

STEIGTECHNIK MIT GRIPS!



# FlexxWork

FlexxWork. Die flexible Arbeitsdielen. Das System.

## PRODUKT-HIGHLIGHTS

- Modulares Arbeitsdielensystem
- Variable Plattformhöhen
- Vielzahlige Aufbau- und Einsatzmöglichkeiten
- Aufbau ohne Werkzeug
- Bis 3,0 m Arbeitshöhe
- Ideales Packmaß nur 1,2 x 0,6 m
- Leicht und beliebig erweiterbar
- Patent Nr. 3 239 437

BG Bau gefördert  
- 50 % der  
Anschaffungskosten  
oder max. 300 €



[www.steigtechnik.de](http://www.steigtechnik.de)



# FlexxWork

FlexxWork. Die flexible Arbeitsdiele. Das System.





## FlexxWork

FlexxWork. Die flexible Arbeitsdiele. Das System.

FlexxWork ist eine flexible Arbeitsdiele mit einem modularen System, das Ihnen vielzählige Aufbau- und Einsatzmöglichkeiten bietet. Mit variablen Plattformhöhen erreichen Sie sicher verschiedene Arbeitshöhen. Schon mit wenigen Modulen gelangen zahlreiche Aufbauvarianten. Flexibel, schnell und vor allem ohne Werkzeug. FlexxWork ist leicht im Handling und hat ein kompaktes Packmaß für den einfachen Transport und die platzsparende Lagerung.

Ob auf dem Bau, im Handwerk, in der Industrie, der öffentlichen Hand, im Brand-, Rettungs- und Katastropheneinsatz und auch privat zu Hause. Ob im Innen- oder Außenbereich: FlexxWork ist ein Allroundtalent und bei allen Arbeiten mit Arbeitshöhen bis 3,0m eine vielseitige Arbeitsdiele, die sich der persönlichen Arbeitssituation anpasst. Der Aufbau erfolgt dabei völlig werkzeuglos über ein innovatives Stecksystem (Patent Nr. 3 239 437) und ermöglicht sicheres Arbeiten in der Höhe.

FlexxWork lässt sich in unterschiedlichen Plattformhöhen oder auch treppenförmig in Längs- und Querrichtung aufbauen. Unser Tipp: Fahren Sie Arbeitsgeräte und Material rückenschonend auf die Plattform, indem Sie aus den Modulen eine Auffahrtsrampe bauen.

Durch die Grundeinheiten sowie die Ausbaueinheiten kann das System kostengünstig endlos erweitert werden.

### BG Bau gefördert

BG Bau: Jetzt Förderung sichern – gleichzeitig die Sicherheit und den Gesundheitsschutz verbessern! Von dieser Förderung profitieren alle Mitglieder der BG BAU. Dadurch sollen gerade auf Baustellen Arbeitsunfälle vermieden und die Ergonomie verbessert werden. Alle Informationen von der BG BAU erhalten Sie unter:

[www.bgbau.de/praev/arbeitsschutzpraemien/tritte-podeste](http://www.bgbau.de/praev/arbeitsschutzpraemien/tritte-podeste)



sehen. verstehen.  
begeistert sein.

Erleben Sie die FlexxWork in Aktion und überzeugen Sie sich von den vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten. Mehr auf

[www.steigtechnik.de/flexxwork](http://www.steigtechnik.de/flexxwork)





## FlexxWork. Sicheres Arbeiten auf verschiedenen Höhen.

Die FlexxWork lässt sich in 3 verschiedenen Plattformhöhen von 370–970 mm aufbauen, wodurch eine Arbeitshöhe von bis zu 3,0 Metern erreicht werden kann. Bei allen Plattformhöhen ist kein Geländer oder Handlauf notwendig.



