

### WICHTIG

Heben Sie diese Anleitung zum späteren Nachschlagen auf.

Vielen Dank, dass Sie sich für das Bewegungscenter entschieden haben. Im Moment stehen Sie wahrscheinlich vor vielen Kartons und fragen sich, wie aus all dem ein Bewegungscenter werden soll. Es geht ganz einfach! Diese Anleitung wird Sie Schritt für Schritt durch den Aufbau führen.

Die ersten Seiten helfen Ihnen, sich mit den verschiedenen Komponenten und dem Aufbau der einzelnen Bewegungscenter vertraut zu machen. Der nächste Teil der Anleitung zeigt Ihnen die grundlegenden Handgriffe, die Sie für den Aufbau benötigen. Nun müssen Sie sich nur noch für die Aufstellmöglichkeit entscheiden, die am besten zu Ihrem Raum und Ihren Vorstellungen passt. Viel Spaß beim Aufbau!

Erste Schritte	18
Pflege und Wartung	19
Grundkenntnisse	20
Krabbelberg	22
Türmchen	23
Klettern und Rutschen	23
Sanddüne	24
Rapunzelturm	24
Dschungelbrücke	25
Ritterburg	26
Tower Bridge	27
Grabowski	28
Zwergenhaus	29
Frau Holle	30
Märchenschloss	31



# Erste Schritte

Legen Sie alle Teile Ihres Bewegungscenters auf den Boden. Anhand der Tabelle auf der gegenüberliegenden Seite können Sie feststellen, welche Teile Sie für Ihr Set benötigen. Die niedrigen Paneele gehören zur unteren Ebene des Bewegungscenters, die hohen Paneele gehören zur oberen Ebene. Vergewissern Sie sich, dass alle Teile vorhanden sind, bevor Sie mit dem Zusammenbau beginnen. Sollten Teile fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst unter 0800 266 7529.



## ! Achtung

**Die Missachtung dieser Warnungen und Aufbauanweisungen kann schwere Verletzungen oder Tod zur Folge haben.**

- ▲ Diese Produkte sind für Kinder bestimmt. Kinder können die Folgen ihrer Handlungen oft nicht abschätzen. Eine Beaufsichtigung ist daher immer erforderlich.
- ▲ Das Bewegungscenter ist für Kinder zwischen 6 und 36 Monaten bestimmt.
- ▲ Versuchen Sie nicht, das Bewegungscenter alleine auf- oder abzubauen. Dies sollte von mindestens zwei Erwachsenen gemeinsam getan werden.
- ▲ Kinder sollten sich während des Aufbaus nicht im Raum aufhalten.
- ▲ Überprüfen Sie die Stabilität der Verbindungen, bevor Sie Kindern erlauben, auf dem Bewegungscenter zu spielen.
- ▲ Verwenden Sie die in dieser Anleitung gezeigten Aufstellmöglichkeiten. Für frei gestaltete Aufstellvarianten können wir keine Haftung übernehmen. Sie können jedoch Paneele gleicher Größe und Form innerhalb Ihres Sets austauschen.
- ▲ Achten Sie darauf, dass sich auf der oberen Ebene des Bewegungscenters nichts befindet, das Kinder als Steighilfe benutzen könnten.
- ▲ Wenn Kleinstkinder das Bewegungscenter benutzen, sollte

vor allem die Rutsche von Erwachsenen beaufsichtigt werden. Verwenden Sie die Rutschensperre wenn keine ausreichende Beaufsichtigung gewährleistet werden kann.

- ▲ Das Bewegungscenter muss direkt an der Wand Ihres Raumes stehen oder mehr als 50 cm davon entfernt. Ein Bewegungscenter mit Tunnel muss immer mindestens 50 cm von der Wand entfernt stehen. Auf diese Weise entstehen keine gefährlichen Spalten, und der Zugang für Erwachsene rund um das Bewegungscenter ist gewährleistet.
- ▲ Achten Sie bei der Platzierung darauf, dass ein Freiraum von einem Meter rund um das Bewegungscenter besteht, es sei denn, es steht direkt an einer Wand (siehe oben). Denken Sie dabei auch an Türen und andere Durchgangsbereiche.
- ▲ Stellen Sie sicher, dass dieser Freiraum frei von scharfkantigen Gegenständen oder Vorsprüngen ist.
- ▲ Der Balkon darf nicht direkt an einer Wand verwendet werden, weil dadurch ein gefährlicher Spalt entsteht.
- ▲ Die Treppe darf nicht direkt neben der Rutsche sein, weil dadurch ein gefährlicher Spalt entsteht.
- ▲ Um ein Paneel der unteren Ebene auszutauschen muss das Bewegungscenter auseinandergenommen werden.

**Dieses Produkt entspricht der DIN EN 1176-1.**

### ! VORSICHT

- ▲ Dieses Produkt ist nur für die Verwendung in Innenräumen geeignet.

# Teile

Die Brücke wiegt 20 kg und ist das schwerste Teil.

	Treppe	Rampe	Treppengeländer-Paneel	Verbindungsstück für Treppengeländer	Rutsche mit Sperre	Brücke mit Geländer	Tunnel	Teppich-Plattform	Dach	Balkon	Steuerrad	Hohes Spiegelpaneel	Hohes Klarsicht-Paneel	Hohes Teppichpaneel	Niedriges Spiegelpaneel	Niedriges Holzpaneel	Langer Pfosten	Kurzer Pfosten
<b>Krabbelberg</b> G805 (S. 22)	1	1	4	2											2	3	2	4
<b>Türmchen mit Dach</b> G807 (S. 22)	1	1	4	2				1	1			1		1	2	6	4	4
<b>Türmchen</b> G808 (S. 23)	1	1	4	2				1		1		1			2	6	4	4
<b>Klettern und Rutschen</b> G815 (S. 23)	1		2	1	1			1				1		1	1	5	4	2
<b>Klettern und Rutschen mit Dach</b> G816 (S. 23)	1		2	1	1			1	1			1		1	1	5	4	2
<b>Sanddüne</b> G826 (S. 24)	1	1	4	2	1			1				1			2	6	4	4
<b>Rapunzelturm</b> G828 (S. 24)	1		2	1	1			2	1	1		1	1	1	1	8	6	2
<b>Dschungelbrücke mit Rutsche</b> G835 (S. 25)	1		2	1	1	1		1				1		1	3	4	6	2
<b>Dschungelbrücke mit Rampe</b> G836 (S. 25)	1	1	4	2		1		1				1		1	4	5	6	4
<b>Ritterburg</b> G837 (S. 26)	1		2	1	1	1		2	1			2	1	1	3	7	8	2
<b>Ritterburg mit Balkon</b> G838 (S. 26)	1		2	1	1	1		2	1	1	1	1	1		3	7	8	2
<b>Tower Bridge</b> G847 (S. 27)	1	1	4	2	1	1		3	2			2	1	2	4	11	10	4
<b>Tower Bridge mit Balkon</b> G848 (S. 27)	1	1	4	2	1	1		3	2	1	1	1	1	1	4	11	10	4
<b>Grabowski mit Rutsche</b> G855 (S. 28)	1		2	1	1		1	2				2	2		1	9	8	2
<b>Grabowski mit Rampe</b> G856 (S. 28)	1	1	4	2			1	2				2	2		2	10	8	4
<b>Zwergenhaus mit Rutsche</b> G857 (S. 29)	1		2	1	1		1	2	1			1	2	1	1	9	8	2
<b>Zwergenhaus mit Rampe</b> G858 (S. 29)	1	1	4	2			1	2	1			1	2	1	2	10	8	4
<b>Frau Holle</b> G846 (S. 30)	1		2	1	1			3	1	1	1	2	1	1	1	11	8	2
<b>Märchenschloss</b> G865 (S. 31)	1		2	1	1	1	1	3	2	1	1	2	1	1	3	11	12	2

