



ASC - EURO ROLLGERÜST 250 X 135

2.538,69 € - 11.269,58 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: ASCEUR135ST250

VARIATIONEN








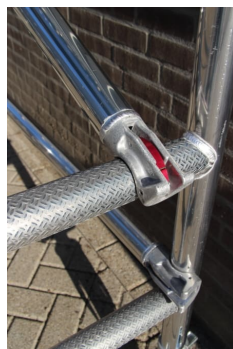
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	E22	<p>Plattformhöhe (m): 2,2 Arbeitshöhe (m): 4,2 Gerüsthöhe (m): 5,2 Im Lieferumfang enthalten: 2 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 1 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 1 x Plattform 250 mit Luke - Holz 4 x EURO Diagonalstrebe250 6 x EURO Horizontalstrebe 250 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	4.2	<p>Allgemein 5.201,64 € <u>2.538,69 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E32	<p>Plattformhöhe (m): 3,2 Arbeitshöhe (m): 5,2 Gerüsthöhe (m): 6,2 Im Lieferumfang enthalten: 2 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Aufbaurahmen 135-28-4 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 1 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 1 x Plattform 250 mit Luke - Holz 6 x EURO Diagonalstrebe250 6 x EURO Horizontalstrebe 250 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	5.2	<p>Allgemein 6.022,80 € <u>2.905,13 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E42	<p>Plattformhöhe (m): 4,2 Arbeitshöhe (m): 6,2 Gerüsthöhe (m): 7,2 Im Lieferumfang enthalten: 4 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 1 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 1 x Plattform 250 mit Luke - Holz 8 x EURO Diagonalstrebe250 6 x EURO Horizontalstrebe 250 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	6.2	<p>Allgemein 6.613,56 € <u>3.168,76 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	E52	<p>Plattformhöhe (m): 5,2 Arbeitshöhe (m): 7,2 Gerüsthöhe (m): 8,2 Im Lieferumfang enthalten: 4 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Aufbaurahmen 135-28-4 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 2 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 1 x Plattform 250 mit Luke - Holz 10 x EURO Diagonalstrebe 250 10 x EURO Horizontalstrebe 250 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	7.2	<p>Allgemein 7.987,30 € <u>3.714,10 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E62	<p>Plattformhöhe (m): 6,2 Arbeitshöhe (m): 8,2 Gerüsthöhe (m): 9,2 Im Lieferumfang enthalten: 6 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 2 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 2 x Plattform 250 mit Luke - Holz 12 x EURO Diagonalstrebe 250 10 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 200 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	8.2	<p>Allgemein 9.743,86 € <u>4.530,90 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E72	<p>Plattformhöhe (m): 7,2 Arbeitshöhe (m): 9,2 Gerüsthöhe (m): 10,2 Im Lieferumfang enthalten: 6 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Aufbaurahmen 135-28-4 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 2 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 2 x Plattform 250 mit Luke - Holz 14 x EURO Diagonalstrebe 250 10 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 200 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	9.2	<p>Allgemein 10.565,07 € <u>4.912,76 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E82	<p>Plattformhöhe (m): 8,2 Arbeitshöhe (m): 10,2 Gerüsthöhe (m): 11,2 Im Lieferumfang enthalten: 8 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 2 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 2 x Plattform 250 mit Luke - Holz 16 x EURO Diagonalstrebe 250 10 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 200 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	10.2	<p>Allgemein 11.155,83 € <u>5.187,46 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E92	<p>Plattformhöhe (m): 9,2 Arbeitshöhe (m): 11,2 Gerüsthöhe (m): 12,2 Im Lieferumfang enthalten: 8 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Aufbaurahmen 135-28-4 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 3 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 3 x Plattform 250 mit Luke - Holz 18 x EURO Diagonalstrebe 250 14 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 200 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	11.2	<p>Allgemein 13.485,46 € <u>6.270,74 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	E102	<p>Plattformhöhe (m): 10,2 Arbeitshöhe (m): 12,2 Gerüsthöhe (m): 13,2 Im Lieferumfang enthalten: 10 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 3 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 3 x Plattform 250 mit Luke - Holz 20 x EURO Diagonalstrebe 250 14 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	12.2	<p>Allgemein 14.158,98 € <u>6.583,92 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E112	<p>Plattformhöhe (m): 11,2 Arbeitshöhe (m): 13,2 Gerüsthöhe (m): 14,2 Im Lieferumfang enthalten: 10 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Aufbaurahmen 135-28-4 