## FlexxWork. Werkzeugloser Aufbau und einfacher Transport.

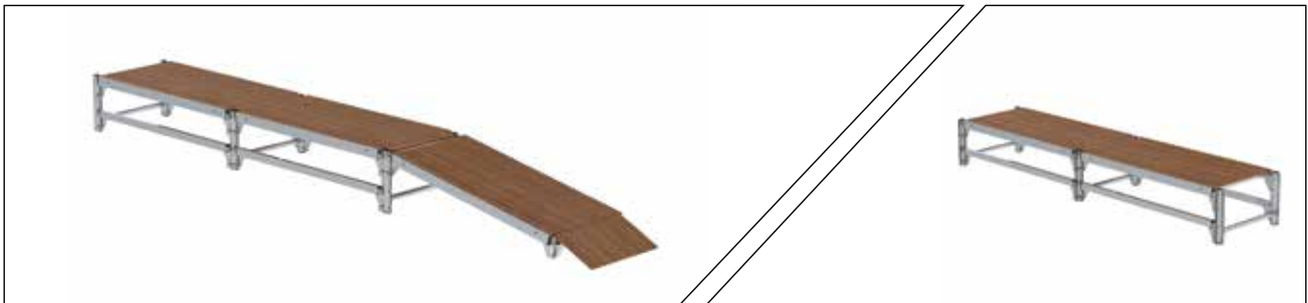
FlexxWork ist leicht im Handling und lässt sich ohne Werkzeug mühelos aufbauen. Durch das kompakte Packmaß kann die FlexxWork einfach transportiert und platzsparend gelagert werden.





## FlexxWork. Vielzählige Aufbau- und Einsatzmöglichkeiten.

FlexxWork ist ein Arbeitsdielen-System mit unzähligen Möglichkeiten. Verschiedene Plattformhöhen, ein Aufbau in Längsrichtung wie auch parallel und mit Auffahrrampe bieten variable Kombinationen, die zudem beliebig erweiterbar sind.



sehen. verstehen.  
begeistert sein.

Entdecken Sie die vielen  
Möglichkeiten der FlexxWork.  
Jetzt das umfangreiche Video ansehen! Mehr unter:  
[www.steigtechnik.de/flexxwork](http://www.steigtechnik.de/flexxwork)





## FlexxWork Grund- und Ausbaueinheiten

Stabile Konstruktion im Baukastensystem mit Aluminium-Strangpressprofilen, Plattformen mit rutschfester Holz-Siebdruckplatte, innovativem und hochfestem Stecksystem (Patent Nr. 3 239 437), rutschfesten Kunststoff-Endkappen mit integriertem Innengewinde für Ausgleichsfuß. Werkzeugloser Aufbau. Platzsparender Transport und Lagerung.



### Grundeinheit L

1x Plattform, 2x Verbindungsstrebe, 2x Stützrahmen, 16x Sicherungsstecker

Arbeitshöhe bis ca. m	2,37
Grundfläche m	1,36 x 0,60
Plattformgröße B x T m	1,20 x 0,60
Plattformhöhe m	0,37
Belastung max. kg	150
Gewicht kg	14,0
Bestell-Nr.	30471
UVP ohne MwSt. Euro	335,00



### Grundeinheit XL

1x Plattform, 1x Antrittsstufe, 2x Verbindungsstrebe, 2x Stützrahmen, 18x Sicherungsstecker

Arbeitshöhe bis ca. m	2,97
Grundfläche m	1,47 x 0,60
Plattformgröße B x T m	1,20 x 0,60
Plattformhöhe m	0,97
Belastung max. kg	150
Gewicht kg	19,0
Bestell-Nr.	30470
UVP ohne MwSt. Euro	421,00



### Ausbaueinheit L

1x Plattform, 2x Verbindungsstrebe, 1x Stützrahmen, 16x Sicherungsstecker

Arbeitshöhe bis ca. m	2,37
Grundfläche m	1,36 x 0,60
Plattformgröße B x T m	1,20 x 0,60
Plattformhöhe m	0,37
Belastung max. kg	150
Gewicht kg	13,0
Bestell-Nr.	30473
UVP ohne MwSt. Euro	283,00



### Ausbaueinheit XL

1x Plattform, 2x Verbindungsstrebe, 1x Stützrahmen, 16x Sicherungsstecker

Arbeitshöhe bis ca. m	2,97
Grundfläche m	1,47 x 0,60
Plattformgröße B x T m	1,20 x 0,60
Plattformhöhe m	0,97
Belastung max. kg	150
Gewicht kg	15,0
Bestell-Nr.	30472
UVP ohne MwSt. Euro	308,00



## FlexxWork Grund- und Ausbaueinheiten 3-F

Die Grund- und Ausbaueinheiten mit dreifach Rahmen (3-F) erweitern die Einsatzmöglichkeiten. Die 3-F-Rahmen ermöglichen einen parallelen Aufbau der verschiedenen Einheiten. Die Konstruktion ist in der technischen Ausstattung baugleich mit den Grund- und Ausbaueinheiten L und XL (siehe vorherige Seite).

