

## ALTREX MITOWER | FIBER-DECK PLATTFORM



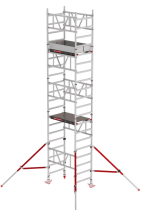
2.240,27 € - 3.351,73 € inkl. MwSt.

Arbeitshöhe: 4,20m - 6,20m  
Länge x Breite: 1.10m x 0.75m  
Laufrollen: Ø125mm höhenverstellbar  
Einsatzbereich: Handwerk - Industrie



**Artikelnummer:** MiTOWER-FIBER-DECK

### VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Arbeitshöhe	Preis
	C003003	Arbeitshöhe (m): 4.2 Plattformhöhe (m): 2.2 Gerüsthöhe (m): 3.2 Im Lieferumfang enthalten: 6 x Aufbaurahmen Altrex MiTOWER 1 x Fiber-Deck® Plattform Altrex MiTOWER 4 x Doppelte Geländerstrebe MiTOWER 1 x Bordbrettssystem MiTOWER 4 x Dreieckausleger Easy-Lock® MiTOWER 4 x Lenkrolle mit Rad ø125 mm MiTOWER	4,20 Meter	Allgemein <del>2.783,00 €</del> <u>2.240,27 €</u> inkl. MwSt.
	C003004	Arbeitshöhe (m): 5.2 Plattformhöhe (m): 3.2 Gerüsthöhe (m): 4.2 Im Lieferumfang enthalten: 8 x Aufbaurahmen Altrex MiTOWER 2 x Fiber-Deck® Plattform Altrex MiTOWER 6 x Doppelte Geländerstrebe MiTOWER 1 x Bordbrettssystem MiTOWER 4 x Dreieckausleger Easy-Lock® MiTOWER 4 x Lenkrolle mit Rad ø125 mm MiTOWER	5,20 Meter	Allgemein <del>3.741,00 €</del> <u>3.011,39 €</u> inkl. MwSt.
	C003005	Arbeitshöhe (m): 6.2 Plattformhöhe (m): 4.2 Gerüsthöhe (m): 5.2 Im Lieferumfang enthalten: 10 x Aufbaurahmen Altrex MiTOWER 2 x Fiber-Deck® Plattform Altrex MiTOWER 7 x Doppelte Geländerstrebe MiTOWER 1 x Bordbrettssystem MiTOWER 4 x Dreieckausleger Easy-Lock® MiTOWER 4 x Lenkrolle mit Rad ø125 mm MiTOWER	6,20 Meter	Allgemein <del>4.163,00 €</del> <u>3.351,73 €</u> inkl. MwSt.

### BESCHREIBUNG

Altrex MiTower | Fiber-Deck Plattform

Der Altrex MiTower | Fiber-Deck Plattform in der Übersicht:

		<b>4.2</b>	<b>5.2</b>	<b>6.2</b>
<b>Arbeitshöhe (m):</b>				
Plattformhöhe (m):		2.2	3.2	4.2
Gerüsthöhe (m):		3.2	4.2	5.2
Bezeichnung	Art.Nr.			
Aufbaurahmen Altrex MiTOWER	301206	6	8	10
Fiber-Deck® Plattform Altrex MiTOWER	305017	1	2	2
Doppelte Geländerstrebe MiTOWER	301215	4	6	7
Bordbrettssystem MiTOWER	305581	1	1	1
Dreieckausleger Easy-Lock® MiTOWER	513021	4	4	4
Lenkrolle mit Rad ø125 mm MiTOWER	324515	4	4	4
Artikelnummer		C003003	C003004	C003005

ALTREX · DIN EN 1004-1 · NL-MARKTFÜHRER

## ALTREX MITOWER | FIBER-DECK PLATTFORM

Altrex — niederländischer Marktführer für fahrbare Aluminium-Arbeitsgerüste und Leitern. DIN EN 1004-1 / DIN EN 131, BG-Bau-förderfähig.

**308+**

Altrex-Modelle

**Klick-System**

schneller Aufbau

**DIN EN 1004-1**

Klasse 3

**TÜV / GS**

geprüft



HERSTELLER-INFORMATION

Altrex Fiber-Deck® Plattform



Altrex erleichtert Ihnen die Arbeit. Die Fiber-Deck®-Plattformen wurden konzipiert, um Ihnen die Arbeit einfacher zu machen.

[Alle Altrex-Modelle in unserem Shop](#) → Hersteller-Daten: Altrex

## Fragen zu diesem Modell? Wir beraten Sie persönlich.

Arbeitshöhe, Untergrund, Zubehör — sprechen Sie mit unserem Fachhandel.

 **02247 9029252**  [info@steigtechnik-systeme.de](mailto:info@steigtechnik-systeme.de)

Mo-Fr 8-17 Uhr · Steigtechnik Systeme Rheinland GmbH

## ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Arbeitshöhe</b>	4,20 Meter, 5,20 Meter, 6,20 Meter
<b>Einsatzbereich</b>	Handwerk & Industrie
<b>Fahrrollen</b>	ø 125mm Rollen mit Spindel (stufenlos höhenverstellbar)
<b>Hersteller-Garantie</b>	5 Jahre
<b>Gerüst-Modell</b>	MiTower   1-Personen Gerüst
<b>Gerüst-Serie</b>	altrex MiTower
<b>Gerüst-Typ</b>	1-Personen Gerüst, Schnellbau-Gerüst, Rollgerüst mit Auslegern
<b>Gerüstbelag</b>	FIBER-DECK® - extrem leicht & langlebig
<b>Gerüstklasse</b>	3 - max. Belastung = 2,0 kN/m <sup>2</sup> (200kg/m <sup>2</sup> )
<b>Hersteller</b>	ALTREX
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Normen</b>	DIN EN 1004-1 (NEU)
<b>Plattform-Breite</b>	einfache Breite
<b>Plattform-Länge (m)</b>	unter 1.50 Meter (Ein-Personen-Gerüst)
<b>Produktprüfung</b>	TÜV - GS geprüfte Sicherheit
<b>Technische Regeln für Betriebssicherheit</b>	TRBS 2121-1
<b>Wandstärke</b>	2,0mm
<b>Verwendung</b>	freistehend - 4 Ausleger