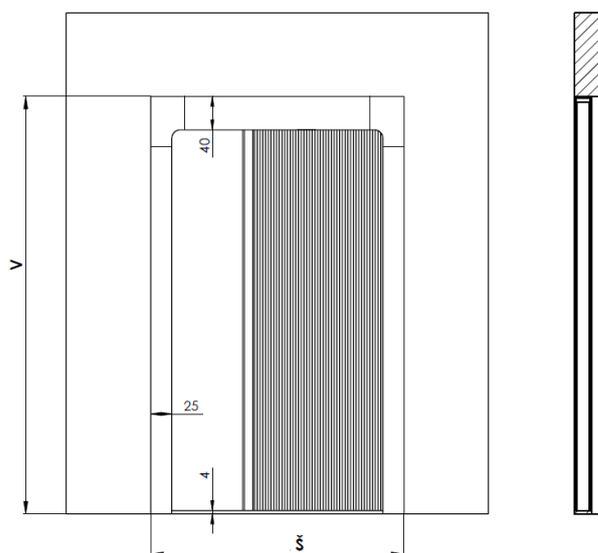


# INSEKTENSCHUTZGITTER PLISSEE PS2, PS2 V

## 1. AUSMESSUNG

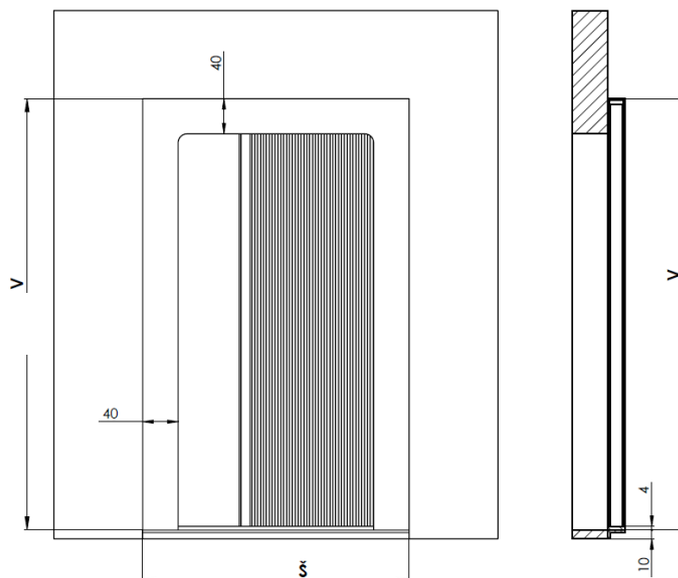
### 1.1. Ausmessung in die Leibung

Es wird Breite ( $\xi$ ) und Höhe ( $V$ ) des Loches ausgemessen, in das das Insektenschutzgitter eingelegt wird. Die Ausmessung wird in drei Punkten durchgeführt, wir geben das kleinste angemessene Maß an.



### 1.2 Ausmessung auf den Rahmen

Es wird das Außenmaß des Insektenschutzgitters ausgemessen.



