Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Euroline Gerüst 9523 mit Auslegern 1,50x1,80m und Treppenaufgang 8,50m AH

Arbeitshöhe bis 14.35m

euroline

out/pictures/generated/product/1/653 500 90/euro

Art. Nr.: E9523/08

6.299,45 €

UVP 8.057,00 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Plattformbreite: 1,50 m **Plattformlänge:** 1,80 m **Standhöhe:** 6,50 m

Hersteller: Euroline Gerüsthöhe: 7,60 m **Arbeitshöhe:** 8,50 m

Material: Aluminium Kategorie: Fahrgerüste

- Stabiles euroline Fahrgerüst im Baukastensystem für den Profiiederzeit 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

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

- 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 Profiljederzeit erweiterbar
- Zulässige Belastung: Belastung 2 kN/m² gemäß Gerüstgruppe 3







Arbeitshöhe A (ca. m)		4,50	6,50	8,50	10,50	12,35			
Gerüsthöhe H (m)		3,75	5,75	7,75	9,75	11,75			
Standhöhe P (m)		2,50	4,50	6,50	8,50	10,35			
Teileliste - mit Auslegern und Treppenaufgang Gerüsttyp 9523									
4-Sprossenrahmen 1,50 m	9034150	2	2	2	2	2			
8-Sprossenrahmen 1,50 m	9038075	2	4	6	8	10			
Plattform 1,80 m	9070180	1	2	3	4	5			
Treppenausstiegsplattform 1,80 m	9081180	1	1	1	1	1			
Treppe Fahrgerüst 1,80 m	9084180	1	2	3	4	5			
Geländer 1,80 m	9041180	2	2	2	2	2			

Seite

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Diagonale 2,50 m	9060250	2	4	6	8	10				
Horizontale 1,80 m	9040180	2	5	8	11	14				
Längsbordbrett 1,80 m	9120180	2	2	2	2	2				
Stirnbordbrett 1,50 m	9110150	2	2	2	2	2				
Lenkrolle mit Spindel Ø 200 mm	9015200	4	4	4	4	4				
Ausleger	9090130	_	-	4	4	4				
Antrittbügel	9091000	1	1	1	1	1				
Federstecker	9160000	4	8	12	16	20				
Gewicht ohne Ballast (ca. kg)		144	212	299	367	435				
Ballastierung in geschlossenen Räumen										
Aufbau mittig (kg)		0	0	0	0	0				
Aufbau einseitig (kg)		n.z.	n.z.	20	40	60				
Aufbau einseitig mit Abstützung (kg)		n.z.	n.z.	0	0	0				
Ballastierung im Freien										
Aufbau mittig (kg)		20	160	0	0	n.z.				
Aufbau einseitig (kg)		n.z.	n.z.	20	n.z.	n.z.				
Aufbau einseitig mit Abstützung (kg)		n.z.	n.z.	n.z.	n.z.	n.z.				
Artikel-Nr.		9523/04	9523/06	9523/08	9523/10	9523/12				
		•	•	•	•					

n.z.=nicht zulässig