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 3 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 3 x Plattform 250 mit Luke - Holz 22 x EURO Diagonalstrebe 250 14 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	13.2	<p>Allgemein 14.980,14 € <u>6.965,76 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E122	<p>Plattformhöhe (m): 12,2 Arbeitshöhe (m): 14,2 Gerüsthöhe (m): 15,2 Im Lieferumfang enthalten: 12 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 3 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 3 x Plattform 250 mit Luke - Holz 24 x EURO Diagonalstrebe 250 14 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	14.2	<p>Allgemein 15.570,96 € <u>7.240,50 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E132	<p>Plattformhöhe (m): 13,2 Arbeitshöhe (m): 15,2 Gerüsthöhe (m): 16,2 Im Lieferumfang enthalten: 12 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Aufbaurahmen 135-28-4 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 4 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 4 x Plattform 250 mit Luke - Holz 26 x EURO Diagonalstrebe 250 18 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	15.2	<p>Allgemein 17.900,55 € <u>8.323,76 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E142	<p>Plattformhöhe (m): 14,2 Arbeitshöhe (m): 16,2 Gerüsthöhe (m): 17,2 Im Lieferumfang enthalten: 14 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 4 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 4 x Plattform 250 mit Luke - Holz 28 x EURO Diagonalstrebe 250 18 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	16.2	<p>Allgemein 18.491,33 € <u>8.598,47 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	E152	<p>Plattformhöhe (m): 15,2 Arbeitshöhe (m): 17,2 Gerüsthöhe (m): 18,2 Im Lieferumfang enthalten: 14 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Aufbaurahmen 135-28-4 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 4 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 4 x Plattform 250 mit Luke - Holz 30 x EURO Diagonalstrebe 250 18 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	17.2	<p>Allgemein 19.312,53 € <u>8.980,33 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E162	<p>Plattformhöhe (m): 16,2 Arbeitshöhe (m): 18,2 Gerüsthöhe (m): 19,2 Im Lieferumfang enthalten: 16 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 4 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 4 x Plattform 250 mit Luke - Holz 32 x EURO Diagonalstrebe 250 18 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	18.2	<p>Allgemein 19.903,29 € <u>9.255,03 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E182	<p>Plattformhöhe (m): 18,2 Arbeitshöhe (m): 20,2 Gerüsthöhe (m): 21,2 Im Lieferumfang enthalten: 18 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 5 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 5 x Plattform 250 mit Luke - Holz 36 x EURO Diagonalstrebe 250 22 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	20.2	<p>Allgemein 22.823,69 € <u>10.613,02 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E202	<p>Plattformhöhe (m): 20,2 Arbeitshöhe (m): 22,2 Gerüsthöhe (m): 23,2 Im Lieferumfang enthalten: 20 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 5 x Plattform 250 ohne Luke - Holz 5 x Plattform 250 mit Luke - Holz 40 x EURO Diagonalstrebe 250 22 x EURO Horizontalstrebe 250 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x250 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	22.2	<p>Allgemein 24.235,66 € <u>11.269,58 €</u> inkl. MwSt.</p>

GALERIEBILDER



BESCHREIBUNG

ASC · EURO · DIN EN 1004-1

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

Das **ASC EURO Rollgerüst 2,50 × 1,35 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

1,35 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
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.

EN 1004-1
Klasse 3

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.

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 EURO 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	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 Rahmenteilern — langlebige Verarbeitung, geringes Gewicht der Einzelteile für einfaches Handling.
- **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 EURO ist Profi-Standard für gewerbliche Einsätze:

- Profi-Dauereinsatz mit breiter Plattform 1,35 × 2,50 m für 2-Personen-Teams
- Fassaden- und Außenarbeiten bis 9,20 m Arbeitshöhe
- Industrie- und Hallenwartung mit hohem Material-Durchsatz
- Trockenbau und Plattenmontage in großen Gewerberäumen
- Renovierung von Mehrfamilien- und Bürogebäuden

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, 15.2, 16.2, 17.2, 18.2, 20.2, 22.2
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	∅ 200mm Rollen mit Spindel (stufenlos höhenverstellbar)
Gerüst-Typ	Rollgerüst - breit, Rollgerüst mit Auslegern
Plattform-Länge (m)	+ / - 2.50 Meter
Wandstärke	2,0mm