

# Gerüsttyp 9522 mit Fahrbalken starr und Sicherheitsgeländer

Ausführung wie 9512 jedoch mit vorlaufenden Sicherheitsgeländern

Plattform 0,75 x 1,80 m

Arbeitshöhe 4,30 - 7,30 m  
 Gerüsthöhe 3,55 - 6,55 m  
 Plattformhöhe 2,30 - 5,30 m



## 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 Diagonale an derselben Sprosse eingehakt sind
- Einfacher und leichter Aufbau ohne Werkzeug



Artikelnr.	Bezeichnung	9522/04	9522/05	9522/06	9522/07
	Arbeitshöhe (m)	4,30	5,30	6,30	7,30
	Gerüsthöhe (m)	3,55	4,55	5,55	6,55
	Plattformhöhe (m)	2,30	3,30	4,30	5,30
9034075	4-Sprossenrahmen 0,75 m	2	-	2	-
9038075	8-Sprossenrahmen 0,75 m	2	4	4	6
9080180	Plattform mit Durchstieg 1,80 m	1	1	2	2
9043180	Sicherheitsgeländer 1,80 m	2	2	2	2
9060250	Diagonale 2,50 m	2	2	4	4
9040180	Horizontale 1,80 m	2	2	6	6
9120180	Längsbordbrett 1,80 m	2	2	2	2
9110075	Stirnbordbrett 0,75 m	2	2	2	2
9020180	Fahrbalken starr	2	2	2	2
9010150	Lenkrolle Ø150 mit Zapfen Ø39 FB	4	4	4	4
9160000	Federstecker	12	12	16	16
Ca. Gewicht Gerüst ohne Ballast (kg)		118	126	165	174



## euroline Sicherheitsgeländer

Vorlaufendes Sicherheitsgeländer, von der unteren Ebene nach oben einhängbar.

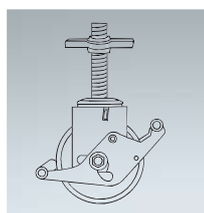
Dadurch muss keine Plattform ohne Geländer betreten werden, das gilt bei Auf- und Abbau der Gerüste.

Artikelnr. 9043180

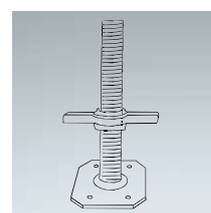


■ Gerüsttyp 9512 und 9522 auch erhältlich mit:

Lenkrolle mit Spindel  
 ArtikelNr. 9015200



Fußspindel  
 ArtikelNr. 9180000



Weiteres Zubehör finden Sie ab Seite 130