## Wartung

Nehmen Sie das Produkt täglich in Augenschein, um Risse, Brüche, lockere und fehlende Teile auszuschließen. Prüfen Sie alle 1 bis 3 Monate, ob alle Verbindungen fest sind und alle Komponenten funktionieren. Führen Sie jedes Jahr eine gründliche Sicherheitsprüfung aller Komponenten durch. Wenn das Bewegungscenter stark genutzt wird, sollten Sie es entsprechend häufiger warten und inspizieren.

Stellen Sie das Produkt außer Dienst, wenn sich ein Zustand entwickelt, der die Benutzung unsicher machen könnte. Das Bewegungscenter ist aus Holz und muss an einem trockenen Ort verstaut werden.

### Konstruktion

Die hölzernen Teile sind aus widerstandsfähigem Birke-Multiplex oder massivem Birkenholz, geschützt durch kindersicheren Lack.

### Pflege

Mit einem feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel abwischen. Sofort abtrocknen. Wenn Wasser oder Reinigungsmittel auf der Oberfläche bleiben, kann der Lack beschädigt werden.

Verwenden Sie bei der Reinigung von Kunststoffoberflächen keine scharfen Reinigungs- und Pflegemittel. Diese können die Oberfläche verkratzen oder beschädigen. Ungiftige, für Kunststoffe geeignete Haushaltsreiniger sollten gut funktionieren.

Reinigen Sie die Teppiche regelmäßig mit einem Staubsauger. Die Tep-

piche können zum Waschen abgenommen werden. Sie sind mit einer Klettbefestigung versehen.

Wir empfehlen die Dampfreinigung des Teppichs. Weichen Sie den Teppich nicht ein, um Flecken, Matsch oder andere Verschmutzungen zu entfernen. Nicht unter fließendem Wasser abspülen oder übermäßig viel Wasser verwenden.

Verfärbungen und Flecken sollten sofort nach dem Auftreten behandelt werden. Flecken von Flüssigkeiten wie etwa Tinte können mit einem saugfähigen Tuch entfernt werden. Feste Verschmutzungen sollten mit einem Löffel oder der Spitze eines Messers entfernt werden. Um eine Ausbreitung des Flecks zu verhindern, reiben Sie ihn nicht ab, sondern entfernen Sie den Fleck durch wiederholtes festes Abtupfen mit einem saugfähigen Tuch, beginnend von den Rändern zur Mitte hin.

### Veränderungen durch den Benutzer

Für Veränderungen, die Kunden an unseren Produkten ohne unsere Kontrolle, Tests und Bewertung vornehmen, können wir keine Verantwortung übernehmen.

### Bestellung von Ersatzteilen

Um Ersatzteile zu bestellen, wenden Sie sich bitte mit einer Beschreibung der benötigten Teile und der Identifikationsnummer des Produktes an den Kundendienst.

**Benutzen Sie nur Ersatzteile von Community Playthings.**

# Grundkenntnisse

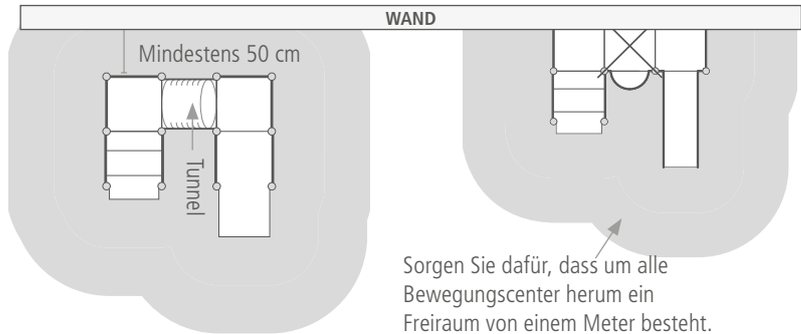
**Werkzeug wird nicht benötigt.**

**Diese Grundkenntnisse reichen aus, um jede in dieser Anleitung enthaltene Aufstellvariante aufzubauen. Nachdem Sie den Abschnitt über Grundkenntnisse durchgelesen haben, wählen Sie die Variante, die Sie aufbauen möchten, und folgen Sie der Anleitung.**

**Platzierung des Bewegungscenters:** Das Bewegungscenter muss direkt an der Wand Ihres Raumes stehen oder mehr als 50 cm davon entfernt. Sorgen Sie dafür, dass auf allen anderen Seiten ein Freiraum von einem Meter besteht.

## ⚠ WARNING

Ein Bewegungscenter mit Tunnel muss immer mindestens 50 cm von der Wand entfernt stehen.



Sorgen Sie dafür, dass um alle Bewegungscenter herum ein Freiraum von einem Meter besteht.

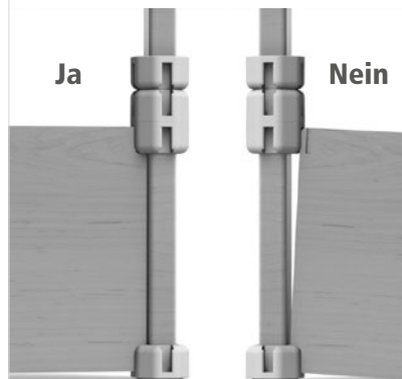
Entscheiden Sie, wo Sie die niedrigen Spiegelpaneele anbringen wollen. Setzen Sie ein niedriges Paneel in die beiden unteren Verbindungsringe ein. Fixieren Sie das Paneel, indem Sie von oben zwei weitere Ringe auf die Nuten schieben.

1



Überprüfen Sie die Verbindungen. Jedes Paneel sollte durch vier Verbindungsringe gehalten werden. Wiederholen Sie diesen Schritt beim Aufbau Ihres Bewegungscenters für jedes Paneel.

