Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## Euroline 9512 Fahrgerüst mit Fahrbalken starr Normalaufbau 4,30m AH

Euroline Fahrgerüst mit Fahrbalken starr



out/pictures/generated/product/1/653\_500\_90/euro

Art. Nr.: E9512/04

2.121,95 €

**UVP 2.714,00 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR** 

<b>Plattformlänge:</b> 1,80 m	Standhöhe: 2,30 m	<b>Plattformbreite:</b> 0,75 m		
Gerüsthöhe: 3,55 m	<b>Arbeitshöhe:</b> 4,30 m	Hersteller: Euroline		
Material: Aluminium	<b>Kategorie:</b> Rollgerüste			

- Durch Umstecken kann das Gerüst auf dem Fahrbalken anders positioniert werden
- Durch eine Tragkraft von 200 kg/m2 (Gerüstgruppe 3) sind hohe Sicherheitsreserven vorhanden

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- 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





**Updatetest Testshop** 



Arbeitshöhe A (ca. m)		4,30	5,30	6,30	7,30	
Gerüsthöhe H (m)		3,55	4,55	5,55	6,55	
Standhöhe P (m)		2,30	3,30	4,30	5,30	
Teileliste - Normalaufbau   Gerüsttyp 9512						
4-Sprossenrahmen 0,75m	9036075	2	_	2	-	
8-Sprossenrahmen 0,75m	9036150	2	4	4	6	
Plattform mit Durchstieg	9070180	1	1	2	2	
1,80m						
Geländer 1,80m	9080180	2	2	2	2	
Diagonale 1,80m	9130180	2	2	4	4	
Horizontale 1,80m	9040180	2	2	6	6	

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Längsbordbrett 1,80m	9120180	2	2	2	2	
Stirnbordbrett 0,75m	9110075	2	2	2	2	
Fahrbalken starr	9020180	2	2	2	2	
Lenkrolle mit Zapfen	0010150	4	4	4	4	
Ø=125mm	9010150	4	4	4	4	
Federstecker	9160000	8	8	12	12	
Gewicht ohne Ballast (kg)		116	124	163	172	
Ballastierung in geschlossenen Räumen						
Aufbau mittig (kg)		0	40	40	80	
Aufbau einseitig (kg)		20	40	60	80	
Ballastierung im Freien (kg)						
Aufbau mittig (kg)		0	40	80	160	
Aufbau einseitig (kg)		20	40	80	140	
Artikel-Nr.		9512/04	9512/05	9512/06	9512/07	
Teileliste - Sicherheitsaufbau  Gerüsttyp 9522						
4-Sprossenrahmen 0,75m	9036075	2	-	2	-	
8-Sprossenrahmen 0,75m	9036150	2	4	4	6	
Plattform mit Durchstieg 1,80m	9070180	1	1	2	2	
Sicherheitsgeländer 1,80m	9043180	2	2	2	2	
Diagonale 1,80m	9130180	2	2	4	4	
Horizontale 1,80m	9040180	2	2	6	6	
Längsbordbrett 1,80m	9120180	2	2	2	2	
Stirnbordbrett 0,75m	9110075	2	2	2	2	
Fahrbalken starr	9020180	2	2	2	2	

## Updatetest Testshop Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen Telefon, 0208 - 60801265 | Telefon, 0208 - 60801263

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Lenkrolle mit Zapfen Ø=125mm	9010150	4	4	4	4	
Federstecker	9160000	8	8	12	12	
Gewicht ohne Ballast (kg)		118	126	165	174	
Ballastierung in geschlossenen Räumen						
Aufbau mittig (kg)		0	40	40	80	
Aufbau einseitig (kg)		20	40	60	80	
Ballastierung im Freien (kg)						
Aufbau mittig (kg)		0	40	80	160	
Aufbau einseitig (kg)		20	40	80	140	
Artikel-Nr.		9522/04	9522/05	9522/06	9522/07	

n.z.=nicht zulässig

**Updatetest Testshop**