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

	1			1				
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			
Teileliste - Sicherheitsaufba	ıu Gerüstt	yp 9522						
Teileliste - Sicherheitsaufba 4-Sprossenrahmen 0,75m	u Gerüstt 9036075	yp 9522 2	-	2	-			
	·	1	- 4	2	- 6			
4-Sprossenrahmen 0,75m	9036075	2	- 4 1					
4-Sprossenrahmen 0,75m 8-Sprossenrahmen 0,75m Plattform mit Durchstieg	9036075 9036150 9070180	2		4	6			
4-Sprossenrahmen 0,75m 8-Sprossenrahmen 0,75m Plattform mit Durchstieg 1,80m	9036075 9036150 9070180	2 2 1	1	2	6			
4-Sprossenrahmen 0,75m 8-Sprossenrahmen 0,75m Plattform mit Durchstieg 1,80m Sicherheitsgeländer 1,80m	9036075 9036150 9070180 9043180	2 2 1 2	1 2	2	6 2 2			
4-Sprossenrahmen 0,75m 8-Sprossenrahmen 0,75m Plattform mit Durchstieg 1,80m Sicherheitsgeländer 1,80m Diagonale 1,80m	9036075 9036150 9070180 9043180 9130180	2 2 1 2 2	1 2 2	4 2 2 4	6 2 2 4			
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	2 2 1 2 2 2	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