2



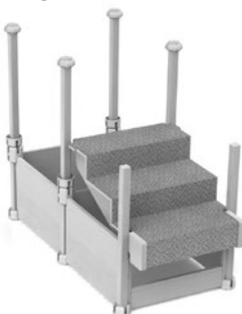
Um das nächste Paneel einzusetzen, heben Sie einen der Verbindungsringe an, und fixieren Sie das Paneel damit. Bauen Sie der Anleitung folgend die erste Ebene Ihres Bewegungscenters zusammen. Das Verbindungsstück für Treppengeländer wird zwischen 2 kurzen Pfosten unter einer Treppe oder Rampe verwendet. Nehmen Sie sich Zeit, denn es ist aufwändig, ein Paneel auszutauschen, sobald die nächste Ebene aufgesetzt ist.

3



Um die Treppe oder Rampe einzubauen, müssen zunächst die Kappen abgeschraubt und drei Verbindungsringe von den kurzen Pfosten entfernt werden. Setzen Sie die Treppe ein, dann fügen Sie die Verbindungsringe wieder ein. Die Rampe wird auf die gleiche Weise eingebaut. Rampe und Treppe sind in allen Konfigurationen austauschbar.

4



Vor dem Einbau der hohen Paneele muss die Kappe abgeschraubt und der obere Verbindungsring entfernt werden.

5



Verwenden Sie, der Anleitung für die von Ihnen gewählte Konfiguration folgend, hohe Paneele für die obere Ebene. Setzen Sie die oberen Verbindungsringe nach und nach wieder ein, so dass jede Platte von vier Verbindungsringen fixiert wird. Denken Sie daran, dass die oberen Paneele austauschbar sind und entweder nach innen oder nach außen zeigen können.

6



Sobald der Brücken-Unterbau angebracht ist, können Sie die Brückenoberfläche daraufsetzen. Montieren Sie die Brückengeländer mit dem Logo nach außen.

7



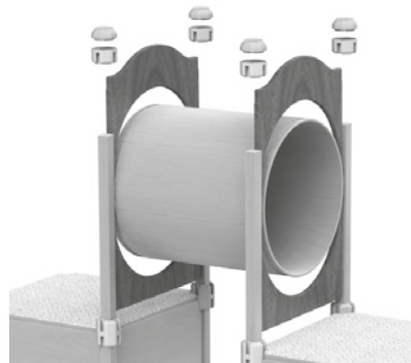
Der Balkon wird wie jedes andere Panel der oberen Ebene eingefügt.

8



Montieren Sie die beiden unteren Teile der Tunnel-Halterung. Legen Sie die hölzerne Röhre in die Halterung und montieren Sie die beiden oberen Teile. Stellen Sie sicher, dass die oberen und unteren Teile der Tunnel-Halterung ineinander greifen und in den Nuten der Röhre liegen.

9



Sobald die Verbindungsringe angebracht sind, können zwei Personen das Dach an seinen Platz heben. Richten Sie die Schrauben mit den Gewindelöchern in der Pfostenoberseite aus. Drehen Sie alle vier Kappen des Dachs halb ein und drehen Sie sie dann fest, damit die Kinder sie nicht aufschrauben können. Es bleiben vier Kappen übrig.

10



Schrauben Sie eine Kappe auf jeden Pfosten sobald alle Paneele der oberen Ebene eingefügt sind. Drehen Sie sie fest, damit die Kinder sie nicht aufschrauben können.

11



Um die Rutsche hinzuzufügen, stellen Sie sicher, dass beide Seiten in den Verbindungsringen sind. Stecken Sie die beiden Handgriffe auf und fixieren Sie sie mit den oberen Verbindungsringen und der Kappe.

12



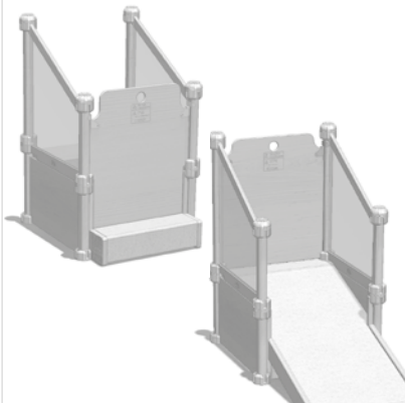
Schieben Sie die Sperre über die Handgriffe für die Rutsche, um diese abzusperrern. Die Sperre kann entweder nach innen oder nach außen zeigen. Bei der Verwendung unter einem Dach sollten die Führungsschienen der Sperre zur Plattform zeigen.

13



Es sind weitere Sperren erhältlich, um Aktivitätsbereiche abzusperrern. Diese können am unteren Ende der Treppe (G895) oder am oberen Ende der Rampe (G888) eingesetzt werden.

14



Benutzen Sie einen einfachen Riemenschlüssel, Glasöffner oder ein ähnliches Werkzeug, um die Kappe zu lösen.

15



# Krabbelberg G805

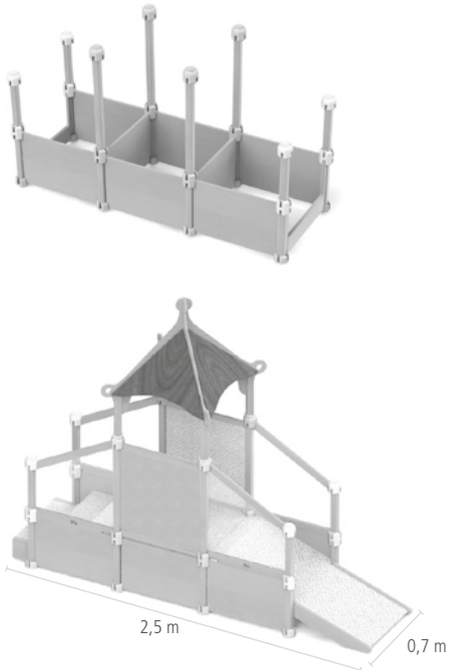
Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen.



# Türmchen mit Dach G807

Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen. Entfernen Sie die vier Kappen, um das Dach zu montieren.

**Konfiguration A**



**Konfiguration B**



# Türmchen G808

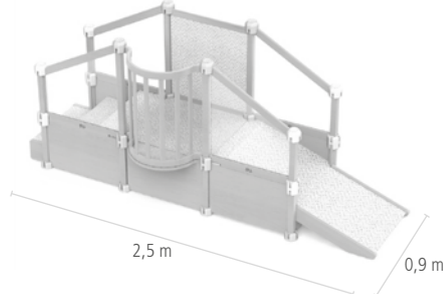
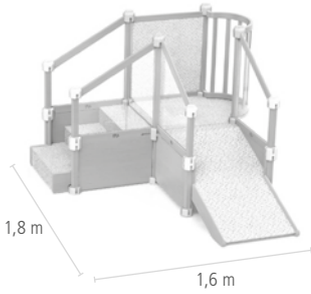
Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen.

