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 14,35m AH

Arbeitshöhe bis 14,35m



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

Art. Nr.: E9523/14

10.490,95 €

UVP 13.418,00 € (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

SOFORT LIEFERBAR

Gerüsthöhe: 11,60 m	Plattformlänge: 1,80 m	Standhöhe: 10,35 m
Plattformbreite: 1,50 m	Arbeitshöhe: 12,35 m	Hersteller: Euroline
Material: Aluminium	Kategorie: Fahrgerüste	

• Stabiles euroline Fahrgerüst im Baukastensystem für den Profijederzeit erweiterbar

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

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





8-Sprossenrahmen 1,50 m |9038075|2



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			
Toileliste mit Auslagern und Trannenaufgang I Cerüsttun 0522									
Teileliste - mit Auslegern und Treppenaufgang Gerüsttyp 9523									
4-Sprossenrahmen 1,50 m 9	034150	2	2	2	2	2			

4

6

10

8

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

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		
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 geschlosse	nen Räum	nen						
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		

Updatetest Testshop Updatetest Testshop Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

n.z.=nicht zulässig

Seite