

# Gas spring Table

Assembly Manual  
Betriebs- und Montageanleitung  
English / Deutsch



PA-GST001-XX

**EN** - Read this manual thoroughly and store in a safe place.

**DE** - Bitte sorgfältig lesen und sicher aufbewahren.

**actiforce**

# Content

<b>1</b>	<b>GENERAL</b>	<b>3</b>
1.1	Importance of the assembly/operating manual	3
1.2	Intended use	3
1.3	Improper use	3
1.4	Danger	3
1.5	Checking the content box	4
<b>2</b>	<b>SAFETY INFORMATION</b>	<b>5</b>
2.1	Symbols/warnings	5
2.2	Maximum weight allowed on table	5
2.3	Organizational measures	6
2.4	Informal safety measures	6
2.5	Note for those assembling the table	6
2.6	Transport and assembly	6
2.7	Use of the table	6
2.8	Specific dangers	7
2.9	In an emergency	7
2.10	Maintenance and upkeep	7
2.11	Cleaning	7
2.12	Persistent risks	7
<b>3</b>	<b>ASSEMBLY</b>	<b>8</b>
3.1	Checking the items supplied	8
3.2	Packaging	8
3.3	Tightening torques for screws used	8
3.4	Assembly of the table	8
3.4.1	Mounting the gas spring and trigger to the table top / Recommended dimensions	8
3.4.2	Mounting the thread pole	9
3.4.3	Mounting the cover, foot and casters	9
3.4.4	Table test	10
3.4.5	Clearance around the table	10
<b>4</b>	<b>TECHNICAL SPECIFICATIONS</b>	<b>11</b>
<b>5</b>	<b>OPERATION AND INDICATORS</b>	<b>12</b>
5.1	Indicators	12
<b>6</b>	<b>RECYCLING</b>	<b>12</b>
6.1	Taking the table apart	12
6.2	Recycling	12
<b>7</b>	<b>CUSTOMER SERVICE</b>	<b>12</b>
<b>8</b>	<b>MANUFACTURER</b>	<b>12</b>

## **1 General**

### **1.1 Importance of the assembly/Operating Manual**

The guideline for safe use and trouble-free operation of this table is knowledge of basic safety information and regulations. This assembly/operating manual contains the most important information needed for assembling and operating the table safely. This assembly/operating manual, in particular the safety information contained herein, must be observed by any person building the table and working on the finished surface. More importantly, the rules and regulations applying to accident prevention in the locality in which the table is to be used must be observed at all times.

### **1.2 Intended use**

The table must be used only as an electrically height-adjustable table for sitting/standing use in offices or other enclosed areas. The table must be used for this purpose only. Any other use than the above shall be deemed improper. Please observe the provisions of Section 2, Safety Information. Children may be unaware of the dangers presented by the table if unsupervised. The manufacturer can in no way be held liable for damage arising from improper use.

#### **intended use shall also include:**

- observation of all information from the assembly/operating manual;
- Prohibition of any sort of addition to conversion of the table.

### **1.3 Improper use**

- Never use the workstation frame to lift people or loads.
- Do not exceed the maximum load of the table (see section 5, Technical Specifications).
- Only use the product for office purposes.

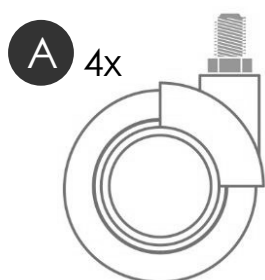
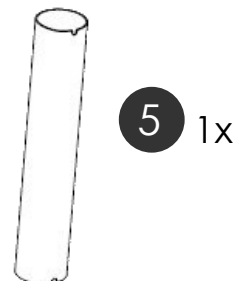
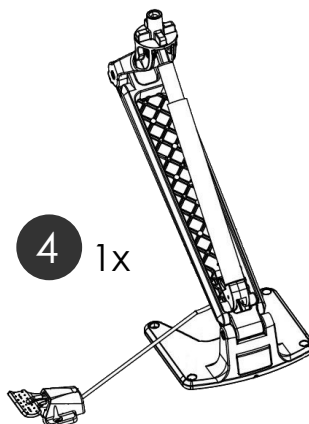
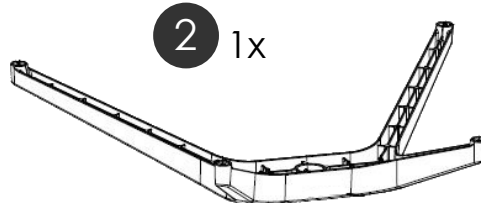
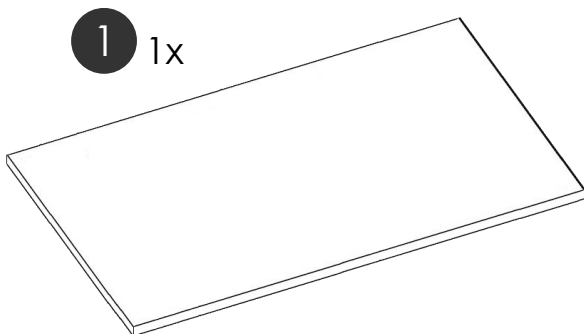
### **1.4 Danger**

Improper connection of the table grounding conductor can result in a risk of electric shock. Check with a qualified electrician if you are in doubt as to whether the product is properly grounded. Do not modify the plug provided with the product. If the supply cord is damaged, it must be replaced by a special cord or assembly available from the manufacturer or its service agent. **WARNING:** Any changes or modifications not expressly approved by the manufacturer could void the user's authority to operate the equipment.

# EN

## 1.5 Checking the content box

Tools



2x with brake  
2x without brake



M10



∅10



∅10



 Dispose of the packaging material in an environmentally friendly manner.

## 2 Safety Information

### 2.1 Symbols/Warnings

The assembly/operating manual uses the following terms and signs to indicate dangers:



This symbol indicates an immediate threatening situation for any person's life or health. Failure to adhere to such information may have serious consequences for health, or could even result in life-threatening injury or death.



Reference to the obligation to read the operating manual.



Do not place objects or parts of the body under the table. This could cause serious injury or even result in death.

