

# Gerüsttyp 9523 mit Auslegern und Treppenaufgang

Sicherer und ergonomischer Innenaufstieg über Treppen auch mit Werkzeug oder Baumaterial

## Plattform 1,50 x 1,80 m

Arbeitshöhe 4,35 - 14,50 m  
Gerüsthöhe 3,60 - 13,60 m  
Plattformhöhe 2,35 - 12,35 m

Stabiles **euroline** Fahrgerüst im Baukastensystem für den Profi – jederzeit erweiterbar.

■ Zulässige Belastung: 2 kN/m<sup>2</sup> (200 kg/m<sup>2</sup>) gemäß Gerüstgruppe 3



### Besonderheiten und Vorteile der **euroline** Gerüste

Die **euroline** Fahrgerüste zeichnen sich durch ihre **hohe Qualität und Anwenderfreundlichkeit** aus:

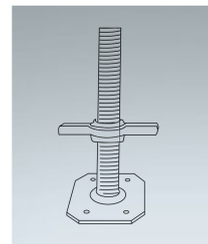
- Durch das Baukastensystem sind **euroline** Fahrgerüste flexibel einsetzbar und individuell für jeden Einsatz konfigurierbar, die Fahrgerüste sind jederzeit erweiter- und umbaubar
- Unser System bietet hohe Flexibilität bei der Arbeitshöhe: Die Plattformen sind in jeder Sprossenhöhe einhängbar, sogar wenn Diagonalen an derselben Sprosse eingehakt sind
- Automatisch einrastende Gerüstklauen: Schnell und einfach rasten die Klauen bei Kontakt mit dem Gegenstück bei leichtem Druck automatisch ein
- Einfacher und leichter Aufbau ohne Werkzeug



9523 mit Ausleger

- Serienmäßig mit Lenkrollen mit Spindeln
- Optional auch erhältlich mit:

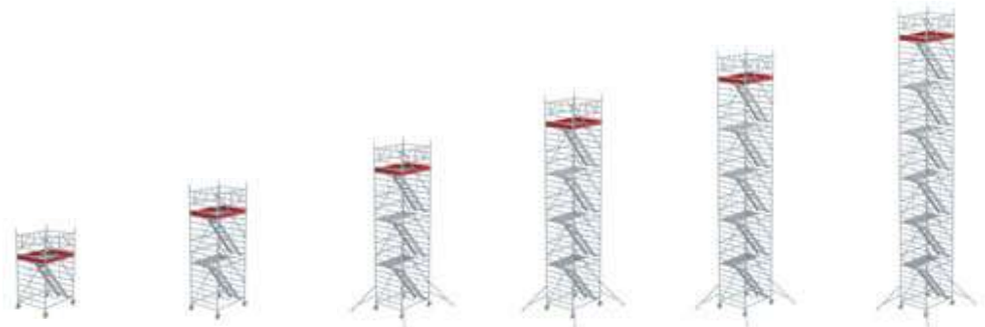
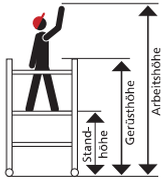
Fußspindel  
Artikelnr. 9180000



Weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 130



# Gerüsttyp 9523 mit Auslegern und Treppenaufgang



Artikelnr.	Bezeichnung	9523/04	9523/06	9523/08	9523/10	9523/12	9523/14
	Arbeitshöhe (m)	4,35	6,50	8,50	10,50	12,50	14,50
	Gerüsthöhe (m)	3,60	5,60	7,60	9,60	11,60	13,60
	Plattformhöhe (m)	2,35	4,50	6,50	8,50	10,35	12,35
9034150	4-Sprossenrahmen 1,50 m	2	2	2	2	2	2
9038150	8-Sprossenrahmen 1,50 m	2	4	6	8	10	12
9070180	Plattform 1,80 m	1	2	3	4	5	6
9081180	Treppenausstiegsplattform 1,80 m	1	1	1	1	1	1
9084180	Treppe Fahrgerüst 1,80 m	1	2	3	4	5	6
9041180	Geländer 1,80 m	2	2	2	2	2	2
9060250	Diagonale 2,50 m	1	2	3	4	5	6
9060260	Diagonale Treppe 2,60 m	1	2	3	4	5	6
9040180	Horizontale 1,80 m	2	5	8	11	14	17
9120180	Längsbordbrett 1,80 m	2	2	2	2	2	2
9110150	Stirnbordbrett 1,50 m	2	2	2	2	2	2
9015200	Lenkrolle mit Spindel Ø 200	4	4	4	4	4	4
9090130	Ausleger	–	–	4	4	4	4
9091000	Antrittbügel	1	1	1	1	1	1
9160000	Federstecker	4	8	12	16	20	24
Ca. Gewicht Gerüst ohne Ballast kg		144	212	299	367	435	503

## Ballastierungstabelle



Ballastierung	mittig in geschl. Räumen	einseitig in geschl. Räumen	einseitig mit Abstützung in geschl. Räumen	mittig im Freien	einseitig im Freien	einseitig mit Abstützung im Freien
Artikelnr.	Gewicht in kg	Gewicht in kg	Gewicht in kg	Gewicht in kg	Gewicht in kg	Gewicht in kg
9523/04	0	△	△	20	△	△
9523/06	60	△	△	160	△	△

## ab Größe 8 Ausführung mit Ausleger



9523/08	0	20	0	0	20	80
9523/10	0	40	0	0	△	△
9523/12	0	60	0	△	△	△
9523/14	0	80	0	△	△	△

△ Nicht zulässig.

(Erforderliche Anzahl von Zusatzteilen bitte der Tabelle entnehmen)



## Ballast für Gerüsttyp 9523

Artikelnr.	9142010
Bezeichnung	Ballast Ausleger
Gewicht (kg)	10