Grund-  
kenntnisse  
auf Seite D4

## Konfiguration A



## Konfiguration B

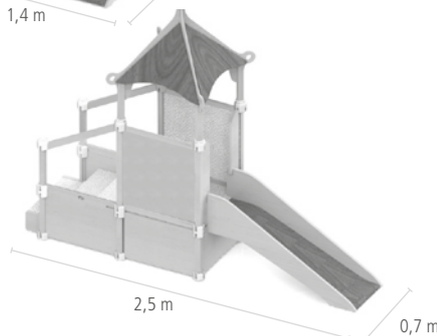
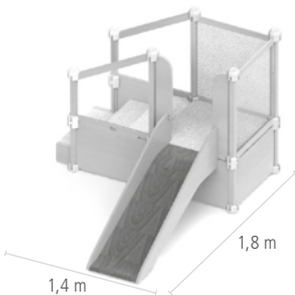
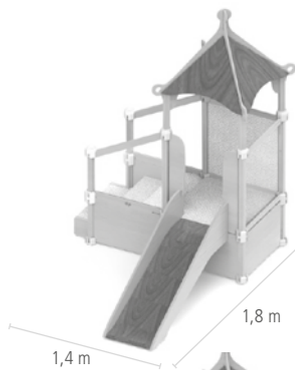
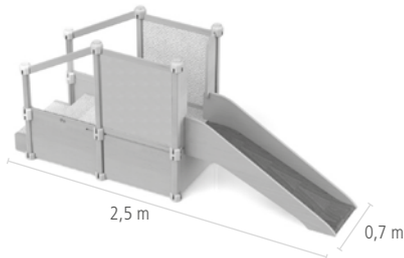


# Klettern und Rutschen G815

Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen.

# Klettern und Rutschen mit Dach G816

Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen. Entfernen Sie die vier Kappen, um das Dach zu montieren.

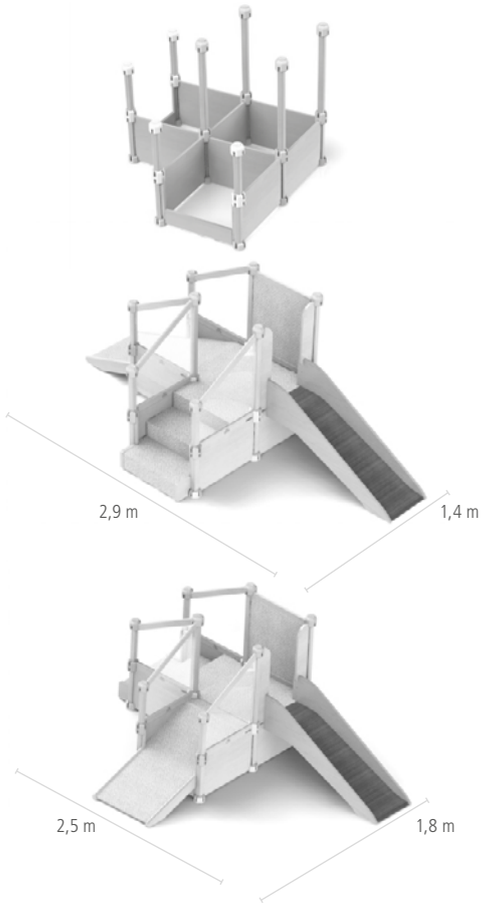


# Sanddüne G826

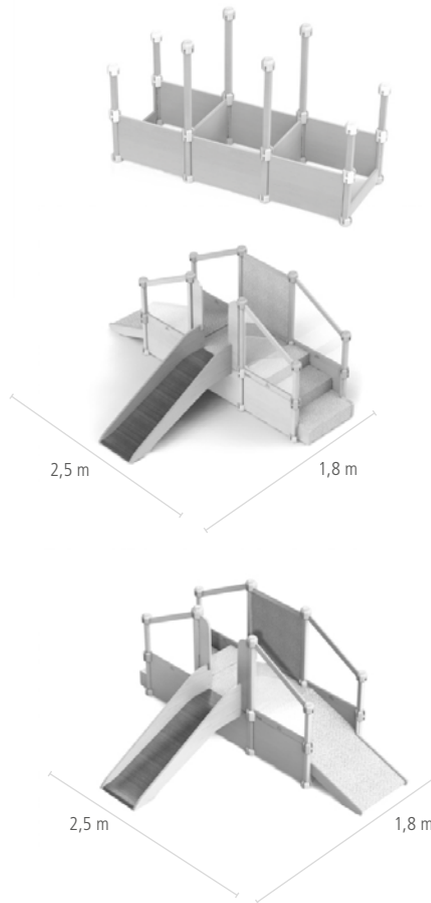
Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen.

Grund-  
kenntnisse  
auf Seite D4

## Konfiguration A



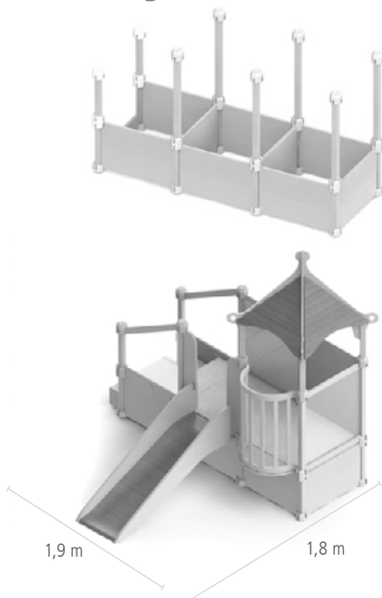
## Konfiguration B



# Rapunzelturm G828

Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen. Entfernen Sie die vier Kappen, um das Dach zu montieren.

