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** 

**Gerüsthöhe:** 3,55 m **Plattformlänge:** 1,80 m **Standhöhe:** 2,30 m

**Plattformbreite:** 0,75 m **Arbeitshöhe:** 4,30 m **Hersteller:** Euroline

Material: Aluminium Kategorie: 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
- Euroline Fahrgerüste werden zum größten Teil aus Aluminium gefertigt. Das bedeutet korrosionsbeständige, leichte Gerüste mit

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## 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







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 1,80m	9070180	1	1	2	2			
Geländer 1,80m	9080180	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			

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Stirnbordbrett 0,75m	9110075	2	2	2	2		
Fahrbalken starr	9020180	2	2	2	2		
Lenkrolle mit Zapfen 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		
Artikel-Nr.		9512/04	9512/05	9512/06	9512/07		
Artikel-Nr.  Teileliste - Sicherheitsaufba	u  Gerüstt		9512/05	9512/06	9512/07		
	u  Gerüstt 9036075		9512/05	9512/06	9512/07		
Teileliste - Sicherheitsaufba	·	yp 9522	9512/05				
Teileliste - Sicherheitsaufba 4-Sprossenrahmen 0,75m	9036075	yp 9522 2	-	2	-		
Teileliste - Sicherheitsaufba 4-Sprossenrahmen 0,75m 8-Sprossenrahmen 0,75m Plattform mit Durchstieg	9036075 9036150 9070180	yp 9522 2 2	- 4	2	-		
Teileliste - Sicherheitsaufba 4-Sprossenrahmen 0,75m 8-Sprossenrahmen 0,75m Plattform mit Durchstieg 1,80m	9036075 9036150 9070180	yp 9522 2 2	- 4 1	2 4 2	- 6 2		
Teileliste - Sicherheitsaufba 4-Sprossenrahmen 0,75m 8-Sprossenrahmen 0,75m Plattform mit Durchstieg 1,80m Sicherheitsgeländer 1,80m	9036075 9036150 9070180 9043180	yp 9522 2 2 1	- 4 1	2 4 2 2	- 6 2		
Teileliste - Sicherheitsaufba 4-Sprossenrahmen 0,75m 8-Sprossenrahmen 0,75m Plattform mit Durchstieg 1,80m Sicherheitsgeländer 1,80m Diagonale 1,80m	9036075 9036150 9070180 9043180 9130180	yp 9522 2 2 1 2	- 4 1 2 2	2 4 2 2 4	- 6 2 2		
Teileliste - Sicherheitsaufba 4-Sprossenrahmen 0,75m 8-Sprossenrahmen 0,75m Plattform mit Durchstieg 1,80m Sicherheitsgeländer 1,80m Diagonale 1,80m Horizontale 1,80m	9036075 9036150 9070180 9043180 9130180 9040180	yp 9522 2 2 1 2 2 2	- 4 1 2 2	2 4 2 2 4 6	- 6 2 2 4 6		

## 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**