



- Arbeitsgerüst mittlerer Größe aus Aluminium.
- Geeignet für Innenarbeiten in der Industrie und in Geschäften und insbesondere dort, wo mittlere Höhen erreicht werden sollen.
- Holmabmessung: 25x65 mm.
- Sprossen: 30x30 mm.
- 4 Rollen Ø 125 mm mit Bremse.
- Arbeitsbühne besteht aus einer Holz und Aluminium-Struktur.

BASISBREITE: 86 cm – **BASISLÄNGE:** 160 cm
GERÜSTBREITE: 75 cm – **GERÜSTLÄNGE:** 150 cm
BÜHNENBREITE: 68 cm – **BÜHNENLÄNGE:** 150 cm

6,20 m —



VON STANDARD ZU MAXI



ZUBEHÖR



Ausleger
 Best.-Nr. D661
 4 Stücke
 Ausgestattet mit 8 Befestigungsklemme
 1100 mm
 kg: 6,8; m³: 0,016; Stücke:2
 EAN 8028406090090

Aufstockung 1800 – 6 Sprossen
 Best.-Nr. AMMP
 kg:17,40; m³: 0,02
 EAN 8028406004127

Fahrbalken
 Best.-Nr. AMLV-4
 4 Stücke
 kg: 11,2; m³: 0,0045
 EAN 8028406105619

Bordbrett
 Best.-Nr. AMFP
 kg: 8; m³: 0,02
 EAN 8028406090090

Bühne mit Durchstiegsklappe
 Best.-Nr. AMPB
 Aluminium / Holz
 680x1500 mm
 kg: 11; m³: 0,08
 EAN 8028406090120

Stütze
 Best.-Nr. AMZP
 Für Treppenverstellung
 kg: 3; m³: 0,01
 EAN 8028406103540

Seitliches Sicherheitsgeländer
 Best.-Nr. AMRP
 kg: 7; m³: 0,02
 EAN 8028406004066

Best.-Nr.	(cm)	(cm)	(cm)	(kg)	(m³)	Stückzahl	
AMST	340	240	440	77	0,40	3	8028406090298
AMMX	540	420	620	94,4	0,51	4	8028406090304
AMMP	180	-	-	17,40	0,22	1	8028406004127

GERÜSTGRUPPE 3

200 kg/m²: EN 1004



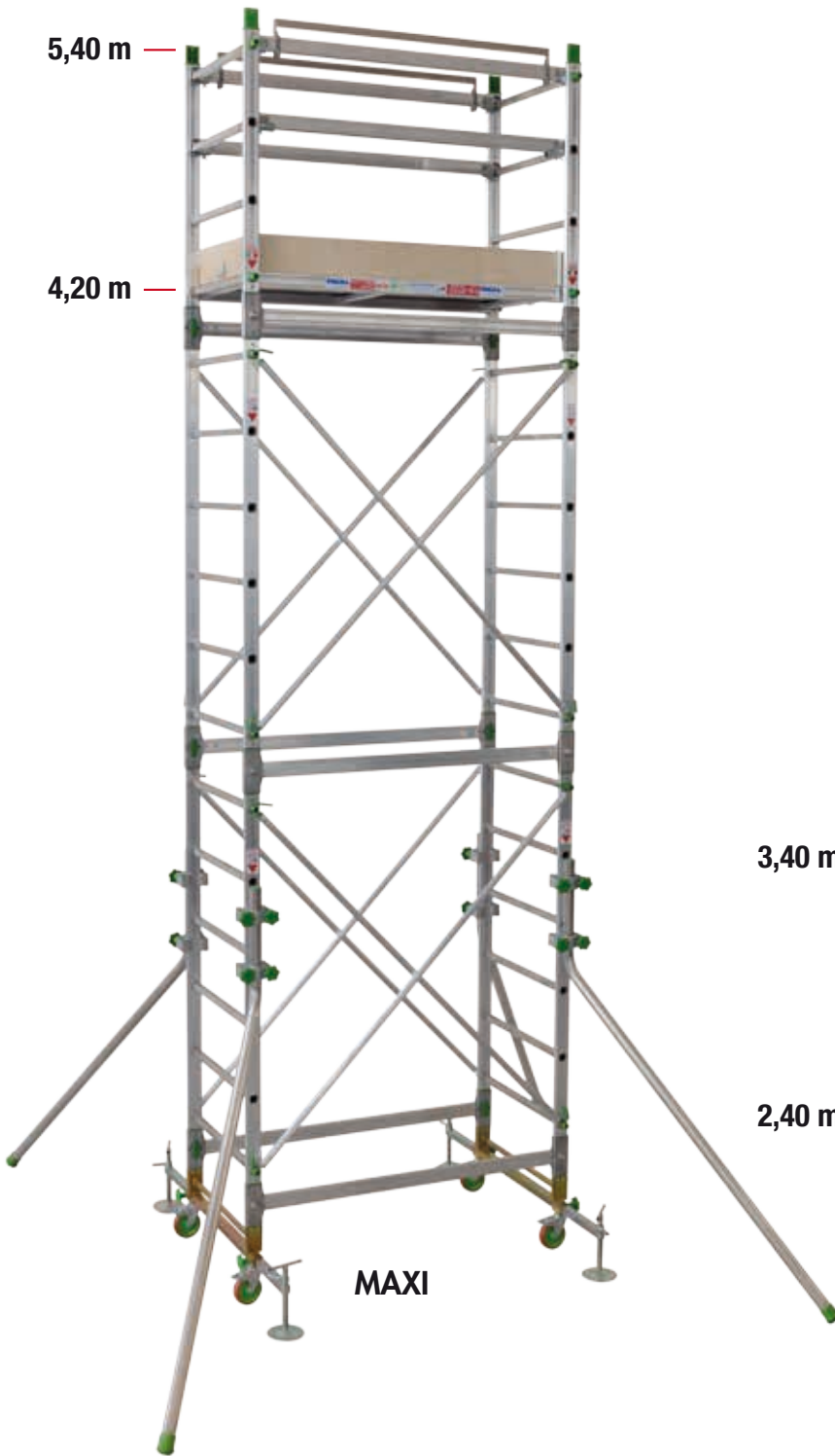
Arbeitshöhe 4,40 m

2PfG 1273/11.10



Arbeitshöhe 6,20 m

EN1004 EUROPEAN NORM



MAXI



STANDARD



Basis aus verzinktem Stahl.