Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

## Werner Tower Klappgerüst Erweiterungsmodul C 5,00m AH



out/pictures/generated/product/1/653 500 90/werr

Art. Nr.: W48526

537,40 €

**UVP 573,58 €** (inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

**SOFORT LIEFERBAR** 

Standhöhe: 2,90 m	<b>Plattformbreite:</b> 0,60	Plattformlänge: 1,60	
	m	m	
<b>Arbeitshöhe:</b> 4,90 m	Hersteller: Werner	Material: Aluminium	
Kategorie:	Gewicht: 67,5 kg	Plattformhöhe: 2,90	
Fahrgerüste	Gewicht: 67,3 kg	m	

Wer bei seiner Arbeit ein hohes Level erreichen will, kann ganz einfach auf dieses Gerüst bauen: variabel von 0,9 m bis zu 6,9 m mit den Erweiterungspaketen B, C und D ist es perfekt für alle, die längere Zeit in großer Höhe arbeiten – dank einer stabilen Plattform, komfortabler Breite Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

und einem kompakten Rahmen. Der Werner Tower für Profis im Bereich Dekorations-, Wartungs- und Bauarbeiten: große Möglichkeiten, die als Basispaket ganz einfach zu manövrieren sind.

- Basispaket ohne Kraftanstrengung einfach durch eine Person aufbaubar
- Modulares System
- Ausleger flexibel höhenverstellbar
- Geringes Gewicht
- Nach der neuesten Norm EN 1004-1
- Von unabhängiger Prüfstelle zertifiziert

## Hinweis:

Es werden nur die einzelnen Module geliefert!





nach neuer EN 1004-1

Pakete	Modul A	Modul B	Modul C	Modul D
Arbeitshöhe (m)	2,65	2,90	4,90	6,90
Standhöhe (m)	0,65	0,90	2,90	4,90
Gerüsthöhe (m)	2,02	2,02	4,02	6,02
Plattformhöhe (m)	0,65	0,90	2,90	4,90
Plattformgröße (m)	0,60×1,60	0,60x1,60	0,60x1,60	0,60x1,60
Gewicht (kg)	33,5	56,5	67,5	91,5
Artikelnummer	48524	48525	48526	48527

Updatetest Testshop
Updatetest Testshop

Holtener Marktplatz 18 - 20, 46147 Oberhausen

Telefon: 0208 - 69801265 | Telefax: 0208 - 69801263

E-Mail: stinski@tripin-gmbh.de

Hinweis: Zum Aufstocken von Werner Towern bitte die entsprechenden Aufstockpakete bestellen.

\* Paket A entspricht im Grundpaket nicht der gültigen EN 1004-1 für fahrbare Arbeitsbühnen.

Hierzu muss zusätzlich das Paket B (Artikelnummer: 48525) bestellt werden.