## Konfiguration A



## Konfiguration B

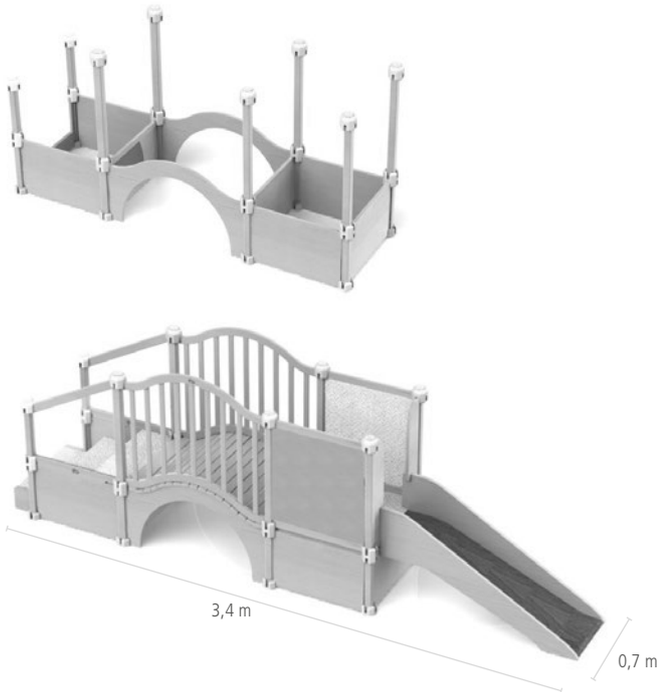


# Dschungelbrücke mit Rutsche G835

Wenn das Bewegungscenter direkt an die Wand gestellt wird, entsteht unter der Brücke eine kleine Höhle. Wenn es mindestens 50 cm von der Wand entfernt steht, können Kinder unter der Brücke hindurch krabbeln.

Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen. Zwei Spiegel unter der Brücke sind sehr effektiv.

## Konfiguration A



## Konfiguration B



# Dschungelbrücke mit Rampe G836

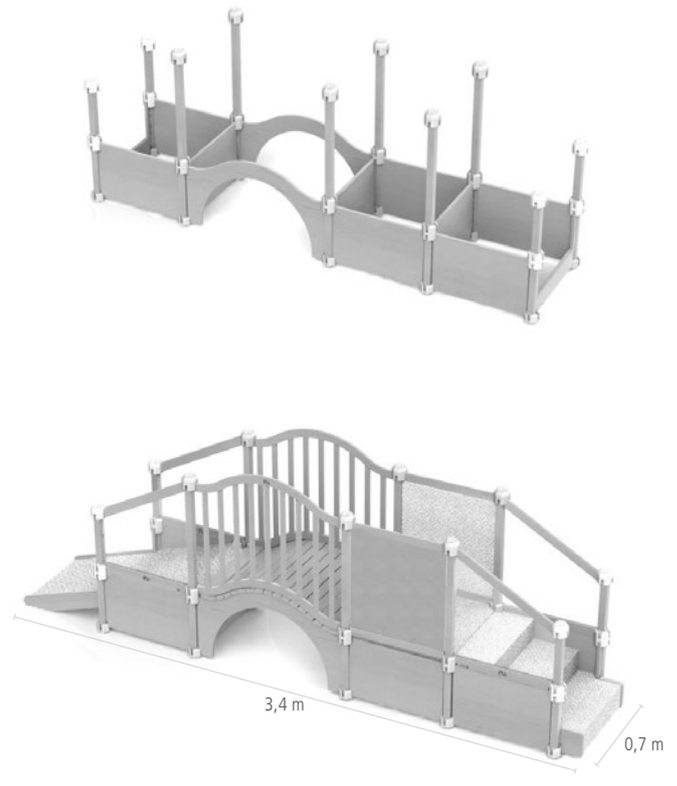
Wenn das Bewegungscenter direkt an die Wand gestellt wird, entsteht unter der Brücke eine kleine Höhle. Wenn es mindestens 50 cm von der Wand entfernt steht, können Kinder unter der Brücke hindurch krabbeln.

Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen. Zwei Spiegel unter der Brücke sind sehr effektiv.

## Konfiguration A



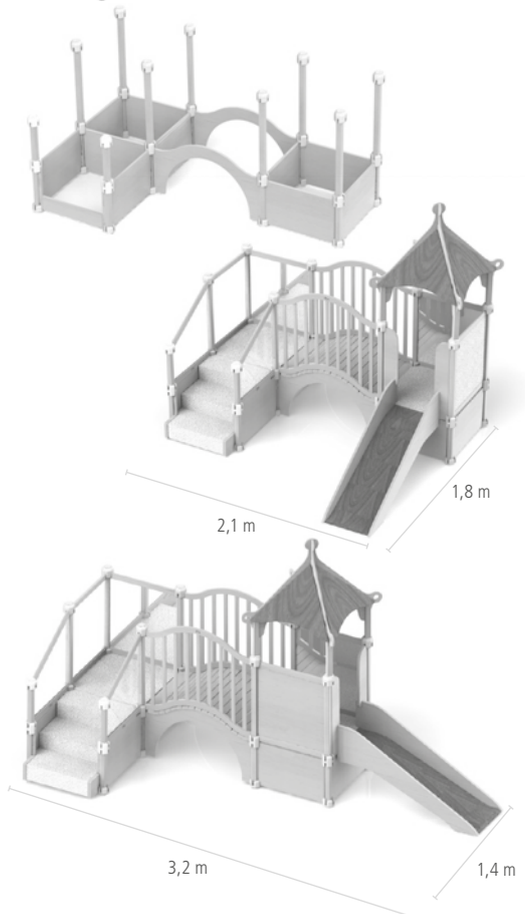
## Konfiguration B



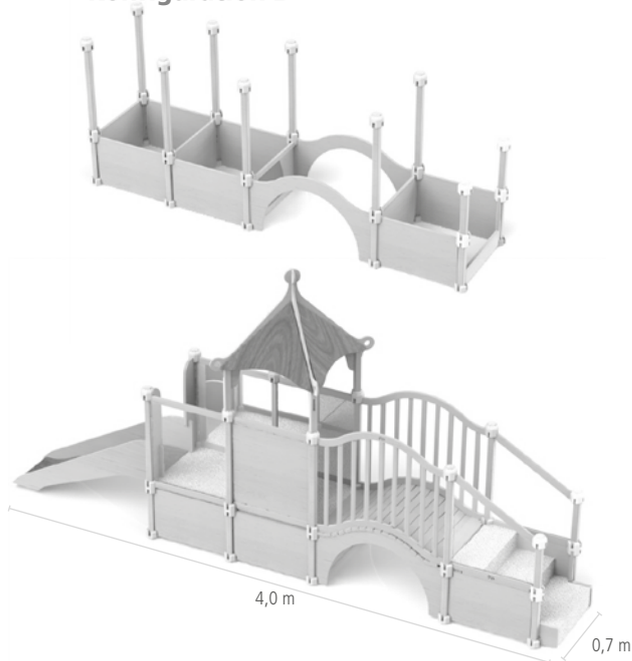
# Ritterburg G837

Stellen Sie das Bewegungskenter direkt an eine Wand, um unter der Brücke eine kleine Höhle entstehen zu lassen. Stellen Sie es mindestens 50 cm von der Wand weg, damit Kinder unter der Brücke hindurch krabbeln können. Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen. Zwei Spiegel unter der Brücke sind sehr effektiv. Entfernen Sie die vier Kappen, um das Dach zu montieren.

