

Gerüsttyp 9516 mit Auslegern und Sicherheitsaufbau

Sicherheitsaufbau: Gewährleistet den Aufbau mit vorlaufendem Sicherheitsgeländer und Plattformen im 2 m Abstand

Plattform 0,75 x 2,85 m

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

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

■ Zulässige Belastung: 2 kN/m² (200 kg/m²) gemäß Gerüstgruppe 3



Besonderheiten und Vorteile der **euroline** Gerüste

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

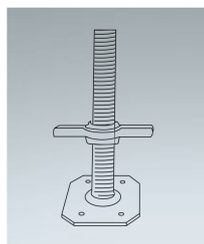
- Durch das Baukastensystem sind **euroline** Fahrgerüste flexibel einsetzbar und individuell für jeden Einsatz konfigurierbar, die Fahrgerüste sind jederzeit erweiter- und umbaubar
- Unser System bietet hohe Flexibilität bei der Arbeitshöhe: Die Plattformen sind in jeder Sprossenhöhe einhängbar, sogar 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



9516 mit Ausleger

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

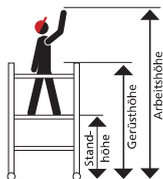
Fußspindel
Artikelnr. 9180000



Weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 130



Gerüsttyp 9516 mit Auslegern und Sicherheitsaufbau



Artikelnr.	Bezeichnung	9516/03	9516/04	9516/05	9516/06	9516/07	9516/08	9516/09	9516/10	9516/11	9516/12	9516/13
	Arbeitshöhe (m)	3,35	4,35	5,35	6,35	7,35	8,35	9,35	10,35	11,35	12,35	13,35
	Gerüsthöhe (m)	2,60	3,60	4,60	5,60	6,60	7,60	8,60	9,60	10,60	11,60	12,60
	Plattformhöhe (m)	1,35	2,35	3,35	4,35	5,35	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
9080285	Plattform mit Durchstieg 2,85 m	1	1	1	2	2	3	3	4	4	5	5
9070285	Plattform 2,85 m	–	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9043285	Sicherheitsgeländer 2,85 m	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
9060335	Diagonale 3,35 m	–	2	2	4	4	6	6	8	8	10	10
9040285	Horizontale 2,85 m	–	–	2	4	8	8	12	12	16	16	20
9120285	Längsbordbrett 2,85 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
9015200	Lenkrolle mit Spindel Ø 200	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9090130	Ausleger	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9091000	Antrittsbügel	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
9160000	Federstecker	–	4	4	8	8	12	12	16	16	20	20
Ca. Gewicht Gerüst ohne Ballast (kg)		101	151	166	211	232	271	292	331	352	391	412

Ballastierungstabelle



Ballastierung	mittig in geschl. Räumen		einseitig mit Abstützung in geschl. Räumen		mittig im Freien		einseitig mit Abstützung im Freien	
	Artikelnr.	Gewicht in kg	Artikelnr.	Gewicht in kg	Artikelnr.	Gewicht in kg	Artikelnr.	Gewicht in kg
9516/03	0	0	0	0	0	0	0	0
9516/04	0	0	0	0	0	0	0	0
9516/05	0	0	0	0	0	0	0	0
9516/06	0	0	0	0	0	0	0	0
9516/07	0	0	0	0	0	0	20	20
9516/08	0	0	0	0	160	160	100	100
9516/09	0	0	0	0	△	△	180	180
9516/10	0	0	0	0	△	△	△	△
9516/11	40	40	20	20	△	△	△	△
9516/12	80	80	60	60	△	△	△	△
9516/13	160	160	100	100	△	△	△	△

△ Nicht zulässig.

(Erforderliche Anzahl von Zusatzteilen bitte der Tabelle entnehmen)



Ballast für Gerüsttyp 9516

Artikelnr.	9142010
Bezeichnung	Ballast Ausleger
Gewicht (kg)	10