem auf die Plattform transportiert werden. Längerer Aufenthalt oben durch ergonomischen Treppen-Aufstieg.

Made in
Holland

ASC — Aluminium Scaffolding Company

ASC ist niederländischer Hersteller von Aluminium-Rollgerüsten und Treppentürmen. Vollständiges Ersatzteil-Sortiment für Profi-Dauereinsatz.

TECHNISCHE DATEN — ASC DELUXE TREPPENTURM 2,50 × 1,35 M

| Eigenschaft | Wert |
|------------------|--|
| Norm | DIN EN 1004-1 · Lastklasse 3 · 2,0 kN/m ² |
| Max. Arbeitshöhe | 9,20 m |

| | |
|-----------------------|---|
| Plattformlänge | 2,50 m |
| Plattformbreite | 1,35 m |
| Belastbarkeit | 200 kg/m ² (Lastklasse 3 nach DIN EN 1004-1) |
| Max. Plattformabstand | 2,00 m |
| Material | Aluminium-Konstruktion (rostfrei) |
| Aufstieg | Treppenaufstieg |
| Aufbau-Typ | Steck-Fahrgerüst mit Aufsteckrahmen |
| Fahrrollen | 4 × Fahrrollen mit Feststellbremsen |
| Sicherheits-System | Geländerrahmen mit integrierter Knieleiste · Bordbretter zur Absturzsicherung |
| Hersteller | ASC (Aluminium Scaffolding Company), Niederlande |



Hersteller-Bild: ASC / Alumexx

STÄRKEN — WAS DAS ASC DELUXE TREPPENTURM AUSMACHT

- **DIN EN 1004-1 Lastklasse 3:** Zertifiziert nach DIN EN 1004-1 in der Lastklasse 3 — Belastbarkeit 200 kg/m² (2,0 kN/m²), gewerblicher Profi-Einsatz nach TRBS 2121-1 zugelassen.
- **Aluminium-Konstruktion:** Rostfreie Aluminium-Bauteile mit geschweißten Rahmenteilern — langlebige Verarbeitung, geringes Gewicht der Einzelteile für einfaches Handling.
- **Treppenaufstieg statt Sprossen:** Komfortabler Aufstieg mit Material und Werkzeug — längerer Aufenthalt auf der Plattform problemlos möglich.
- **Profi-Linie mit verstärkter Konstruktion:** AGS Pro / DELUXE für gewerblichen Dauereinsatz — höhere Lebensdauer, vorlaufende Geländer.
- **Plattformgröße 2,50 × 1,35 m:** Breite Plattform für 2-Personen-Teams und Material-Anteil.
- **Fahrrollen mit Feststellbremsen:** 4 Fahrrollen für mobile Standortwechsel, sicherer Stand durch Feststellbremsen an jeder Rolle.
- **Geländerrahmen mit Knieleiste:** Dreigeteilte Absturzsicherung nach DIN EN 1004-1 — Bordbretter, Knieleiste und Geländer-Oberholm.

- **Alle Bauteile als Ersatzteile:** Sämtliche Komponenten als Originalersatzteile bei ASC verfügbar — langlebige Profi-Investition mit Nachschub-Garantie.
- **Niederländische Konstruktion:** ASC (Aluminium Scaffolding Company) ist etablierter Hersteller von Aluminium-Rollgerüsten in den Niederlanden — Europäische Profi-Qualität.

ANWENDUNGSBEREICHE

Das ASC DELUXE Treppenturm ist Profi-Standard für gewerbliche Einsätze:

- Materialintensive Profi-Einsätze — Werkzeug und Material per Treppe transportieren
- Renovierung und Bauarbeiten mit längerem Aufenthalt auf der Plattform
- Trockenbau, Plattenmontage und Spachtelarbeiten mit häufigem Auf-/Abstieg
- Industrie-Wartung mit hohem Werkzeugbedarf
- 2-Personen-Teams mit Material-Anteil — Plattform 2,50 × 1,35 m

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Das ASC DELUXE Treppenturm ist nach **DIN EN 1004-1** in der **Lastklasse 3** zertifiziert: Belastbarkeit 200 kg/m² (2,0 kN/m²), max. Plattformabstand 2,00 m. Für den gewerblichen Einsatz nach **TRBS 2121-1** zugelassen.

Vor jedem Einsatz erfolgt eine Sichtprüfung durch eine unterwiesene Person. ASC-Originalersatzteile direkt vom Hersteller mit langfristiger Verfügbarkeit.

ASC-LINIEN IM VERGLEICH

ASC bietet mehrere Linien für unterschiedliche Profi-Einsätze:

| Linie | Konstruktion | Empfehlung |
|--------------------|--|--|
| AGS Pro | Profi-Rollgerüst (75/135), vorlaufendes Geländer | Profi-Dauereinsatz Bau und Industrie |
| EURO | Standard-Rollgerüst (75/135) | Solide Profi-Einsätze und Heimwerker |
| BASIC Treppenturm | Treppengerüst breit 1,35 m | Material-Transport, längerer Aufenthalt oben |
| DELUXE Treppenturm | Premium-Treppengerüst breit 1,35 m | Premium-Profi-Einsatz mit Komfort-Features |
| Eco-Line / A-Line | Klappgerüst, kompakter Transport | Mobile Profi-Einsätze mit häufigem Standortwechsel |

Universal

Modular ausbaubares System (breit +
schmal)

Flexible Konfiguration, modular
erweiterbar

← Tabelle seitlich wischen für mehr →

Alle ASC-Gerüste sind nach **DIN EN 1004-1 Lastklasse 3** zertifiziert.

PFLEGE, WARTUNG, ERSATZTEILE

Das ASC DELUXE Treppenturm ist auf Profi-Dauereinsatz ausgelegt — Aluminium-Konstruktion rostfrei, alle Bauteile als Originalersatzteile bei ASC verfügbar:

- Aluminium-Bauteile rostfrei — Reinigung mit Wasser und mildem Reiniger genügt.
- Fahrrollen-Feststellbremsen monatlich auf Funktion prüfen, bei Verschleiß tauschen.
- Steckverbindungen und Schnellverschlüsse auf festen Sitz prüfen vor jedem Aufbau.
- Geländerrahmen mit Knieleiste auf Verformung prüfen — bei Anstoß-Schäden Teil austauschen.
- Originalersatzteile direkt vom ASC-Hersteller mit langfristiger Verfügbarkeit.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

| | |
|----------------------------|---|
| Arbeitshöhe (m) | 10.3, 12.3, 14.3, 4.3, 6.3, 8.3 |
| Hersteller | ASC |
| Material | Aluminium |
| Normen | DIN EN 1004 (alt) |
| Gerüstklasse | 3 - max. Belastung = 2,0 kN/m ² (200kg/m ²) |
| Plattform-Breite | doppelte Breite |
| Einsatzbereich | Handwerk & Industrie |
| Gerüstbelag | HOLZ - Standard |
| Fahrrollen | Ø 200mm Rollen mit Spindel (stufenlos höhenverstellbar) |
| Gerüst-Typ | Rollgerüst - breit, Rollgerüst mit Auslegern, Rollgerüst mit Schrägaufstieg - Treppengerüst |
| Plattform-Länge (m) | + / - 2.50 Meter |
| Wandstärke | 2,0mm |