



## ASC - EURO ROLLGERÜST 305 X 135

2.808,37 € - 11.688,05 € inkl. MwSt.

Artikelnummer: ASCEUR135ST305

### VARIATIONEN








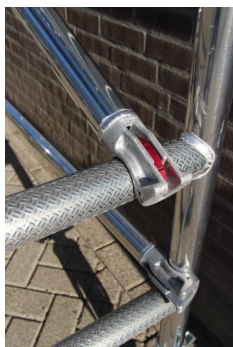
Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	E23	<p>Plattformhöhe (m): 2,2 Arbeitshöhe (m): 4,2 Gerüsthöhe (m): 5,2 Im Lieferumfang enthalten: 2 x EURO Aufbaurahmen 135-28-7 2 x EURO Geländerrahmen 135-50-2 1 x Plattform 305 ohne Luke - Holz 1 x Plattform 305 mit Luke - Holz 4 x EURO Diagonalstrebe305 6 x EURO Horizontalstrebe 305 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	4.2	<p>Allgemein 5.577,09 € <u>2.808,37 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E33	<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 305 ohne Luke - Holz 1 x Plattform 305 mit Luke - Holz 6 x EURO Diagonalstrebe305 6 x EURO Horizontalstrebe 305 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	5.2	<p>Allgemein 6.402,20 € <u>3.176,58 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E43	<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 305 ohne Luke - Holz 1 x Plattform 305 mit Luke - Holz 8 x EURO Diagonalstrebe305 6 x EURO Horizontalstrebe 305 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	6.2	<p>Allgemein 6.996,93 € <u>3.441,98 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	E53	<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 305 ohne Luke - Holz 1 x Plattform 305 mit Luke - Holz 10 x EURO Diagonalstrebe 305 10 x EURO Horizontalstrebe 305 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	7.2	<p>Allgemein 8.259,06 € <u>3.840,46 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E63	<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 305 ohne Luke - Holz 2 x Plattform 305 mit Luke - Holz 12 x EURO Diagonalstrebe 305 10 x EURO Horizontalstrebe 305 2 x TTelestabilisator 200 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	8.2	<p>Allgemein 10.110,17 € <u>4.701,23 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E73	<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 305 ohne Luke - Holz 2 x Plattform 305 mit Luke - Holz 14 x EURO Diagonalstrebe 305 10 x EURO Horizontalstrebe 305 2 x Telestabilisator 200 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	9.2	<p>Allgemein 10.935,27 € <u>5.084,90 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E83	<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 305 ohne Luke - Holz 2 x Plattform 305 mit Luke - Holz 16 x EURO Diagonalstrebe 305 10 x EURO Horizontalstrebe 305 2 x Telestabilisator 200 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	10.2	<p>Allgemein 11.530,01 € <u>5.361,45 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E93	<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 305 ohne Luke - Holz 3 x Plattform 305 mit Luke - Holz 18 x EURO Diagonalstrebe 305 14 x EURO Horizontalstrebe 305 2 x Telestabilisator 200 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	11.2	<p>Allgemein 14.023,09 € <u>6.520,74 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	E103	<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 305 ohne Luke - Holz 3 x Plattform 305 mit Luke - Holz 20 x EURO Diagonalstrebe305 14 x EURO Horizontalstrebe 305 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	12.2	<p>Allgemein 14.700,52 € <u>6.835,74 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E113	<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 305 ohne Luke - Holz 3 x Plattform 305 mit Luke - Holz 22 x EURO Diagonalstrebe305 14 x EURO Horizontalstrebe 305 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	13.2	<p>Allgemein 15.525,63 € <u>7.219,42 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E123	<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 305 ohne Luke - Holz 3 x Plattform 305 mit Luke - Holz 24 x EURO Diagonalstrebe305 14 x EURO Horizontalstrebe 305 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	14.2	<p>Allgemein 16.120,34 € <u>7.495,96 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E133	<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 305 ohne Luke - Holz 4 x Plattform 305 mit Luke - Holz 26 x EURO Diagonalstrebe305 18 x EURO Horizontalstrebe 305 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	15.2	<p>Allgemein 18.613,44 € <u>8.655,25 €</u> inkl. MwSt.</p>
	E143	<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 305 ohne Luke - Holz 4 x Plattform 305 mit Luke - Holz 28 x EURO Diagonalstrebe305 18 x EURO Horizontalstrebe 305 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg</p>	16.2	<p>Allgemein 19.208,15 € <u>8.931,79 €</u> inkl. MwSt.</p>

