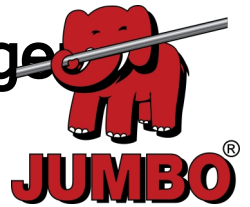


# Proff Mauerwerk Gerüstbau Zimmermannsgerüst

Standard | Stahl | 8 x 15 M



## Spezifikationen

Arbeitshöhe: 10 m  
Standhöhe: 8 m  
Gerüstklasse: 5.0  
Tragfähigkeit: 450 kg/m<sup>2</sup>  
Länge: 15 m  
Gewicht: 2664,36 kg  
Material: Stahl  
Farbe: Grau  
Zertifizierung: EN12810  
Jumbo Brand: PRO SCAFFOLDS

| Art.-Nr. | DBNummer | EAN | Jumbo Brand   | Garantie | Nettogewicht |
|----------|----------|-----|---------------|----------|--------------|
| 268015   | 5036481  |     | PRO SCAFFOLDS | 3 Jahre  | 2664,36 kg   |

## Beschreibung

Das JUMBO Proff Zimmermannsgerüst wurde entwickelt, um den Anforderungen professioneller Handwerker gerecht zu werden, die in anspruchsvollen Umgebungen arbeiten. Das Gerüst besteht aus hochwertigem, feuerverzinktem Stahl, der eine lange Haltbarkeit und Korrosionsbeständigkeit bietet.

Das Gerüst ist extrem vielseitig, da es von Gerüstklasse 2-5 klassifiziert werden kann, je nachdem, welche Böden, Beläge usw. verwendet werden. Das Gerüst wird immer auf der Grundlage des am niedrigsten eingestufteten Bauteils eingestuft.

Das Gerüst wird mit den längstmöglichen Stützen für zusätzliche Höhe und Stabilität gebaut, was ideal für große Bauprojekte ist. Es ist mit standardmäßigen Holz-/Holzböden von 48x220 cm ausgestattet, die eine sichere und stabile Arbeitsfläche bieten. Die Konsolenbefestigungen sorgen für eine starke und zuverlässige Verbindung zwischen den Gerüstteilen.

Das JUMBO Mauerwerksgerüst wird mit einer Lage Belag geliefert und ist somit sofort einsatzbereit und für eine Vielzahl von Aufgaben geeignet, bei denen ein robustes und zuverlässiges Gerüst benötigt wird.

# Detailfotos

## Das Set besteht aus

|        |                  |                                     |        |          |                            |
|--------|------------------|-------------------------------------|--------|----------|----------------------------|
| 4 ST.  | 26GS1012         | Säule                               | 32 ST. | 26GS1011 | Säule                      |
| 50 ST. | 26GS1091         | Länge Balken                        | 30 ST. | 26GS1115 | Querbalken                 |
| 10 ST. | 26SKR300         | Einfaches Geländer                  | 4 ST.  | 26SKR160 | Einfaches Geländer         |
| 8 ST.  | 26GS1041         | Diagonale                           | 30 ST. | 26ST1100 | Wagen                      |
| 12 ST. | 26ST1003         | Grundplatte                         | 6 ST.  | 26ST1120 | Halterung für den Fußtritt |
| 5 ST.  | 26ST1140         | Abschließbare Bretter 3,30 m.       | 12 ST. | 26ST1005 | Murankre                   |
| 12 ST. | 26GS1089         | Maueranker                          | 12 ST. | 26GS1090 | Ringschraube               |
| 1 ST.  | Mont-Murstillads | Aufbauanleitung<br>Mauerwerksgerüst |        |          |                            |

## Ersatzteile



ALU-Zunge  
1600300



Furnier für Plattform ohne  
Luke  
7501780



Haken  
1690050



Sturmschloss  
1003050231



Endstück  
100305023



Schraube  
5,5x25 skrue



Blindniete  
Popnitte6,4x22



Blindniete  
Popnitte6,4x12



Keilkupplung  
18SFS216  
5189340



Büchse  
1400210NY



Oberer Stecker für Spindel  
1400211NY



ALU-Zunge  
1600300

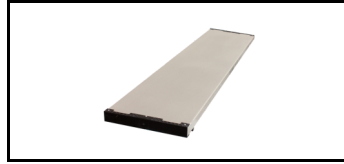
## Zubehör



Wagen  
26ST1100  
5033762



Beam Rider  
26GS1033  
5033765



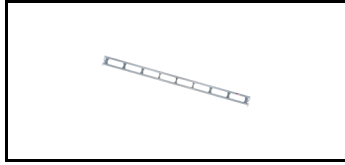
Wagen  
26ST1107  
1586206



Treppe / Gerüstleiter  
26GS1111  
5033770



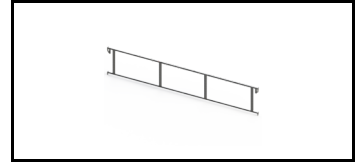
Säule  
26GS1011  
5033745



Länge Stab - Licht ec  
26GS1091-L  
1991012



Diagonale  
26GS1041  
5033753



Doppeltes Geländer  
26SKRV300  
1526172