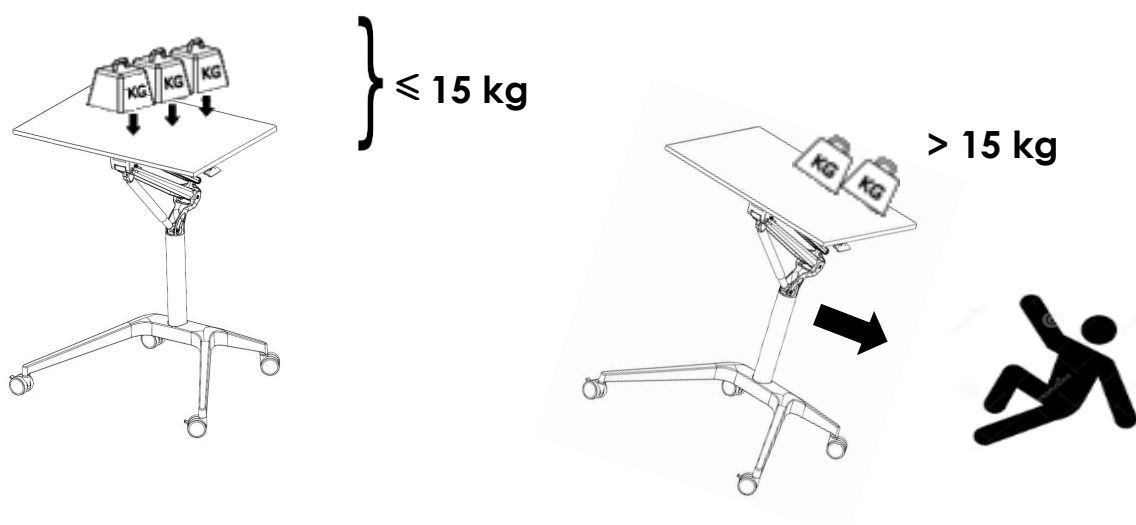
### 2.2 Maximum weight allowed on table



Do not exceed the maximum permitted load of 60 kg (including table top) on the workstation frame. Avoid unbalanced load, distribute the weight evenly, otherwise overload may occur. Overloading a frame may cause breakage and close by individuals may suffer serious injuries as a consequence.

#### Example :

All weight should be distributed evenly.



## **2.3 Organizational measures**

The table can best be assembled by two people. Turning the table, is a task in particular which requires two people!

## **2.4 Informal safety measures**

- Keep the assembly/operating manual in the place where the workstation frame is used at all times.
- Make sure that all safety information on the table (see section 2.1 Symbols/warnings) is legible, replacing the same if necessary.

## **2.5 Note for those assembling the workstation**

- The workstation must be assembled/worked on by persons over the age of 16.
- The persons referred to above must have read and understood the assembly /operating manual.

## **2.6 Transport and assembly**

- The table must be moved by two persons only, and such cases must be retracted.
- Do not drag or pull the table over the floor.
- Assemble the table with the supplied tools only. They are the only tools which ensure that the screws can be tightened to the correct torque.

## **2.7 Use of the table**

- Do not allow children to use the table unsupervised. Children may be unaware of the danger presented by the table. They would be in serious danger of injuring themselves, possibly even with fatal consequences.
- The table must only be used in appropriate areas (see section 5 Technical Specifications).
- Do not use the table on an uneven surface. In such conditions it will not be steady.

**2.8 Specific danger**

- When adjusting the height of the frame there is danger of injury. Make sure that there is no-one else in the immediate surroundings of the frame.
- When assembling the workstation frame, make sure there is ample space to avoid collisions (i.e. inclination of roof, fixed objects, filing cabinets, waste-paper bins etc.) in all imaginable directions.
- Make sure there is ample space to avoid collisions if there are objects on the work surface such as computers or computer peripherals.
- Make sure there is clearance of at least 25 mm from all other furniture, all around the workstation frame.

**2.9 In an emergency**

- Stop using the workstation frame at once if you notice anything unusual (strange sounds etc.).
- Have the workstation frame repaired by specialists. Refrain from using the workstation frame until it has been successfully repaired.

**2.10 Maintenance and upkeep**

- Do not perform any repairs on the work surface or other components yourself.
- Do not alter the construction of the work surface or its frame.
- Any faulty components removed must be replaced with new, original components from the manufacturer. Use only original replacement parts made by the manufacturer. Have any such work carried out by a specialist, making reference to this Assembly/operating manual.

**2.11 Cleaning**

- Dust the table once a week with a dry cloth.
- Clean the table with a damp cloth and a weak solution of cleaner once a fortnight.

**2.12 Persistent risks**

This table has been built to the state of the art and to recognized safety regulations. Nonetheless, it's use may constitute a risk to the health and safety of users or third parties, damage to the table or to other items. The table must be used only:

- For the purpose for which it was intended.
- If it is completely safe to do so.

### 3 Assembly

#### 3.1 Checking the items supplied

- Carefully open the cardboard packaging.
- In doing so, do not use any long knife blades. They may damage the components inside.
- Check the parts supplied in section 1.5.
- Do not attempt to assemble the table if there is any damage or if there are any incorrect components.