## Konfiguration A



## Konfiguration B



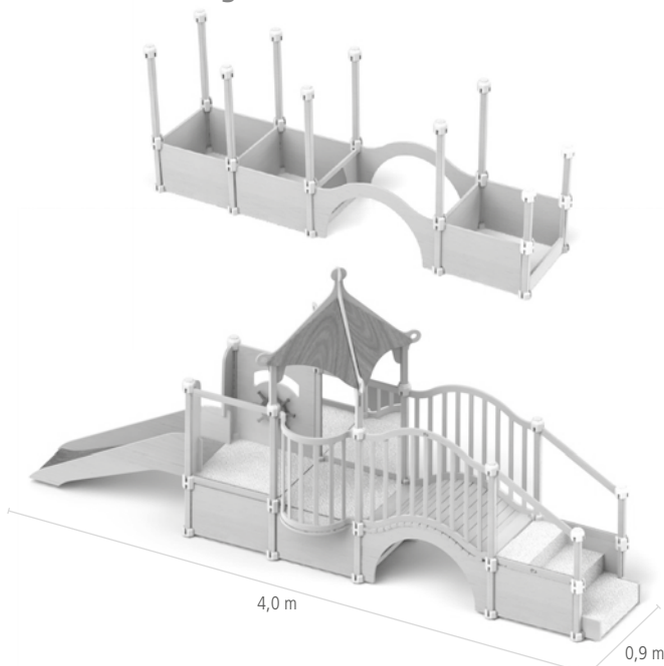
# Ritterburg mit Balkon G838

Stellen Sie das Bewegungskenter direkt an eine Wand, um unter der Brücke eine kleine Höhle entstehen zu lassen. Stellen Sie es mindestens 50 cm von der Wand weg, damit Kinder unter der Brücke hindurch krabbeln können. Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen. Zwei Spiegel unter der Brücke sind sehr effektiv. Entfernen Sie die vier Kappen, um das Dach zu montieren.

## Konfiguration A



## Konfiguration B

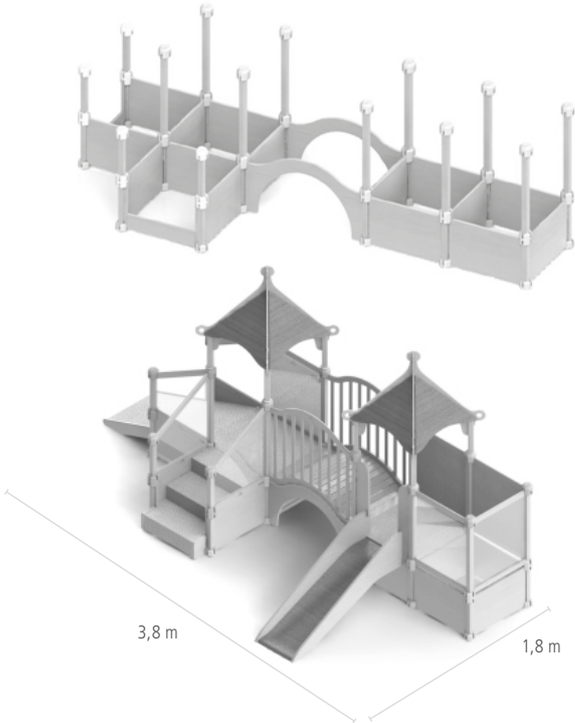


# Tower Bridge G847

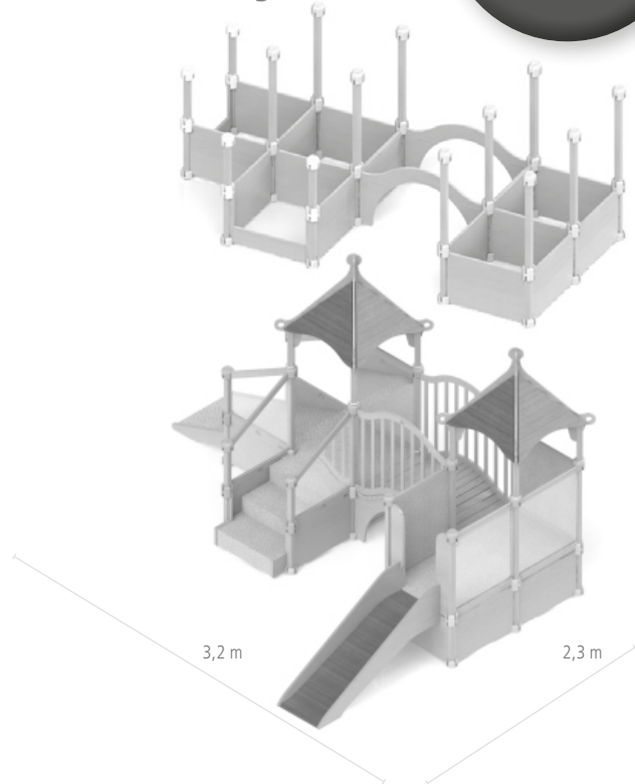
Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen. Zwei Spiegel unter der Brücke sind sehr effektiv. Entfernen Sie die vier Kappen, um das Dach zu montieren.

