



ASC - EURO ROLLGERÜST 250 X 75

2.152,89 € - 5.441,12 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: ASCEUR75ST250

VARIATIONEN







Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	E022	Plattformhöhe (m): 2,2 Arbeitshöhe (m): 4,2 Gerüsthöhe (m): 3,2 Im Lieferumfang enthalten: 2 x EURO Aufbaurahmen 75-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 75-50-2 1 x Plattform 250 mit Luke - Holz 2 x EURO Diagonalstrebe250 6 x EURO Horizontalstrebe 250 1 x Bordbrettsatz komplett 75x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg	4.2	Allgemein 4.337,11 € 2.152,89 € inkl. MwSt.
	E032	Plattformhöhe (m): 3,2 Arbeitshöhe (m): 5,2 Gerüsthöhe (m): 4,2 Im Lieferumfang enthalten: 2 x EURO Aufbaurahmen 75-28-7 2 x EURO Aufbaurahmen 75-28-4 2 x EURO Geländerrahmen 75-50-2 1 x Plattform 250 mit Luke - Holz 3 x EURO Diagonalstrebe250 6 x EURO Horizontalstrebe 250 1 x Bordbrettsatz komplett 75x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg	5.2	Allgemein 5.002,76 € 2.449,94 € inkl. MwSt.
	E042	Plattformhöhe (m): 4,2 Arbeitshöhe (m): 6,2 Gerüsthöhe (m): 5,2 Im Lieferumfang enthalten: 4 x EURO Aufbaurahmen 75-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 75-50-2 1 x Plattform 250 mit Luke - Holz 4 x EURO Diagonalstrebe250 6 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 200 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 75x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg	6.2	Allgemein 6.038,57 € 2.912,17 € inkl. MwSt.

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	E052	<p>Plattformhöhe (m): 5,2 Arbeitshöhe (m): 7,2 Gerüsthöhe (m): 6,2 Im Lieferumfang enthalten: 4 x EURO Aufbaurahmen 75-28-7 2 x EURO Aufbaurahmen 75-28-4 2 x EURO Geländerrahmen 75-50-2 2 x Plattform 250 mit Luke - Holz 5 x EURO Diagonalstrebe 250 8 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 200 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 75x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	7.2	<p>Allgemein 7.493,85 € <u>3.561,59 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E062	<p>Plattformhöhe (m): 6,2 Arbeitshöhe (m): 8,2 Gerüsthöhe (m): 7,2 Im Lieferumfang enthalten: 6 x EURO Aufbaurahmen 75-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 75-50-2 2 x Plattform 250 mit Luke - Holz 6 x EURO Diagonalstrebe 250 8 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 200 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 75x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	8.2	<p>Allgemein 7.927,10 € <u>3.754,93 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E072	<p>Plattformhöhe (m): 7,2 Arbeitshöhe (m): 9,2 Gerüsthöhe (m): 8,2 Im Lieferumfang enthalten: 6 x EURO Aufbaurahmen 75-28-7 2 x EURO Aufbaurahmen 75-28-4 2 x EURO Geländerrahmen 75-50-2 2 x Plattform 250 mit Luke - Holz 7 x EURO Diagonalstrebe 250 8 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 200 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 75x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	9.2	<p>Allgemein 8.198,03 € <u>3.812,08 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E082	<p>Plattformhöhe (m): 8,2 Arbeitshöhe (m): 10,2 Gerüsthöhe (m): 9,2 Im Lieferumfang enthalten: 8 x EURO Aufbaurahmen 75-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 75-50-2 2 x Plattform 250 mit Luke - Holz 8 x EURO Diagonalstrebe 250 8 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 75x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	10.2	<p>Allgemein 8.713,99 € <u>4.052,00 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E092	<p>Plattformhöhe (m): 9,2 Arbeitshöhe (m): 11,2 Gerüsthöhe (m): 10,2 Im Lieferumfang enthalten: 8 x EURO Aufbaurahmen 75-28-7 2 x EURO Aufbaurahmen 75-28-4 2 x EURO Geländerrahmen 75-50-2 3 x Plattform 250 mit Luke - Holz 9 x EURO Diagonalstrebe 250 10 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 75x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	11.2	<p>Allgemein 10.169,25 € <u>4.728,70 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	E0102	Plattformhöhe (m): 10,2 Arbeitshöhe (m): 12,2 Gerüsthöhe (m): 11,2 Im Lieferumfang enthalten: 10 x EURO Aufbaurahmen 75-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 75-50-2 3 x Plattform 250 mit Luke - Holz 10 x EURO Diagonalstrebe 250 10 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 75x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg	12.2	Allgemein 10.602,52 € 4.930,17 € inkl. MwSt.
	E0112	Plattformhöhe (m): 11,2 Arbeitshöhe (m): 13,2 Gerüsthöhe (m): 12,2 Im Lieferumfang enthalten: 10 x EURO Aufbaurahmen 75-28-7 2 x EURO Aufbaurahmen 75-28-4 2 x EURO Geländerrahmen 75-50-2 3 x Plattform 250 mit Luke - Holz 11 x EURO Diagonalstrebe 250 10 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 75x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg	13.2	Allgemein 11.268,09 € 5.239,66 € inkl. MwSt.
	E0122	Plattformhöhe (m): 12,2 Arbeitshöhe (m): 14,2 Gerüsthöhe (m): 13,2 Im Lieferumfang enthalten: 12 x EURO Aufbaurahmen 75-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 75-50-2 3 x Plattform 250 mit Luke - Holz 12 x Diagonalstrebe EURO 10 x Horizontalstrebe EURO 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 75x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg	14.2	Allgemein 11.701,33 € 5.441,12 € inkl. MwSt.

