

Telefon: 0208 - 38585870 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: service@leiterscout.de

Euroline Gerüst 9513 mit Sicherheitsaufbau und Fahrbalken verschiebbar 3,35m AH

Arbeitshöhe bis 13,50m

Art. Nr.: E9513/03

euroline Der sichere Aufstieg

1.754,50 €

UVP 2.670.36 €

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

⊙SOFORT LIEFERBAR



Plattformlänge: 2,85 m **Plattformbreite:** 0,75 m **Gerüsthöhe:** 2,60 m

Standhöhe: 1,35 m **Arbeitshöhe:** 3,35 m **Hersteller:** Euroline

Material: Aluminium Kategorie: Fahrgerüste gpsr_manufacturer_name: Euroline

- Stabiles euroline Fahrgerüst im Baukastensystem für den Profi-jederzeit erweiterbar
- 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
- Durch Verschieben des euroline Fahrgerüstes 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/m² gemäß Gerüstgruppe 3
- Sicherheitsaufbau: Gewährleistet den Aufbau mit vorlaufenden Sicherheitsgeländern und Plattformen im 2m Abstand







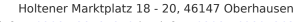


Telefon: 0208 - 38585870 | Telefax: 0208 - 69801263 E-Mail: service@leiterscout.de



Arbeitshöhe A (ca. m)		3,35	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50	9,50	10,50
Gerüsthöhe H (m)		2,60	3,75	4,75	5,75	6,75	7,75	8,75	9,75
Standhöhe P (m)		1,35	2,50	3,50	4,50	5,50	6,50	7,50	8,50
Teileliste - mit Fahrbalke	n verschi	ebbar un	d Sicher	heitsaufk	pau Ger	üsttyp 95	513		
4-Sprossenrahmen 0,75 m	9034075	-	2	-	2	-	2	-	2
8-Sprossenrahmen 0,75 m	9038075	2	2	4	4	6	6	8	8
Plattform mit Durchstieg 1,80 m	9080285	1	1	1	2	2	3	3	4
Plattform 2,85 m	9070285	-	1	1	1	1	1	1	1
Basisrohr 2,85 m	9023285		1	1	1	1	1	1	1
Sicherheitsgeländer 2,85 m	9043285	2	2	2	2	2	2	2	2
Diagonale 3,35 m	9060335	-	2	2	2	2	2	2	2
Horizontale 2,85 m	9040285	-	-	2	4	8	8	12	12
Längsbordbrett 2,85 m	9120285	-	2	2	2	2	2	2	2
Stirnbordbrett 0,75 m	9110075	-	2	2	2	2	2	2	2
Fahrbalken verschiebbar	9021180	-	2	2	2	2	2	2	2
Fahrbalkenverlängerung	9021001	-	-	-	-	-	-	2	2
Einstiegbühnenhalter 0,75 m	9022075	-	-	2	2	2	2	2	2
Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm	9015200	4	4	4	4	4	4	4	4
Antrittbügel	9091000	1	-	-	-	-	-	-	-
Federstecker	9160000	-	8	8	12	12	16	16	20
Zapfen für Verlängerung	9021002	-	-	-	-	-	-	2	2
Gewicht ohne Ballast (ca. kg)		83	198	213	258	279	318	370	408
Ballastierung in geschlos	senen Rä	umen		'	'		'	'	-

verschiebbar 3,35m AH







Telefon: 0208 - 38585870 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: service@leiterscout.de

Aufbau mittig (kg)		0	0	0	0	40	0	0
Aufbau einseitig (kg)		0	20	40	60	80	100	120
Aufbau mittig (kg)		0	0	80	160	240	80	n.z.
	n.z.	20	60	100	140	240	320	n.z.
	9513/03	9513/04	9513/05	9513/06	9513/07	9513/08	9513/09	9513/
		1	n.z. 0 0 0 n.z. 20	n.z. 0 20 0 0 0 n.z. 20 60	n.z. 0 20 40 0 0 0 80 n.z. 20 60 100	n.z. 0 20 40 60 0 0 0 80 160 n.z. 20 60 100 140	n.z. 0 20 40 60 80 0 0 0 80 160 240 n.z. 20 60 100 140 240	n.z. 0 20 40 60 80 100 0 0 0 80 160 240 80

n.z.=nicht zulässig