### Grundeinheit L, 3-F

1x Plattform, 2x Verbindungsstrebe, 2x Stützrahmen, 16x Sicherungsstecker

Arbeitshöhe bis ca. m	2,37
Grundfläche m	1,36 x 0,60
Plattformgröße B x T m	1,20 x 0,60
Plattformhöhe m	0,37
Belastung max. kg	150
Gewicht kg	14,5
Bestell-Nr.	30481
UVP ohne MwSt. Euro	343,00



### Grundeinheit XL, 3-F

1x Plattform, 1x Antrittsstufe, 2x Verbindungsstrebe, 2x Stützrahmen, 18x Sicherungsstecker

Arbeitshöhe bis ca. m	2,97
Grundfläche m	1,46 x 0,60
Plattformgröße B x T m	1,20 x 0,60
Plattformhöhe m	0,97
Belastung max. kg	150
Gewicht kg	19,5
Bestell-Nr.	30480
UVP ohne MwSt. Euro	437,00



### Ausbaueinheit L, 3-F

1x Plattform, 2x Verbindungsstrebe, 1x Stützrahmen, 16x Sicherungsstecker

Arbeitshöhe bis ca. m	2,37
Grundfläche m	1,36 x 0,60
Plattformgröße B x T m	1,20 x 0,60
Plattformhöhe m	0,37
Belastung max. kg	150
Gewicht kg	13,5
Bestell-Nr.	30483
UVP ohne MwSt. Euro	287,00



### Ausbaueinheit XL, 3-F

1x Plattform, 2x Verbindungsstrebe, 1x Stützrahmen, 16x Sicherungsstecker

Arbeitshöhe bis ca. m	2,97
Grundfläche m	1,47 x 0,60
Plattformgröße B x T m	1,20 x 0,60
Plattformhöhe m	0,97
Belastung max. kg	150
Gewicht kg	15,5
Bestell-Nr.	30482
UVP ohne MwSt. Euro	316,00





## FlexxWork Einzelteile



### Stützrahmen L

Kombinierbar mit allen Grund- und Ausbaueinheiten sowie sämtlichen Stützrahmen und der Plattform

Gewicht kg	1,1
Bestell-Nr.	30452
UVP ohne MwSt. Euro	52,00



### Stützrahmen XL

Kombinierbar mit allen Grund- und Ausbaueinheiten sowie sämtlichen Stützrahmen und der Plattform

Gewicht kg	2,7
Bestell-Nr.	30451
UVP ohne MwSt. Euro	77,00



### Stützrahmen L 3-F

Kombinierbar mit allen Grund- und Ausbaueinheiten sowie sämtlichen Stützrahmen und der Plattform

Gewicht kg	1,3
Bestell-Nr.	30456
UVP ohne MwSt. Euro	56,00



### Stützrahmen XL 3-F

Kombinierbar mit allen Grund- und Ausbaueinheiten sowie sämtlichen Stützrahmen und der Plattform

Gewicht kg	3,2
Bestell-Nr.	30457
UVP ohne MwSt. Euro	85,00



## Plattform

Passend für alle Grund- und Ausbaueinheiten mit rutschfester Holz-Siebdruckplatte

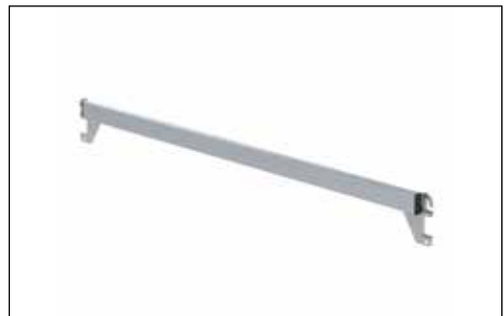
Gewicht kg	9,0
Bestell-Nr.	30455
UVP ohne MwSt. Euro	139,00



## Verbindungsstrebe

Kombinierbar mit allen Grund- und Ausbaueinheiten sowie sämtlichen Stützrahmen

Gewicht kg	1,3
Bestell-Nr.	30453
UVP ohne MwSt. Euro	34,00



## Antrittstufe

Kombinierbar mit allen XL-Ausbaueinheiten sowie sämtlichen XL-Stützrahmen

Gewicht kg	1,1
Bestell-Nr.	30454
UVP ohne MwSt. Euro	33,00



## Sicherungsstecker

Zur Sicherung sämtlicher Bauteile miteinander. 1 Satz = 6 Stück inkl. Kordelzugbeutel für eine praktische Aufbewahrung