#### 3.2 Packaging

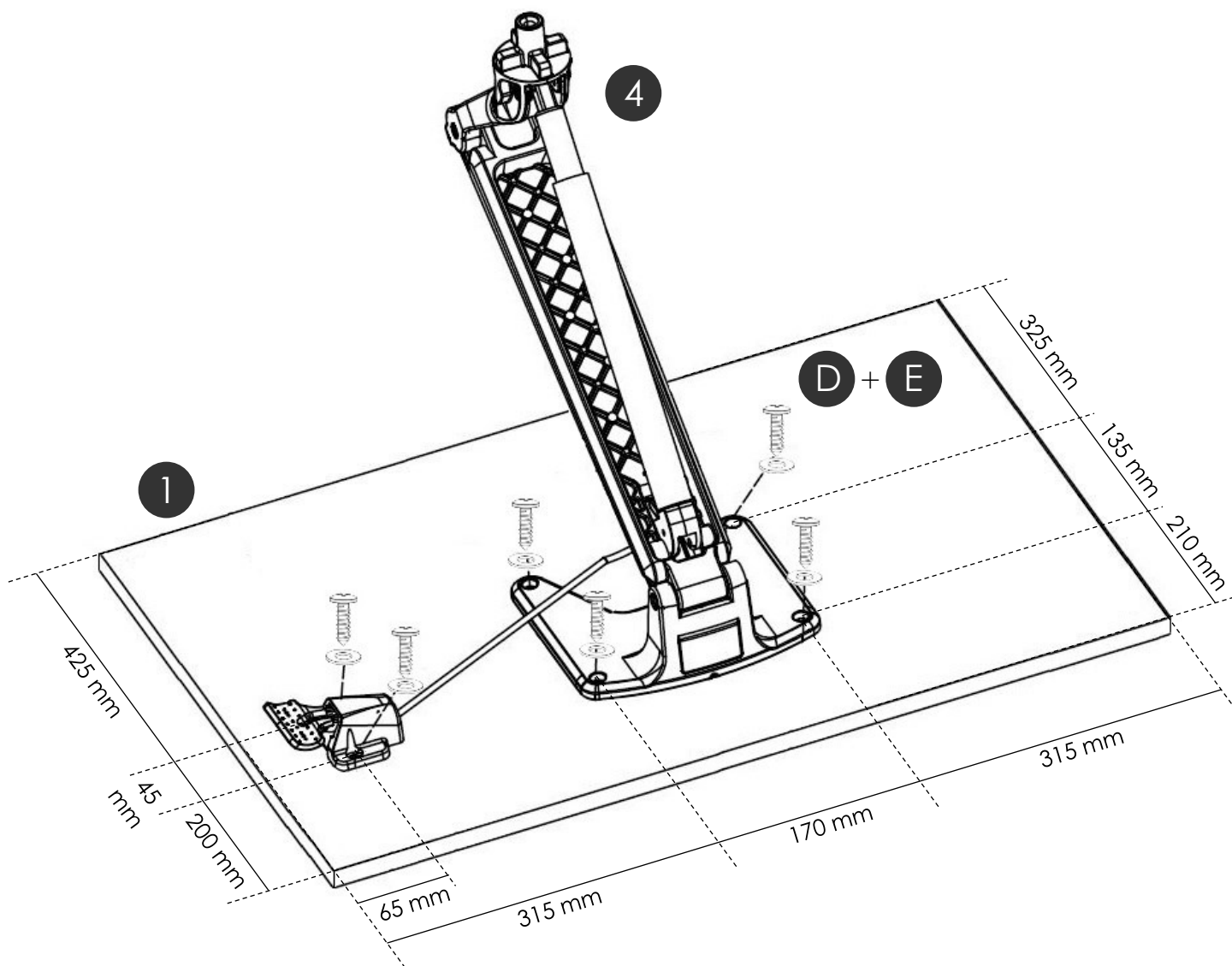
- Remove the packaging. Treat as household waste/paper.
- Observe national legislation.

#### 3.3 Tightening torques for screws used

- Assemble the table with the tools supplied only.

#### 3.4 Assembly of the table

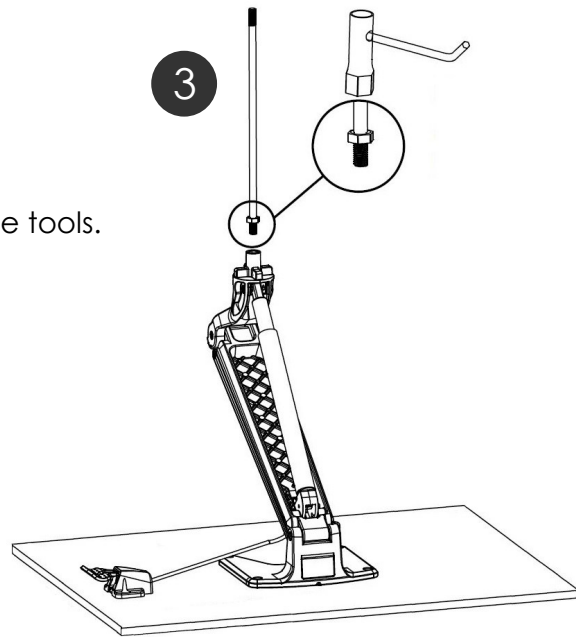
##### 3.4.1 Mounting the gas spring and trigger to the table top / Recommended dimensions



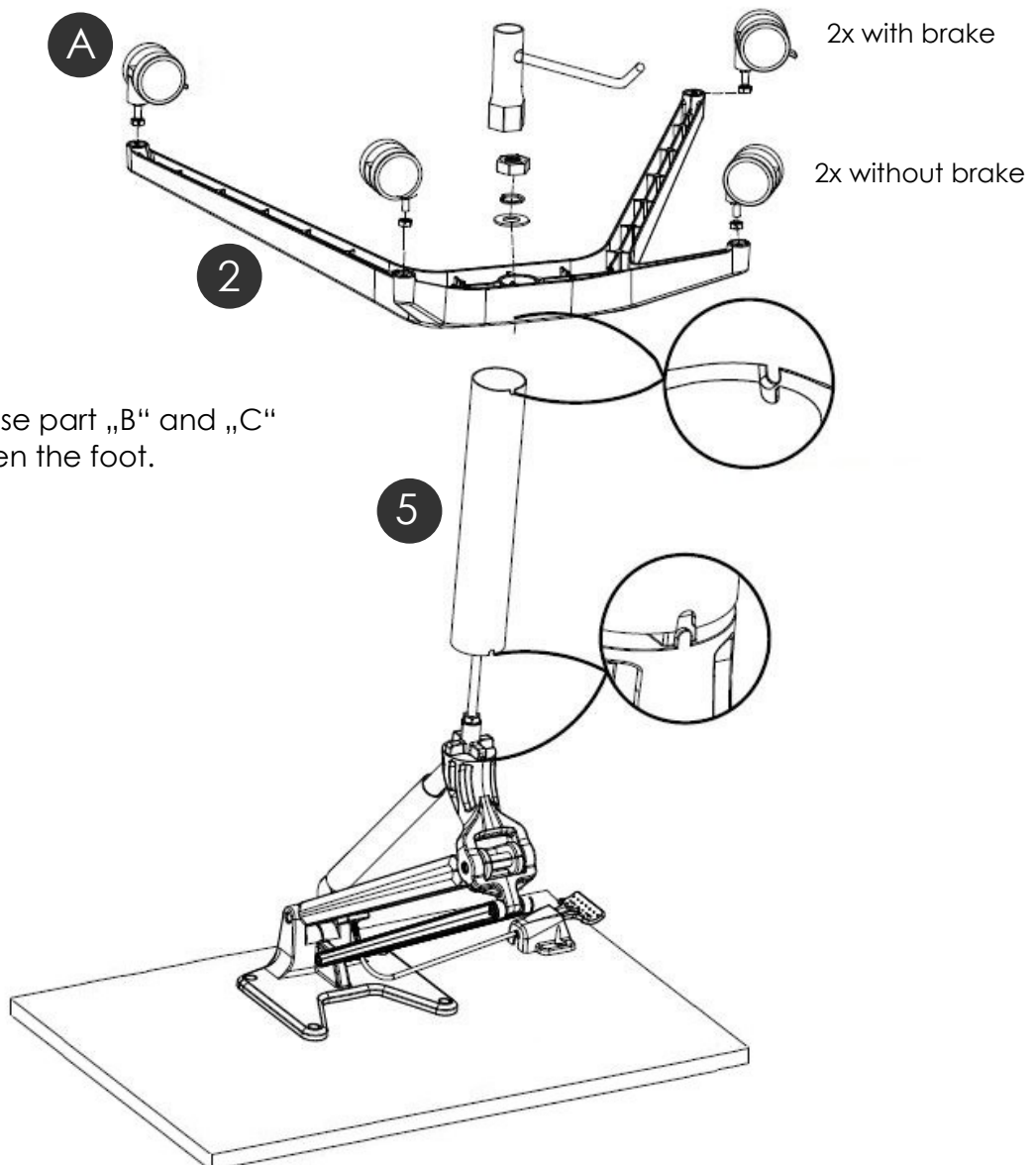


**3.4.2 Mounting the thread pole**

Have a nut end down!  
Tighten the screw with the tools.



