

Montageplattform mit Treppenzustieg

• Rollgerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr

Rahmeneile geschweißt. Klapprahmen aus Rechteckrohr-Holmen mit selbststarretierenden Scharnieren.

Mit Treppenzustieg, hochschwenkbar. Mit 200 mm tiefen, geriffelten Aluminiumstufen für einen sicheren Aufstieg.

Flexible Einsatzmöglichkeiten dank drei verschiedener Einhängelöcher der Plattform.

• Maximale Arbeitssicherheit

Beidseitige Handläufe, Plattformgeländer und Knieleiste.

Türengängig im aufgebauten Zustand.

Trittsichere Plattform für festen Stand.

• Ideal bei engen Platzverhältnissen

Platzsparend bei Transport und Lagerung.

Zusammengeklappt als Transportwagen nutzbar.

Leicht bedienbare Hubrollen für das Verfahren von Ort zu Ort,

vier Lenkketten, Ø 125 mm, mit Feststellern.

Lastklasse/Gerüstgruppe 2: 1,5 kN/m².

Lieferung: erfolgt komplett montiert.



Arbeitshöhe bis ca.	m	3,00	
Gerüsthöhe	m	1,94	
Plattformhöhe	m	0,49/0,75/0,99	
Plattformbreite	m	0,60	
Plattformlänge	m	1,80	
Transportmaß BxTxH	m	0,76x2,11x0,80	
Gewicht	kg	52	
€		2162,00	(B230)
Bestell-Nr.		3010 1377	

Standard-Aluminium-Klappperüst

• Gerüst aus stabilem Aluminium-Rundrohr

Rahmeneile geschweißt. Klapprahmen aus Rechteckrohr-Holmen mit selbststarretierenden Scharnieren.

• Ideal bei engen Platzverhältnissen

Klappperüst 3065.4201 passt durch jede Standardtür.

Platzsparend bei Transport und Lagerung.

• Trittsichere Plattform

Arbeitshöhe bis ca. 3,00 m.

4 Lenkketten, Ø 125 mm, mit Feststeller.

Belastung: 1,5 kN/m².

Baumuster-geprüft.

• 2 Gerüstgrößen

0,75x1,80 m.

1,35x1,80 m.

• Die Lieferung erfolgt in Baugruppen

Einmal zusammengebaut,
ist das Gerüst in Sekundenschnelle
auf- und abgebaut.



Gerüst 3065.4202

Arbeitshöhe bis ca.	m	3,00	3,00
Gerüsthöhe	m	1,72	1,72
Plattformhöhe	m	0,99	0,99
Anzahl Plattform (ohne Klappe)		1	2
Gerüstgröße	m	1,80x0,75	1,80x1,35
Gewicht komplett ca.	kg	37	54
€		1026,00	1594,00
Bestell-Nr.		3065 4201	3065 4202
			(B230)

Ballastvorschriften in der Aufbau- und Verwendungsanleitung beachten!