

Euroline Gerüst 9517 mit Sicherheitsaufbau 1,50x2,85m und Auslegern

Arbeitshöhe bis 13,35m



[out/pictures/generated/product/1/653_500_90/euro](https://www.euroline.de/out/pictures/generated/product/1/653_500_90/euro)

Art. Nr.: 3234-OX

**ab 2.143,85
€**

(inkl. MwSt., zzgl.
Versandkosten)

✔ **SOFORT LIEFERBAR**

Plattformlänge: 2,85 m **Plattformbreite:** 1,50 m **Hersteller:** Euroline

Material: Aluminium **Kategorie:** Rollgerüste

- Stabiles euroline Fahrgerüst im Baukastensystem für den Profi-jederzeit erweiterbar
- Durch die komfortable Breite von 1,50m entsteht eine große Arbeitsfläche
- Durch eine Tragkraft von 200 kg/m² (Gerüstgruppe 3) sind hohe Sicherheitsreserven vorhanden
- Euroline Fahrgerüste werden zum größten Teil aus Aluminium gefertigt. Das bedeutet korrosionsbeständige, leichte Gerüste mit

hoher Stabilität

- Euroline Fahrgerüste können schnell und ohne Werkzeug aufgebaut werden
- Alle euroline Fahrgerüste sind mit Fahrbalken oder Auslegern erhältlich
- Ballastgewichte an Fahrbalken und Auslegern sichern das Arbeiten in großen Höhen
- Stabiles euroline Fahrgerüst im Baukastensystem für den Profilerweiterung jederzeit erweiterbar
- Zulässige Belastung: Belastung 2 kN/m² gemäß Gerüstgruppe 3



Arbeitshöhe A (ca. m)	3,35	4,35	5,35	6,35	7,35	8,35
Gerüsthöhe H (m)	2,60	3,60	4,60	5,60	6,60	7,60
Standhöhe P (m)	1,35	2,35	3,35	4,35	5,35	6,35

Teileliste - mit Auslegern und Sicherheitsaufbau| Gerüsttyp 9517

4-Sprossenrahmen 1,50 m	9034150	-	2	-	2	-	2
8-Sprossenrahmen 1,50 m	9038150	2	2	4	4	6	6
Plattform mit Durchstieg 2,85 m	9080285	1	1	1	2	2	3
Plattform 2,85 m	9070285	1	3	3	4	4	5

Sicherheitsgeländer 2,85 m	9043285	2	2	2	2	2	2
Diagonale 3,35 m	9060335	-	2	2	4	4	6
Horizontale 2,85 m	9040285	-	-	2	4	8	8
Längsbordbrett 2,85 m	9120285	-	2	2	2	2	2
Stirnbordbrett 1,50 m	9110150	-	2	2	2	2	2
Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm	9015200	4	4	4	4	4	4
Ausleger	9090130	-	-	-	-	-	4
Antrittsbügel	9091000	1	1	1	1	1	1
Federstecker	9160000	-	4	4	8	8	12
Gewicht ohne Ballast (ca. kg)		117	197	218	291	318	403
Ballastierung in geschlossenen Räumen							
Aufbau mittig (kg)		0	0	0	0	0	0
Aufbau einseitig mit Abstützung (kg)		0	0	0	0	0	0
Ballastierung im Freien							
Aufbau mittig (kg)		0	0	0	0	0	0
Aufbau einseitig mit Abstützung (kg)		0	0	0	0	20	20
Artikel-Nr.		9517/03	9517/04	9517/05	9517/06	9517/07	9517/08

n.z.=nicht zulässig