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

ASC · EURO · DIN EN 1004-1

ASC EURO 2,50 × 0,75 M — ARBEITSHÖHE BIS 9,20 M

Das **ASC EURO Rollgerüst 2,50 × 0,75 m** ist die Standard-Linie von ASC (Aluminium Scaffolding Company, Niederlande) — solides Profi-Fahrgerüst nach DIN EN 1004-1, Arbeitshöhe bis 9,20 m. Aluminium-Konstruktion, langlebige Verarbeitung. **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

Standard

Standard-Rollgerüst

ASC

Aluminium Scaffolding Company · NL

ARBEITSHÖHE

bis 9,20 m

PLATTFORMLÄNGE

2,50 m

PLATTFORMBREITE

0,75 m

BELASTBARKEIT

200 kg/m²

NORM

EN 1004-1

LINIE

EURO

ASC EURO — NIEDERLÄNDISCHE PROFI-KONSTRUKTION NACH DIN EN 1004-1



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-Konstruktion

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



DIN EN 1004-1 Lastklasse 3

Zertifiziert nach DIN EN 1004-1 Lastklasse 3 — Belastbarkeit 200 kg/m². Gewerblicher Profi-Einsatz nach TRBS 2121-1 zugelassen.



ASC — Aluminium Scaffolding Company

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

TECHNISCHE DATEN — ASC EURO 2,50 × 0,75 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	0,75 m
Belastbarkeit	200 kg/m ² (Lastklasse 3 nach DIN EN 1004-1)
Max. Plattformabstand	2,00 m
Material	Aluminium-Konstruktion (rostfrei)
Aufstieg	über Vertikalrahmen mit Sprossen
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 EURO 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 Rahmenteilen — langlebige Verarbeitung, geringes Gewicht der Einzelteile für einfaches Handling.
- **Plattformgröße 2,50 × 0,75 m:** Schmale Bauform passt durch Standardtüren und in enge Räume.
- **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 EURO ist Profi-Standard für gewerbliche Einsätze:

- Profi-Maler- und Tapezierarbeiten — schmale 0,75 m Bauform passt durch Standardtüren
- Trockenbau und Innenausbau in Wohnräumen, Treppenhäusern und Fluren
- Elektriker- und Installations-Arbeiten in engen Räumen
- Renovierung und Modernisierung mit Arbeitshöhe bis 9,20 m
- Industrie- und Hallenwartung — kompakte Bauform

NORM, KLASSE UND SICHERHEIT

Das ASC EURO 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 EURO 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)	10.2, 11.2, 12.2, 13.2, 14.2, 4.2, 5.2, 6.2, 7.2, 8.2, 9.2
Hersteller	ASC
Material	Aluminium
Normen	DIN EN 1004 (alt)
Gerüstklasse	3 - max. Belastung = 2,0 kN/m ² (200kg/m ²)
Plattform-Breite	einfache Breite
Einsatzbereich	Handwerk & Industrie
Gerüstbelag	HOLZ - Standard
Fahrrollen	ø 200mm Rollen mit Spindel (stufenlos höhenverstellbar)
Gerüst-Typ	Rollgerüst - schmal, Rollgerüst mit Auslegern
Plattform-Länge (m)	+ / - 2.50 Meter
Wandstärke	2,0mm