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe (m)	Preis
	E153	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 305 ohne Luke - Holz 4 x Plattform 305 mit Luke - Holz 30 x EURO Diagonalstrebe 305 18 x EURO Horizontalstrebe 305 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg	17.2	Allgemein 20.033,27 € <u>9.315,47 €</u> inkl. MwSt.
	E163	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 305 ohne Luke - Holz 4 x Plattform 305 mit Luke - Holz 32 x Diagonalstrebe 305 EURO 18 x Horizontalstrebe 305 EURO 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg	18.2	Allgemein 20.627,97 € <u>9.592,01 €</u> inkl. MwSt.
	E183	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 305 ohne Luke - Holz 5 x Plattform 305 mit Luke - Holz 36 x EURO Diagonalstrebe 305 22 x EURO Horizontalstrebe 305 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg	20.2	Allgemein 23.715,77 € <u>11.027,83 €</u> inkl. MwSt.
	E203	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 305 ohne Luke - Holz 5 x Plattform 305 mit Luke - Holz 40 x EURO Diagonalstrebe 305 22 x EURO Horizontalstrebe 305 2 x Telestabilisator 300 EURO 1 x Bordbrettsatz komplett 135x305 4 x Rolle 200mm nylon / alu spindel 800kg	22.2	Allgemein 25.135,60 € <u>11.688,05 €</u> inkl. MwSt.

**GALERIEBILDER**



## BESCHREIBUNG

ASC · EURO · DIN EN 1004-1

# ASC EURO 3,05 × 1,35 M — ARBEITSHÖHE BIS 10,20 M

Das **ASC EURO Rollgerüst 3,05 × 1,35 m** ist die Standard-Linie von ASC (Aluminium Scaffolding Company, Niederlande) — solides Profi-Fahrgerüst nach DIN EN 1004-1, Arbeitshöhe bis 10,20 m. Aluminium-Konstruktion, langlebige Verarbeitung. **Aluminium-Konstruktion** nach **DIN EN 1004-1 Lastklasse 3** — 200 kg/m<sup>2</sup> Belastbarkeit für gewerblichen Profi-Einsatz nach TRBS 2121-1.

**bis 10,20 m**

Arbeitshöhe

**200 kg/m<sup>2</sup>**

Lastklasse 3

**Standard**

Standard-Rollgerüst

**ASC**

Aluminium Scaffolding Company · NL

ARBEITSHÖHE

**bis 10,20 m**

PLATTFORMLÄNGE

**3,05 m**

PLATTFORMBREITE

**1,35 m**

BELASTBARKEIT

**200 kg/m<sup>2</sup>**

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/m<sup>2</sup> (2,0 kN/m<sup>2</sup>), 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/m<sup>2</sup>. 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 3,05 × 1,35 M

Eigenschaft	Wert
Norm	DIN EN 1004-1 · Lastklasse 3 · 2,0 kN/m <sup>2</sup>
Max. Arbeitshöhe	10,20 m
Plattformlänge	3,05 m
Plattformbreite	1,35 m
Belastbarkeit	200 kg/m <sup>2</sup> (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/m<sup>2</sup> (2,0 kN/m<sup>2</sup>), 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 3,05 × 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 × 3,05 m für 2-Personen-Teams
- Fassaden- und Außenarbeiten bis 10,20 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/m<sup>2</sup> (2,0 kN/m<sup>2</sup>), 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

<b>Arbeitshöhe (m)</b>	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
<b>Hersteller</b>	ASC
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Normen</b>	DIN EN 1004 (alt)
<b>Gerüstklasse</b>	3 - max. Belastung = 2,0 kN/m <sup>2</sup> (200kg/m <sup>2</sup> )
<b>Plattform-Breite</b>	doppelte Breite
<b>Einsatzbereich</b>	Handwerk & Industrie
<b>Gerüstbelag</b>	HOLZ - Standard
<b>Fahrrollen</b>	∅ 200mm Rollen mit Spindel (stufenlos höhenverstellbar)
<b>Gerüst-Typ</b>	Rollgerüst - breit, Rollgerüst mit Auslegern
<b>Plattform-Länge (m)</b>	+ / - 3.00 Meter
<b>Wandstärke</b>	2,0mm