

Gerüsttyp 9521 mit Sicherheitsgeländer

Gerüst ähnlich Typ 9511, gewährleistet den Aufbau mit vorlaufenden Sicherheitsgeländern

Plattform 0,75 x 1,80 m

Arbeitshöhe 3,15 - 13,35 m
Gerüsthöhe 2,40 - 12,60 m
Plattformhöhe 1,15 - 11,35 m

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

- Zulässige Belastung: 2 kN/m² (200 kg/m²) gemäß Gerüstgruppe 3
- Bis 7,30 m Arbeitshöhe mit Fahrbalken verschiebbar
ab 8,30 m Arbeitshöhe mit Auslegern



Besonderheiten und Vorteile der **euroline** Gerüste

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

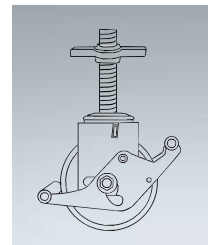
- Durch das Baukastensystem sind **euroline** Fahrgerüste flexibel einsetzbar und individuell für jeden Einsatz konfigurierbar, die Fahrgerüste sind jederzeit erweiter- und umbaubar
- Unser System bietet hohe Flexibilität bei der Arbeitshöhe: Die Plattformen sind in jeder Sprossenhöhe einhängbar, sogar 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
- Optional können bei allen Gerüsten die Lenkrollen mit Zapfen durch die Lenkrollen mit Spindeln oder Fußspindeln ersetzt werden. Damit können Höhenunterschiede bis zu 30 cm ausgeglichen werden
- Einfacher und leichter Aufbau ohne Werkzeug



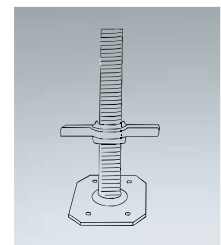
9521 mit Fahrbalken verschiebbar bis Arbeitshöhe 7,30 m

■ Optional auch ab Größe 3 erhältlich mit:

Lenkrolle mit Spindel
Artikelnr. 9015200



Fußspindel
Artikelnr. 9180000



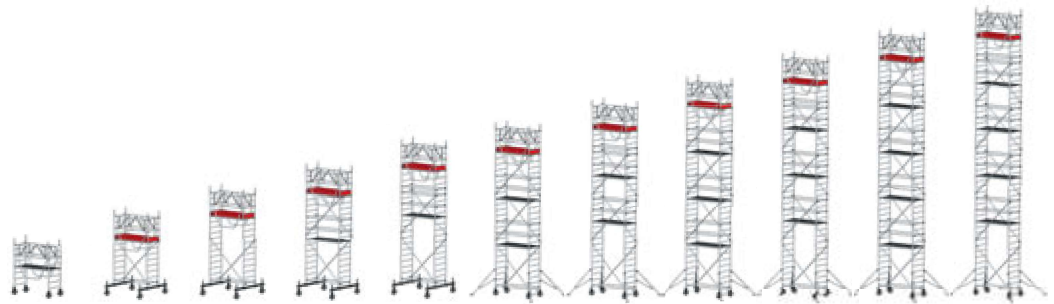
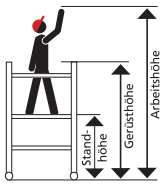
Weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 130



9521 mit Auslegern ab einer Arbeitshöhe von 8,30 m



Gerüsttyp 9521 mit Sicherheitsgeländer



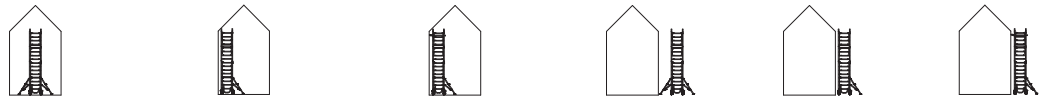
Artikelnr.	Bezeichnung	9521/03	9521/04	9521/05	9521/06	9521/07	9521/08	9521/09	9521/10	9521/11	9521/12	9521/13
	Arbeitshöhe (m)	3,15	4,30	5,30	6,30	7,30	8,35	9,35	10,35	11,35	12,35	13,35
	Gerüsthöhe (m)	2,40	3,55	4,55	5,55	6,55	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60	12,60
	Plattformhöhe (m)	1,15	2,30	3,30	4,30	5,30	6,35	7,35	8,35	9,35	10,35	11,35
9034075	4-Sprossenrahmen 0,75 m	-	2	-	2	-	2	-	2	-	2	-
9038075	8-Sprossenrahmen 0,75 m	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10	12
9080180	Plattform mit Durchstieg 1,80 m	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
9043180	Sicherheitsgeländer 1,80 m	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
9060250	Diagonale 2,50 m	-	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10
9040180	Horizontale 1,80 m	-	2	2	6	8	10	12	14	16	18	20
9120180	Längsbordbrett 1,80 m	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
9110075	Stirnbordbrett 0,75 m	-	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
9021180	Fahrbalken verschiebbar	-	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-
9010150	Lenkrolle Ø 150 mit Zapfen Ø 39 FB	4	4	4	4	4	-	-	-	-	-	-
9015200	Lenkrolle mit Spindel Ø 200	-	-	-	-	-	4	4	4	4	4	4
9090130	Ausleger	-	-	-	-	-	4	4	4	4	4	4
9091000	Antrittsbügel	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1
9160000	Federstecker	4	8	8	12	12	16	16	20	20	24	24
Ca. Gewicht Gerüst ohne Ballast (kg)		55	132	140	179	192	213	226	261	274	309	322

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
9521/03	0	△	△	0	△	△
9521/04	0	20	△	0	20	△
9521/05	40	40	△	40	40	△
9521/06	40	60	△	80	80	△
9521/07	80	80	△	160	140	△

ab Größe 8 Ausführung mit Ausleger



9521/08	0	△	0	40	△	80
9521/09	0	△	0	200	△	80
9521/10	0	△	40	△	△	△
9521/11	80	△	40	△	△	△
9521/12	160	△	100	△	△	△
9521/13	200	△	140	△	△	△

△ Nicht zulässig.

(Erforderliche Anzahl von Zusatzteilen bitte der Tabelle entnehmen)

Ballast für Gerüsttypen 9521 siehe Seite 117

euroline Sicherheitsgeländer

Vorlaufendes Sicherheitsgeländer, von der unteren Ebene nach oben einhängbar.

Dadurch muss keine Plattform ohne Geländer betreten werden, das gilt bei Auf- und Abbau der Gerüste.

Artikelnr. 9043180