Grund-  
kenntnisse  
auf Seite D4

**Konfiguration A**



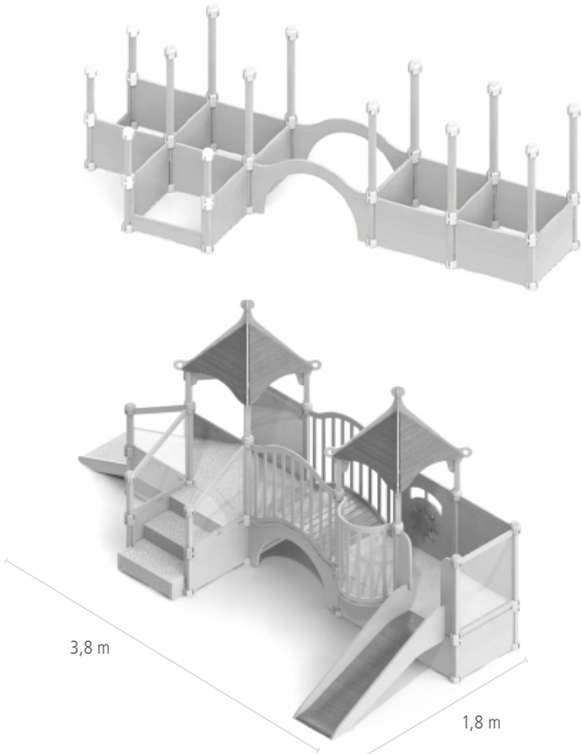
**Konfiguration B**



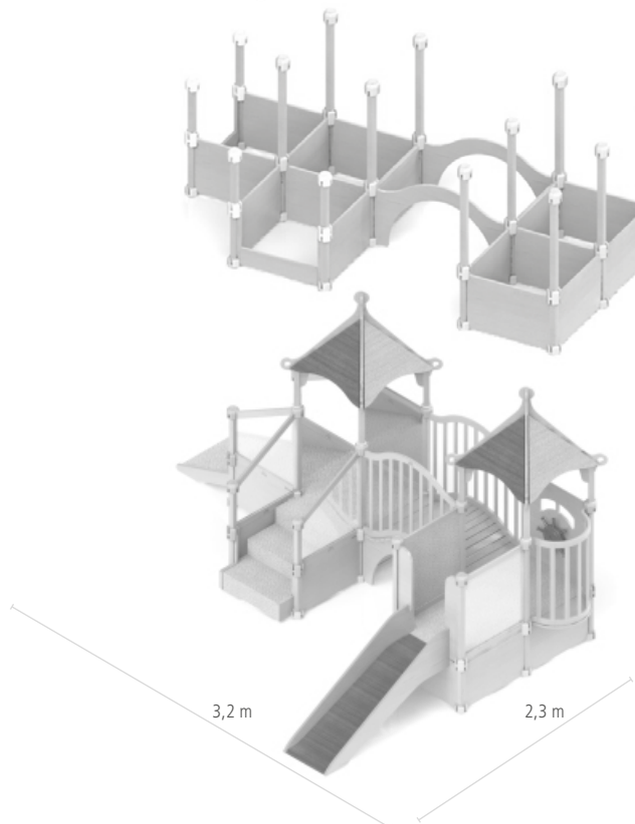
# Tower Bridge mit Balkon G848

Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen. Zwei Spiegel unter der Brücke sind sehr effektiv. Entfernen Sie die vier Kappen, um das Dach zu montieren.

**Konfiguration A**



**Konfiguration B**

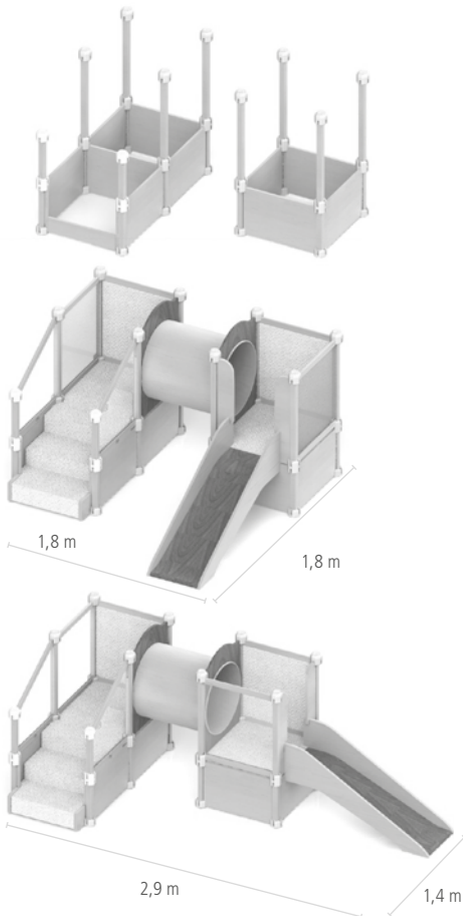


# Grabowski mit Rutsche G855

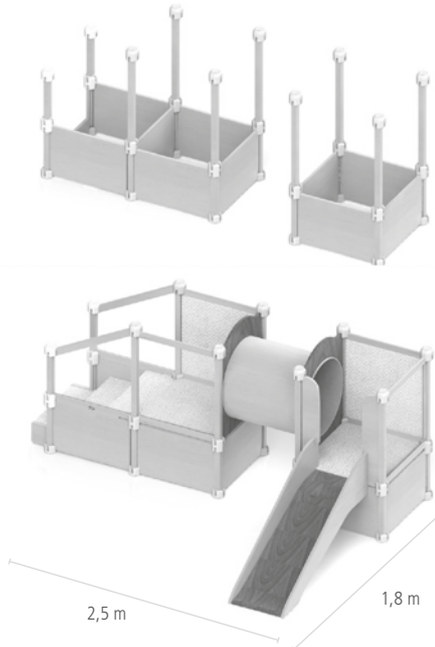
Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen.

**⚠ ACHTUNG**  
Ein Bewegungscenter mit Tunnel muss immer mindestens 50 cm von der Wand entfernt stehen.

## Konfiguration A



## Konfiguration B

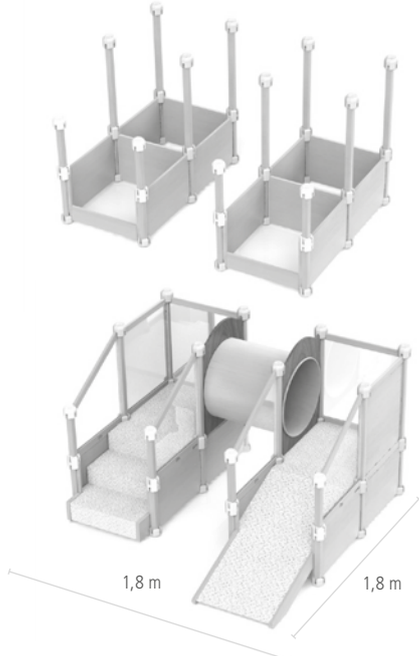


*Grund-  
kenntnisse  
auf Seite D4*

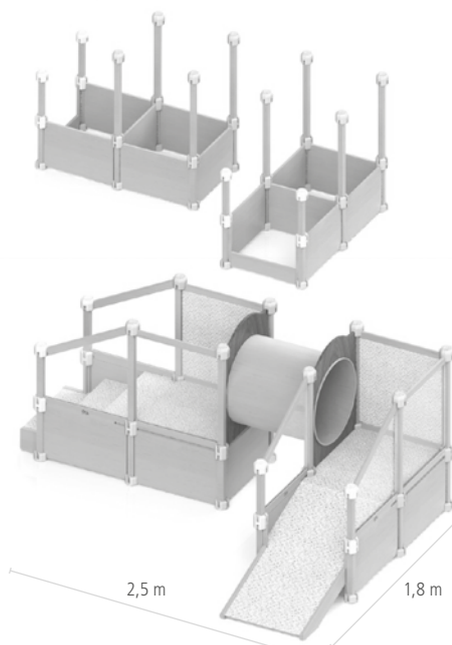
# Grabowski mit Rampe G856

Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen.