**3.4.3 Mounting the cover, foot and casters**



Please use part „B“ and „C“  
for tighten the foot.

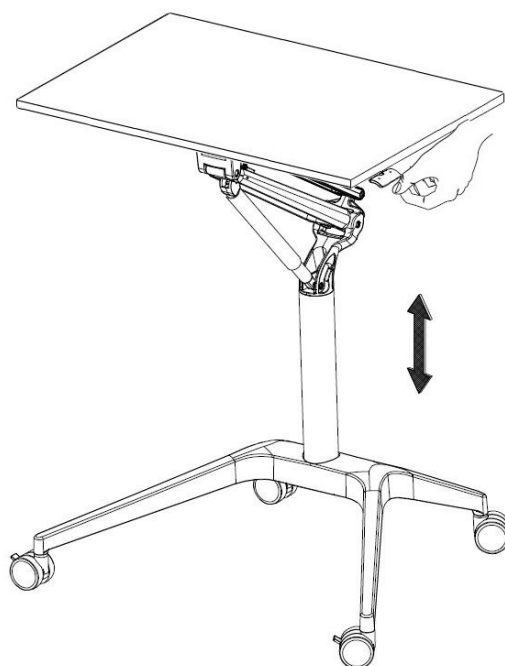
**3.4.4 Table test**



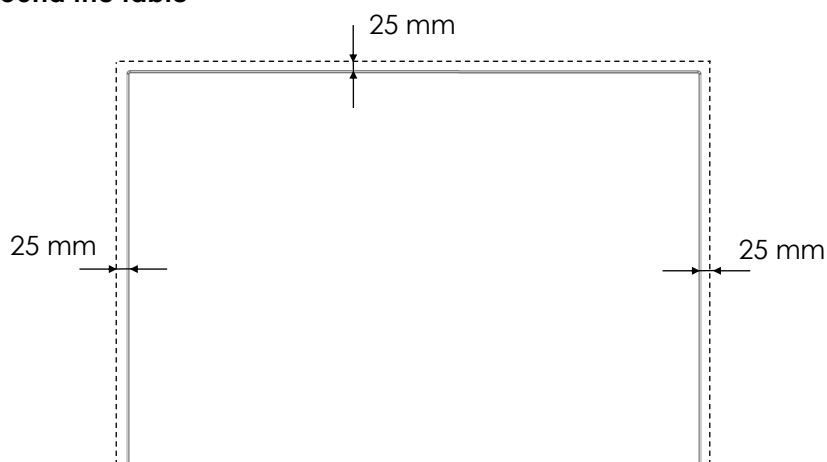
Please make sure that the table can move freely and correct at all times.



In case the height adjustment is not operating normally stop using the table immediately. Get in contact with customer service for the further advise.



**3.4.5 Clearance around the table**



Allow a minimum clearance of 25 mm from the edge of the table top to a wall or moving parts.



When changing the tabletop position (especially without using pinch protection), there is a risk of pinching. You must therefore ensure that no people or objects are located in the hazardous area or can reach into it.

## 4 Technical specification

(\* General Tolerance =  $\pm 1$  cm)

Assembly Manual version	PA-GST001-XX
Year of construction	2021
Production country	China
System	Gas spring
Material	Steel, Aluminium and Plastic
Stroke (max.)	29.5 cm (11.6")
Frame load (max.)	kg
Frame weight	$\pm$ kg
Environmental temperature Use	15 - 30°C
Environmental temperature Storing	10 - 50°C
Humidity Use	<85%
Humidity Storing	<50%
Maximum Storing time	-
Indoor use only!!!	

Minimum Frame Height	77.5 cm	(30.5")
Maximum Frame Height	108 cm	(42.5")
Maximum Stroke	30.5 cm	(12")
Table Top Width	80 cm	(31.5")
Table Top Depth	76 cm	(29.9")
Foot Depth	57.5 cm	(22.6")
Minimum Load	15 kg	

## 5 Operation and Indicators

**Observe the provisions of Section 2, Safety Information, on page 5—7, in particular:**

Do not leave children unsupervised with the table. Children may be unaware of the dangers presented by the table. They would be in serious danger of injuring themselves, possibly even with fatal consequences. Please make sure that further adjustment is impossible when the table is still used by children.

Do not exceed the maximum time lag of the table.

Make sure there is ample space to avoid collisions if there are objects on the work surface such as computers or computer peripherals.

### 5.1 Indicators

Leave the immediate surroundings of the table at once if it starts to move spontaneously. Under no circumstances attempt to operate the table. Have the table repaired by specialists. Refrain from using the table until it has been successfully repaired.

Stop using the table at once if you notice anything unusual (strange sounds, smoke, etc.). Have the table repaired by specialists. Refrain from using the table until it has been successfully repaired.

Stop using the table at once if it's safety features fail to work as they should.



Only clean the table with a dry or slightly moist cloth.

## 6 Recycling

### 6.1 Taking the table apart

- In case of de-assembling please follow the manual backwards or contact customer service.

### 6.2 Recycling

- Please split all parts to their type of material. Keep notice of National restrictions!