Bestell-Nr.	30458
UVP ohne MwSt. Euro	9,00





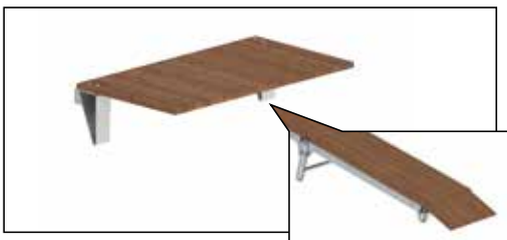
## FlexxWork Zubehör



### Ausgleichsfuß

Ausgleich von Bodenunebenheiten mittels Kugelgelenk

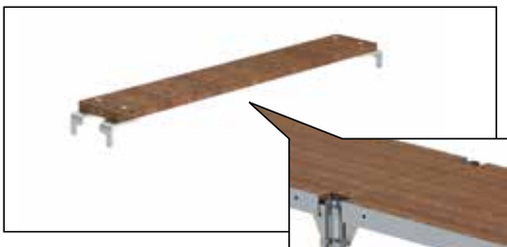
Bestell-Nr.	30462
UVP ohne MwSt. Euro	17,00



### Auffahrrampe

Barrierefreier Zu- und Abgang zur Rampe

Gewicht kg	2,0
Bestell-Nr.	30460
UVP ohne MwSt. Euro	65,00



### Brückensegment

Verbindungselement für die nahtlose Kopplung beliebiger FlexxWork-Einheiten

Gewicht kg	0,6
Bestell-Nr.	30459
UVP ohne MwSt. Euro	24,00



### Kordelzugbeutel für Sicherungsstecker

Praktische Aufbewahrung der Sicherungsstecker

Größe cm	15 x 20
Bestell-Nr.	30464
UVP ohne MwSt. Euro	4,50



sehen. verstehen.  
begeistert sein.

Entdecken Sie die vielen Möglichkeiten der FlexxWork. Jetzt das umfangreiche Video ansehen! Mehr unter:

[www.steigtechnik.de/flexxwork](http://www.steigtechnik.de/flexxwork)







## GÜNZBURGER STEIGTECHNIK

Die **GÜNZBURGER STEIGTECHNIK** gilt weit über Europa hinaus als erste Adresse für Leitern, Rollgerüste, Sonderkonstruktionen und Rettungstechnik. Nicht zuletzt, weil Sie auf unsere Serienprodukte eine **Qualitätsgarantie von 15 Jahren** erhalten.

Seit rund 120 Jahren hat Steigtechnik aus Günzburg Tradition. Heute wird das Unternehmen bereits in der vierten Generation von der Gründerfamilie geführt. Mit rund 300 engagierten Mitarbeitern entwickelt und fertigt die **GÜNZBURGER STEIGTECHNIK** rundum intelligente Lösungen.

Nicht von ungefähr lautet unser Motto daher „Steigtechnik mit Grips“. Aber was genau verstehen wir darunter? Ganz einfach: Clevere Produkte und Produktdetails mit praktischem Mehrwert für unsere Kunden.

Besonders wichtig ist uns seit jeher, dass die Produktion ausschließlich an unserem Unternehmenssitz im bayerischen Günzburg erfolgt. Das Ergebnis dieser bodenständigen Firmenpolitik ist ein einzig-

artiges Versprechen: 15 Jahre Qualitätsgarantie auf unsere Serienprodukte geben Ihnen stets das gute und sichere Gefühl, sich mit **GÜNZBURGER STEIGTECHNIK** für das richtige Produkt entschieden zu haben.

Fertigung am Heimatstandort ist für uns also Qualitätsmerkmal und Philosophie zugleich – und auch hier gehören wir zu den Pionieren: Wir sind das erste Unternehmen, dessen Produkte vom TÜV Nord mit dem Gütesiegel „Made in Germany“ zertifiziert wurden.

Die Lösungen der **GÜNZBURGER STEIGTECHNIK** sind in zahlreichen Bereichen im Einsatz: In Industrie und Handwerk, bei öffentlichen Auftraggebern und natürlich auch im Privatbereich. Unser Serienprogramm umfasst über 1.600 Produkte.

- Leitern
- Rollgerüste
- Sonderkonstruktionen
- Rettungstechnik



**GÜNZBURGER STEIGTECHNIK GMBH**  
 Rudolf-Diesel-Straße 23, 89312 Günzburg  
 Telefon +49 (0) 82 21 / 36 16-01, Fax -80  
 E-Mail [info@steigtechnik.de](mailto:info@steigtechnik.de), [www.steigtechnik.de](http://www.steigtechnik.de)