## Konfiguration A



## Konfiguration B



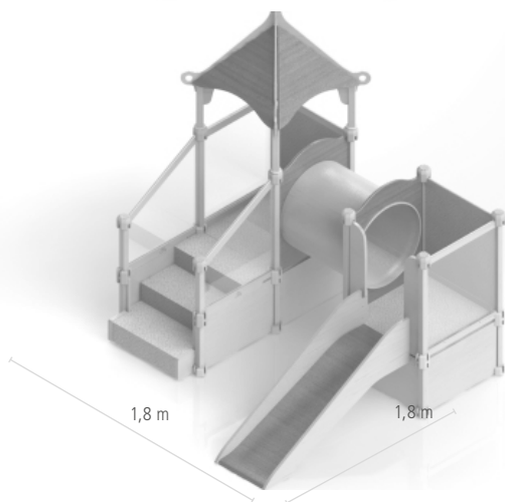
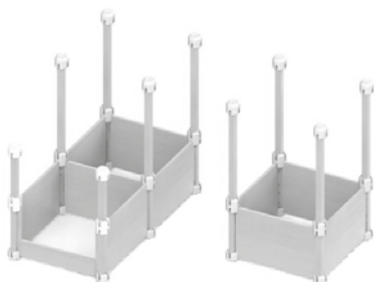
# Zwergenhaus mit Rutsche G857

Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen. Entfernen Sie die vier Kappen, um das Dach zu montieren.

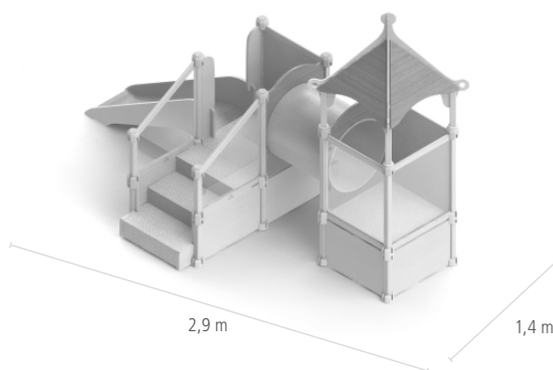
## ⚠ ACHTUNG

Ein Bewegungscenter mit Tunnel muss immer mindestens 50 cm von der Wand entfernt stehen.

### Konfiguration A



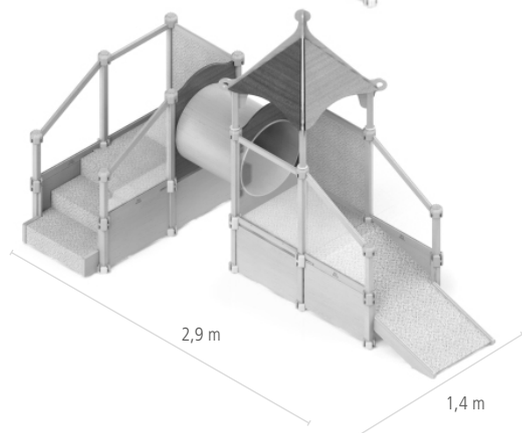
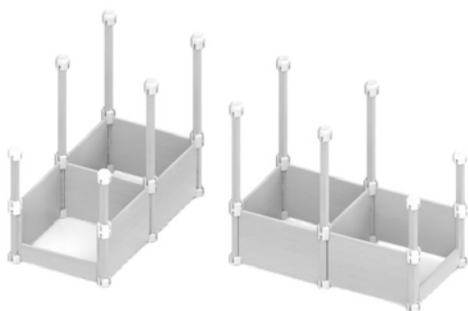
### Konfiguration B



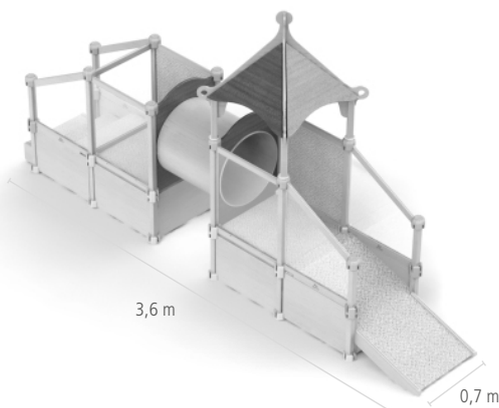
# Zwergenhaus mit Rampe G858

Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen. Entfernen Sie die vier Kappen, um das Dach zu montieren.

### Konfiguration A



### Konfiguration B



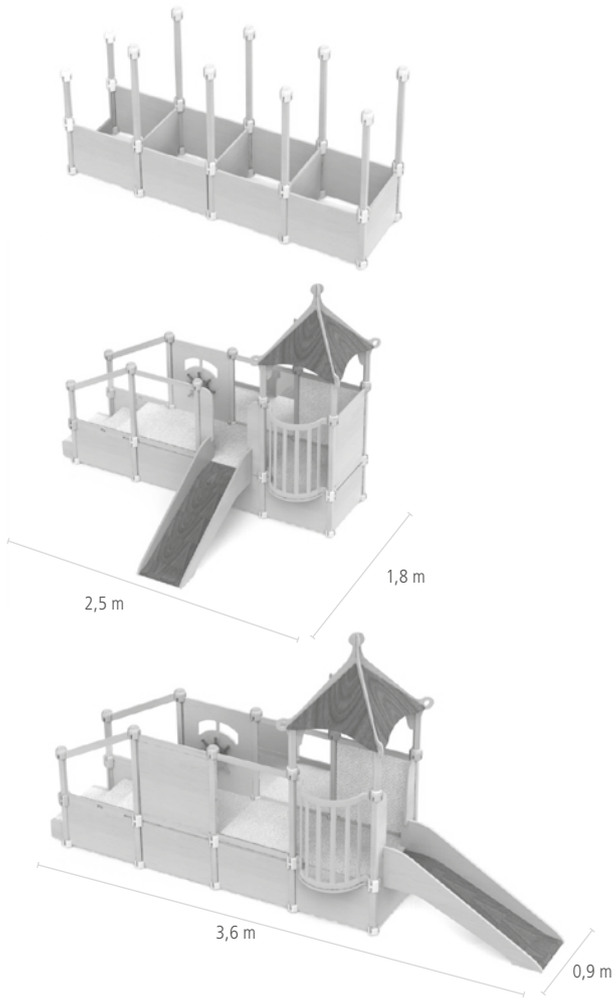
# Frau Holle G846

Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen. Entfernen Sie die vier Kappen, um das Dach zu montieren.

*Grund-  
kenntnisse  
auf Seite D4*

## Konfiguration A

## Konfiguration B



# Märchenschloss G865

Wählen Sie die Positionen für die niedrigen Spiegelpaneele, bevor Sie anfangen.  
Zwei Spiegel unter der Brücke sind sehr effektiv. Entfernen Sie die vier Kappen, um das Dach zu montieren.

## ⚠ ACHTUNG

Ein Bewegungscenter mit Tunnel muss immer mindestens 50 cm von der Wand entfernt stehen.

### Konfiguration A



### Konfiguration B



### Konfiguration C