## 7 Customer service

### Importer / distributor

**Actiforce Europe GmbH**  
Rudolf-Diesel-Str. 29-31  
31582 Nienburg/Weser

T: +49 5021 88 77 50  
E: kontakt@actiforce.com  
W: www.actiforce.com

## 8 Manufacturer

**Actiforce Europe GmbH**  
Rudolf-Diesel-Str. 29-31  
31582 Nienburg/Weser

T: +49 5021 88 77 50  
E: kontakt@actiforce.com  
W: www.actiforce.com

# Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>ALLGEMEINES</b> .....	<b>14</b>
1.1	Stellenwert der Betriebs- und Montageanleitung.....	14
1.2	Sachgemäße Verwendung.....	14
1.3	Sachwidrige Verwendung.....	14
1.4	Gefahren.....	14
1.5	Überprüfen des Lieferumfangs.....	15
<b>2</b>	<b>SICHERHEITSHINWEISE</b> .....	<b>16</b>
2.1	Symbol- und Hinweiserklärungen.....	16
2.2	Zulässiges Gesamtgewicht.....	17
2.3	Organisatorische Maßnahmen.....	17
2.4	Empfohlene Sicherheitsmaßnahmen.....	17
2.5	Hinweise zur Montage.....	17
2.6	Transport und Montage.....	17
2.7	Benutzung des Tischgestells.....	17
2.8	Besondere Gefahrenstellen.....	18
2.9	Hinweise für den Notfall.....	18
2.10	Wartung und Instandhaltung.....	18
2.11	Reinigung.....	18
2.12	Restrisiken.....	18
<b>3</b>	<b>MONTAGE</b> .....	<b>19</b>
3.1	Überprüfen des Lieferumfangs.....	19
3.2	Verpackung.....	19
3.3	Hinweise zum Verschrauben der Beschläge.....	19
3.4	Montage des Tisches.....	19
3.4.1	Montage der Gasfeder und des Auslösers an die Tischplatte / Empfohlene Maße.....	19
3.4.2	Montage der Gewindestange.....	20
3.4.3	Montage des Covers, der Kufe und Rollen.....	20
3.4.4	Testlauf.....	21
3.4.5	Freiraum der Tischplatte.....	21
<b>4</b>	<b>TECHNISCHE DATEN</b> .....	<b>22</b>
<b>5</b>	<b>BETRIEBSHINWEISE</b> .....	<b>23</b>
5.1	Fehlfunktionen.....	23
<b>6</b>	<b>ENTSORGUNG</b> .....	<b>23</b>
6.1	Tisch demontieren.....	23
6.2	Entsorgung.....	23
<b>7</b>	<b>KUNDENSERVICE</b> .....	<b>23</b>
<b>8</b>	<b>HERSTELLER</b> .....	<b>23</b>

## **1 Allgemeines**

### **1.1 Bedeutsamkeit der Betriebs- und Montageanleitung**

Grundvoraussetzung für den sicherheitsgerechten Umgang und den störungsfreien Betrieb dieses Tischgestells ist die Kenntnis der grundlegenden Sicherheitshinweise und der Vorschriften. Diese Betriebs- und Montageanleitung enthält die wichtigsten Hinweise, um das Tischgestell sicherheitsgerecht zu montieren und zu bedienen. Diese Betriebs- und Montageanleitung, insbesondere die Sicherheitshinweise, sind von allen Personen zu beachten, die das Gestell aufbauen und an dem fertigen Tisch arbeiten. Darüber hinaus sind die für den Einsatzort geltenden Regeln und Vorschriften zur Unfallverhütung zu beachten.

### **1.2 Sachgemäße Verwendung**

Das vorliegende Gestell dient ausschließlich der Verwendung als elektromotorisch höhenverstellbarer Sitz-/Steharbeitsplatz in geschlossenen Räumen. Das Gestell ist somit auch nur für diesen Verwendungszweck bestimmt. Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Beachten Sie hierzu unbedingt das Kapitel 2 "Sicherheitshinweise". Kinder können die vom Tischgestell ausgehenden Gefahren nicht einschätzen, wenn sie sich unbeaufsichtigt in der Nähe des Tisches aufhalten. Für hieraus entstehende Schäden haftet der Hersteller nicht.

#### **Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört auch:**

- Das Beachten aller Hinweise aus der Betriebs- und Montageanleitung und das Verbot von jeglichen An- und Umbauten am Tisch.

### **1.3 Sachwidrige Verwendung**

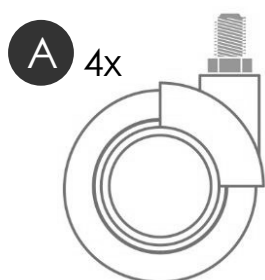
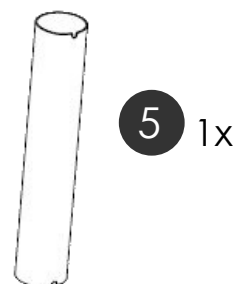
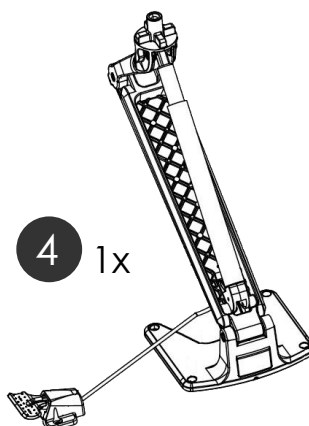
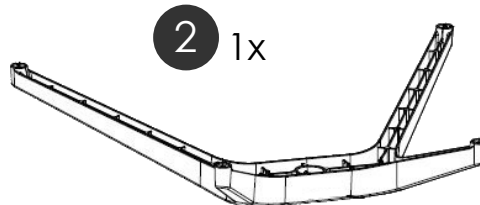
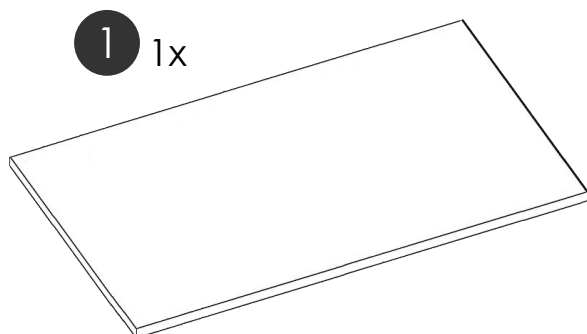
- Verwenden Sie das Tischgestell niemals zum Heben von Personen oder Lasten!
- Belasten Sie das Tischgestell nur bis zur maximalen Last (siehe Kapitel 5 „Technische Daten“).
- Verwenden Sie das Tischgestell nur in gewerblichen Räumen.

### **1.4 Gefahr**

Ein falscher Anschluss des Erdungsleiters des Tischgestells kann einen Stromschlag zur Folge haben. Fragen Sie im Zweifelsfall einen qualifizierten Elektriker, ob das Produkt richtig geerdet ist. Nehmen Sie an dem mit dem Produkt gelieferten Stecker keine Veränderung vor. Sollte das Kabel beschädigt sein, muss es durch ein neues Kabel ersetzt werden, welches beim Hersteller oder dessen Servicevertretung erhältlich ist.

