

# **Euroline Gerüst 9513 mit Sicherheitsaufbau und Fahrbalken verschiebbar 10,50m AH**

Arbeitshöhe bis 13,50m



[out/pictures/generated/product/1/653\\_500\\_90/euro](https://www.euroline.de/out/pictures/generated/product/1/653_500_90/euro)

Art. Nr.: E9513/10

**6.917,90 €**

~~UVP 8.848,00 €~~  
(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

 **SOFORT LIEFERBAR**

<b>Gerüsthöhe:</b> 9,75 m	<b>Plattformbreite:</b> 0,75 m	<b>Standhöhe:</b> 8,50 m
<b>Plattformlänge:</b> 2,85 m	<b>Arbeitshöhe:</b> 10,50 m	<b>Hersteller:</b> Euroline
<b>Material:</b> Aluminium	<b>Kategorie:</b> Fahrgerüste	

- Stabiles euroline Fahrgerüst im Baukastensystem für den Profijederzeit erweiterbar
- Durch eine Tragkraft von 200 kg/m<sup>2</sup> (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
- Durch Verschieben des euroline Fahrgerüsts auf dem Fahrbalken ist ein Arbeiten nah an der Wand problemlos und schnell möglich
- 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 Profil-jederzeit erweiterbar
- Zulässige Belastung: Belastung 2 kN/m<sup>2</sup> gemäß Gerüstgruppe 3
- **Sicherheitsaufbau: Gewährleistet den Aufbau mit vorlaufenden Sicherheitsgeländern und Plattformen im 2m Abstand**



Arbeitshöhe A (ca. m)	3,35	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50
Gerüsthöhe H (m)	2,60	3,75	4,75	5,75	6,75	7,75
Standhöhe P (m)	1,35	2,50	3,50	4,50	5,50	6,50

Teileliste - mit Fahrbalken verschiebbar und Sicherheitsaufbau | Gerüsttyp 9513

4-Sprossenrahmen 0,75 m	9034075	-	2	-	2	-	2
8-Sprossenrahmen 0,75 m	9038075	2	2	4	4	6	6

Plattform mit Durchstieg 1,80 m	9080285	1	1	1	2	2	3
Plattform 2,85 m	9070285	-	1	1	1	1	1
Basisrohr 2,85 m	9023285	-	1	1	1	1	1
Sicherheitsgeländer 2,85 m	9043285	2	2	2	2	2	2
Diagonale 3,35 m	9060335	-	2	2	2	2	2
Horizontale 2,85 m	9040285	-	-	2	4	8	8
Längsbordbrett 2,85 m	9120285	-	2	2	2	2	2
Stirnbordbrett 0,75 m	9110075	-	2	2	2	2	2
Fahrbalken verschiebbar	9021180	-	2	2	2	2	2
Fahrbalkenverlängerung	9021001	-	-	-	-	-	-
Einstieg Bühnenhalter 0,75 m	9022075	-	-	2	2	2	2
Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm	9015200	4	4	4	4	4	4
Antrittsbügel	9091000	1	-	-	-	-	-
Federstecker	9160000	-	8	8	12	12	16
Zapfen für Verlängerung	9021002	-	-	-	-	-	-
Gewicht ohne Ballast (ca. kg)		83	198	213	258	279	31
Ballastierung in geschlossenen Räumen							
Aufbau mittig (kg)		0	0	0	0	0	40
Aufbau einseitig (kg)		n.z.	0	20	40	60	80
Ballastierung im Freien							

---

Aufbau mittig (kg)	0	0	0	80	160	240
Aufbau einseitig (kg)	n.z.	20	60	100	140	240
Artikel-Nr.	9513/03	9513/04	9513/05	9513/06	9513/07	9513/08

n.z.=nicht zulässig