### 1.5 Überprüfen des Lieferumfangs

Werkzeug



2x mit Bremse  
2x ohne Bremse



M10



∅10



∅10



 Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial umweltgerecht.

## 2 Sicherheitshinweise

### 2.1 Symbol- und Hinweiserklärungen

In der Betriebs- und Montageanleitung werden folgende Hinweise und Symbole für Gefährdungen verwendet:



Dieses Symbol weist auf eine unmittelbar drohende Gefahr für das Leben und die Gesundheit von Personen hin. Das Nichtbeachten dieser Hinweise kann schwere gesundheitsschädliche Auswirkungen zum Beispiel lebensgefährliche Verletzungen bis hin zur Todesfolge haben.



Hinweise auf die Verpflichtung zum Lesen der Betriebsanleitung.



Bringen Sie keine Gegenstände oder Körperteile unter das Tischgestell. Eine Nichtbeachtung kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

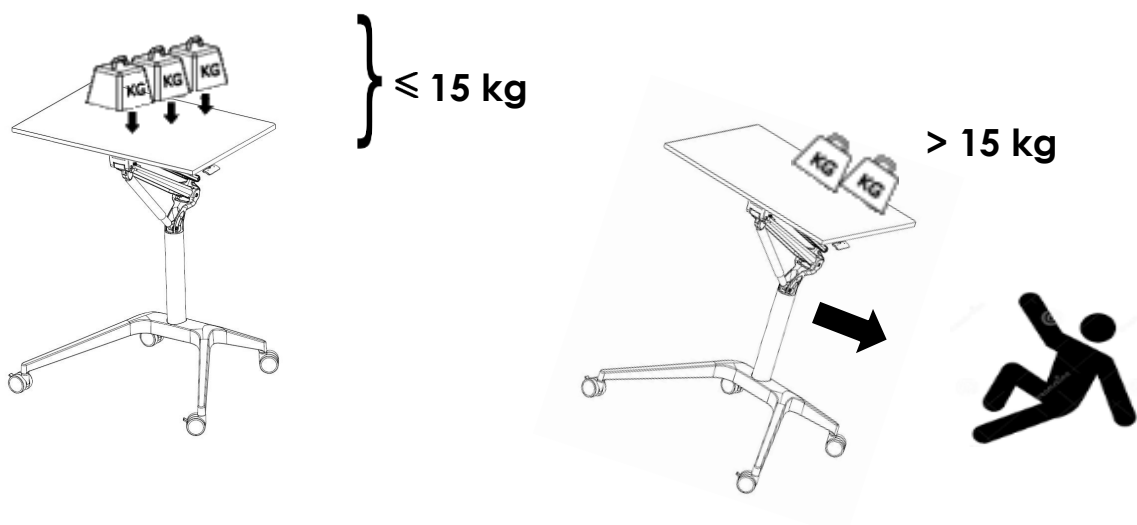
### 2.2 Zulässiges Gesamtgewicht auf dem Tischgestell



Belasten Sie das Tischgestell nur mit der maximal zulässigen Last von 60 kg. Vermeiden Sie einseitige Beladungen, verteilen Sie das Gewicht soweit wie möglich gleichmäßig. Eine Überlastung kann zum Zusammenbruch des Gestells führen und bei nah stehenden Personen schwere Verletzungen verursachen.

#### Beispiel :

Des gesamte Gewicht sollte gleichmäßig verteilt werden.





### **2.3 Organisatorische Maßnahmen**

Montieren Sie das Tischgestell am besten mit zwei Personen. Speziell das Umdrehen des Gestells mit montierter Tischplatte muss mit zwei Personen erfolgen.

### **2.4 Empfohlene Sicherheitsmaßnahmen**

- Bewahren Sie die Betriebs- und Montageanleitung ständig in der Nähe des Einsatzortes des Tischgestells auf.
- Halten Sie alle Sicherheits- und Gefahrenhinweise an dem Tisch (siehe Kapitel 2.2 „Symbol am Tischgestell“) in lesbarem Zustand und aktualisieren Sie diese gegebenenfalls.

### **2.5 Hinweise zur Montage**

- Aufbau des Tischgestells oder Arbeiten am Tischgestell darf nur durch Personen mit einem Alter ab 16 Jahren erfolgen.
- Die Monteure müssen die Betriebs- und Montageanleitung gelesen und verstanden haben.

### **2.6 Transport und Montage**

- Bewegen Sie das Tischgestell nur mit zwei Personen und in niedrigster Tischhöhe.
- Kippen oder ziehen Sie das Tischgestell nicht mit den Kufen über den Boden entlang.
- Montieren Sie das Tischgestell nur mit dem beigefügten Werkzeug. Nur so ist sicher gestellt, dass die Schrauben einwandfrei angezogen werden.

### **2.7 Benutzung des Tischgestells**

- Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt an das Tischgestell. Kinder können die Gefahren des Tischgestells nicht einschätzen. Es besteht die Gefahr von schweren Verletzungen mit Todesfolge.
- Benutzen Sie das Tischgestell nur in der dafür vorgesehenen Umgebung (siehe Kapitel 5“ Technische Daten“).
- Benutzen Sie das Tischgestell nicht auf einem unebenen Untergrund. Es besteht die Gefahr des Umkippens.
- Belasten Sie das Tischgestell nicht über das zulässige Gewicht, beachten Sie die maximal zulässige Flächenlast (siehe Kapitel 5 “Technische Daten“).

## **2.8 Besondere Gefahrenstellen**

- Achten Sie bei der Verstellung des Tischgestells darauf, dass sich keine Personen in der Nähe des Tischgestells aufhalten. Es besteht Verletzungsgefahr.
- Achten Sie bei der Aufstellung des Tischgestells auf vollständige Kollisionsfreiheit (z. B. Dachschräge, bauliche Gegebenheiten, Rollcontainer, Papierkorb, usw.) in allen möglichen Verstellpositionen.
- Achten Sie auch auf Kollisionsfreiheit, wenn sich Gegenstände- z. B. EDV-Geräte – auf dem Tisch befinden.
- Halten Sie einen seitlichen Sicherheitsabstand vom mindestens 25 mm zu jedem anderen Möbelstück ein

## **2.9 Hinweise für den Notfall**

- Lassen Sie das Tischgestell durch einen Fachbetrieb reparieren. Nehmen Sie das Tischgestell erst wieder nach erfolgter Reparatur in Betrieb.
- Nehmen Sie das Tischgestell sofort außer Betrieb, wenn ungewöhnliche Vorkommnisse (Geräusche, Qualm, Rauch, usw.) am Tischgestell entstehen sollten.

## **2.10 Wartung und Instandhaltung**

- Führen Sie keine Reparaturen am Tisch oder den Komponenten selbst durch.
- Nehmen Sie keine baulichen Veränderungen am Tisch vor.
- Tauschen Sie defekte Komponenten des Tischgestells nur gegen neue Originalteile des Herstellers aus. Verwenden Sie bitte ausschließlich Originalersatzteile des Herstellers. Beachten Sie dabei diese Montageanleitung.

## **2.11 Reinigung**

- Stauben Sie den Tisch mit einem trockenen Lappen einmal pro Woche ab.
- Reinigen Sie den Tisch mit einem feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel alle 2 Wochen

## **2.12 Restrisiken**

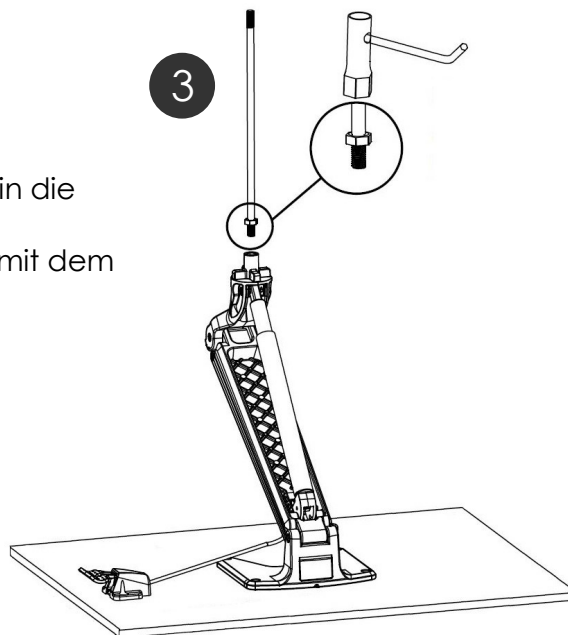
Das Tischgestell ist nach dem Stand der Technik und den anerkannten sicherheitstechnischen Regeln gebaut. Dennoch können bei Verwendung Gefahren für Leib und Leben des Benutzers oder Dritte bzw. Beeinträchtigungen am Tischgestell oder an anderen Sachwerten entstehen. Das Tischgestell ist nur zu benutzen:

- für die bestimmungsgemäße Verwendung.
- in sicherheitstechnisch einwandfreiem Zustand.

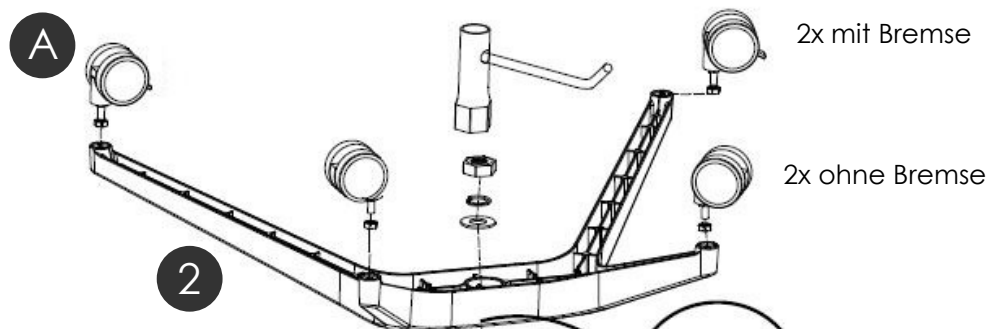


**3.4.2 Montage der Gewindestange**

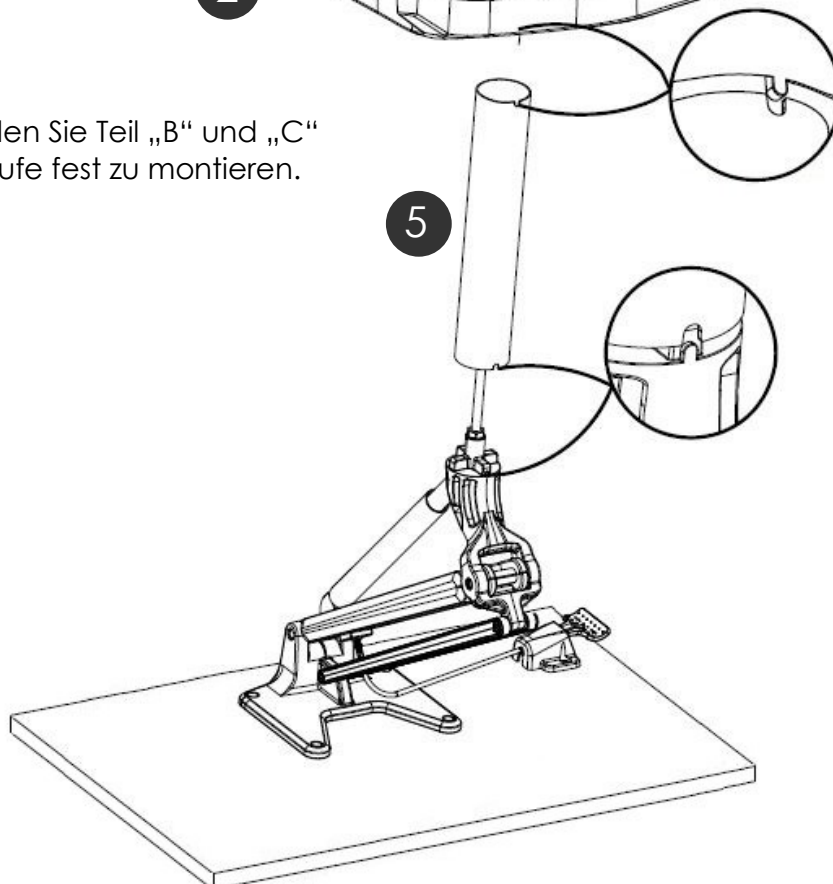
Das Ende mit der Mutter in die Gasfeder einsetzen!  
Ziehen Sie die Schraube mit dem Werkzeug fest.



**3.4.3 Montage des Covers, der Kufe und Rollen**



Verwenden Sie Teil „B“ und „C“  
um die Kufe fest zu montieren.



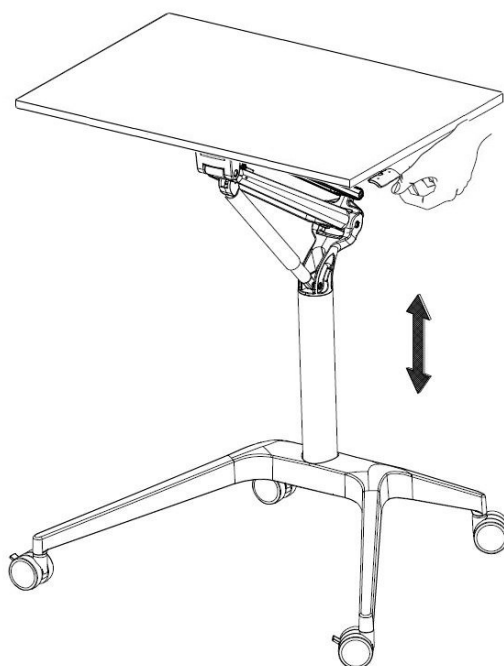
### 3.4.4 Testlauf



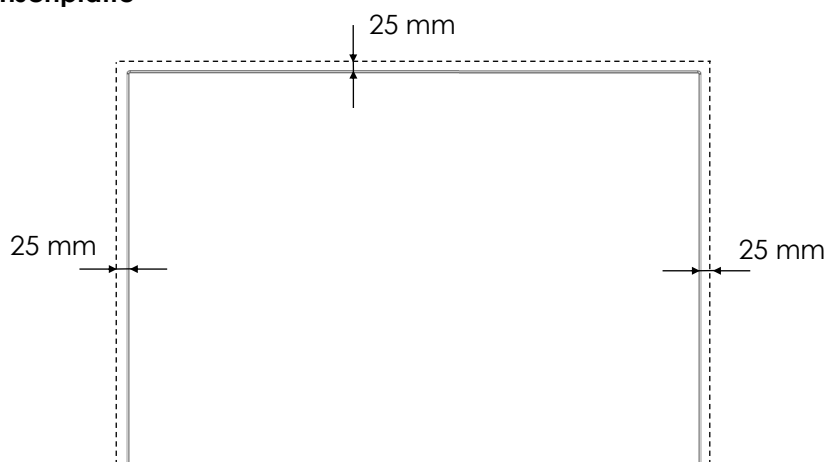
Vergewissern Sie sich vor jeder Nutzung, dass weder Objekte, noch Personen oder Tiere der Höhenverstellung im Weg sind.



Sollte das Gestell zu irgendeinem Zeitpunkt nicht mehr ordnungsgemäß funktionieren, ist die Stromzufuhr zu unterbrechen und der Kundendienst zu kontaktieren.



### 3.4.5 Freiraum der Tischplatte



Lassen Sie einen Mindestabstand von 25mm von der Kante der Tischplatte zur Wand oder anderen beweglichen Gegenständen in der Umgebung.



Beim Verändern der Tischplattenposition kann es in Ausnahmefällen trotz Sicherheitseinrichtung zu einer Quetschgefahr kommen. Achten Sie daher grundsätzlich darauf, dass sich keine Gegenstände oder Personen im Gefahrenbereich befinden und nicht in den Gefahrenbereich gegriffen wird.

## 4 Technische Daten

(\* Allg. Toleranz =  $\pm 1$  cm)

Anleitungsversion	PA-GST001-XX
Baujahr	2021
Ursprungsland	China
System	Gasfeder
Material	Stahl, Aluminium und Kunststoff
Max. Hub	29.5 cm (11.6")
Max. Traglast	kg
Eigengewicht	$\pm$ kg
Zul. Umgebungstemperatur	15 - 30°C
Zul. Umgebungstemperatur (Lagerung)	10 - 50°C
Zulässige Luftfeuchtigkeit	<85%
Zulässige Luftfeuchtigkeit (Lagerung)	<50%
Max. Lagerzeit	-
Nur in geschlossenen Räumen einsetzbar!!!	

Min. Gestellhöhe	77.5 cm	(30.5")
Max. Gestellhöhe	108 cm	(42.5")
Hub	30.5 cm	(12")
Tischplattenbreite	80 cm	(31.5")
Tischplattentiefe	76 cm	(29.9")
Kufenlänge	57.5 cm	(22.6")
Max. zulässige Last	15 kg	

## 5 Betriebshinweise

### **Beachten Sie die Bestimmungen im Abschnitt 2 Sicherheitshinweise auf Seite 25-27, insbesondere:**

Lassen Sie keine Kinder unbeaufsichtigt mit dem Tischgestell. Kinder können die von diesem Tischgestell ausgehenden Gefahren nicht einschätzen. Kinder können sich erheblich verletzen, bis hin zur Todesfolge. Weitere Vorkehrungen als Schutzmaßnahme gegen die Benutzung durch Kinder sind nicht erforderlich.

Überschreiten Sie nicht die maximale zeitliche Verzögerung des Gestells.

Stellen Sie sicher, dass ausreichend Platz vorhanden ist, um Zusammenstöße zu vermeiden. Dies gilt insbesondere dann, wenn sich Gegenstände auf der Arbeitsfläche befinden, etwa Computer, Arbeitsmaterial etc.

### 5.1 Fehlfunktionen

Entfernen Sie sich umgehend aus der unmittelbaren Umgebung des Gestells, wenn dieses sich ohne Bedienung bewegen sollte. Vermeiden Sie in einem solchen Fall eine Bedienung des Gestells.

Verzichten Sie auf den Einsatz des Gestells bis es vollständig und fachmännisch erfolgreich repariert wurde.

Benutzen Sie das Gestell nicht mehr wenn etwas Ungewöhnliches auftreten sollte (z.B. laute Geräusche, Rauchbildung, etc.). Lassen Sie das Gestell nur von einem Fachmann reparieren.



Das Tischgestell ist ausschließlich mit einem trockenem oder leicht angefeuchteten Tuch zu Reinigen.

## 6 Entsorgung

### 6.1 Tisch demontieren

- Um den Tisch zu demontieren, befolgen Sie die Anleitung in rückwärtiger Reihenfolge.

### 6.2 Entsorgung

- Demontieren Sie den Tisch nach Werkstoffen getrennt und entsorgen Sie diese umweltgerecht. Bitte nationale Vorschriften beachten.

## 7 Kundenservice

### Inverkehrbringer

**Actiforce Europe GmbH**  
Rudolf-Diesel-Str. 29-31  
31582 Nienburg/Weser

T: +49 5021 88 77 50  
E: kontakt@actiforce.com  
W: www.actiforce.com

## 8 Hersteller

**Actiforce Europe GmbH**  
Rudolf-Diesel-Str. 29-31  
31582 Nienburg/Weser

T: +49 5021 88 77 50  
E: kontakt@actiforce.com  
W: www.actiforce.com

**Notes/Notizen**

A large rectangular box with a thin black border, containing ten horizontal lines for writing notes. The lines are evenly spaced and extend across most of the width of the box.