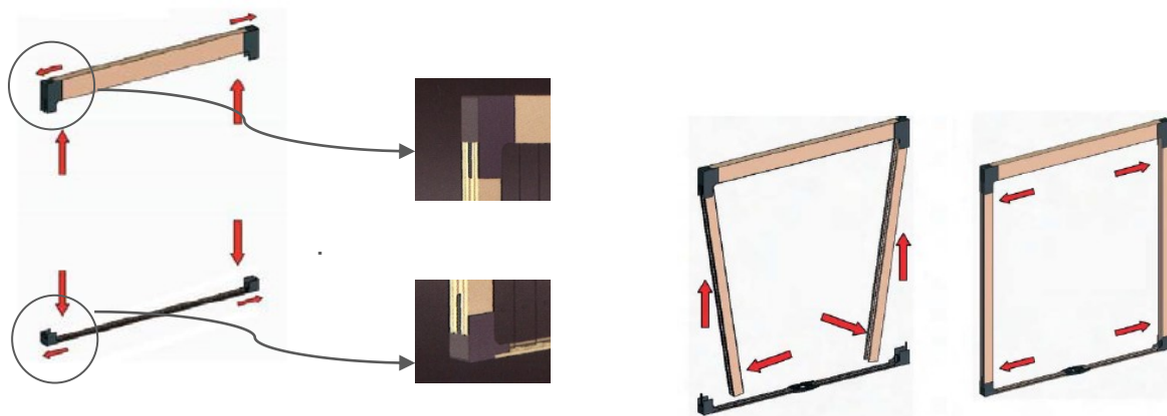
## 2. MONTAGE

### 2.1. MONTAGE IN DIE LEIBUNG

#### 2.1.1. Installation des Rahmens

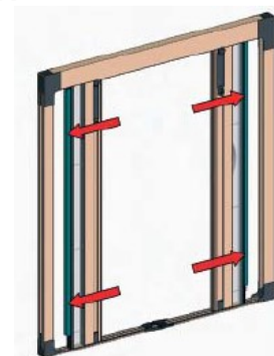
Ins Ober- und Unterprofil legen Sie die Plastikkomponenten siehe unten Detail ein. Entfernen Sie die Schutzfolie aus dem Klebeband und kleben Sie das Ober- und Unterprofil an Stelle der Installation fest. Korrigieren Sie die zufälligen Unterschiede von Länge durch Verschiebung der Kunststoffecken in Stand. Wenn Sie sich wünschen, das Unterprofil zuzuschrauben, dann müssen die Schrauben den versenkten Kopf haben! Das Unterprofil besteht aus zwei Teilen, die miteinander durch die zentrale Plastikkomponente verbunden ist.

Legen Sie die seitlichen Führungsprofile in die Kunststoffecken ein. Zuerst ins Oberprofil und nachfolgend ins Unterprofil, dann schrauben Sie dieses mithilfe der belieferten Schrauben an.



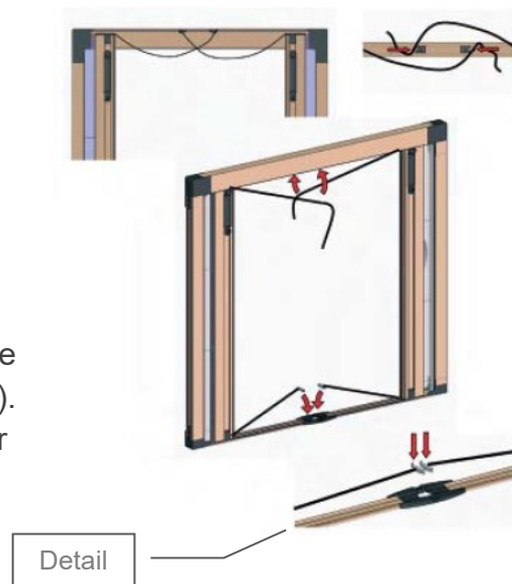
#### 2.1.2. Einlegen und Befestigung des Insektenschutzgitters KIT

Legen Sie beide Pakete mit dem Insektenschutzgitter KIT ins Ober- und in das Unterprofil ein. Verschieben Sie beide Pakete zu den seitlichen Führungsprofilen. Drücken Sie beide Pakete mit dem Insektenschutzgitter in die seitlichen Profile ein, sofern es an richtige Stelle einsinkt (bis zum Anschlag). Beginnen Sie immer von unten einzudrücken.



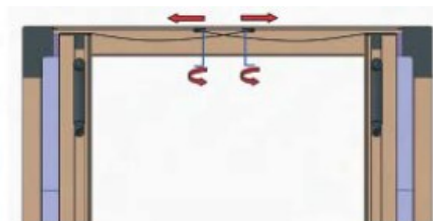
### 2.1.3. Einlegen der Schnursperren

Im Unterteil schieben Sie die Schnursperren an ihre Stelle in die zentrale Plastikkomponente siehe Detail ein. Die unteren Schnüre sind aus der Produktion in den annähernden Längen eingestellt. Wenn es nötig ist, dann binden Sie den Knoten um. Der Knoten auf den oberen Schnüren legen Sie an die entsprechende Stelle des Cursors ein (schwarze Plastikkomponente). Die Schnüre aus der rechten Seite sind in den Cursor links eingelegt, die Schnüre aus der linken Seite sind in den Cursor rechts eingelegt.



### 2.1.4 Einstellen der Schnur

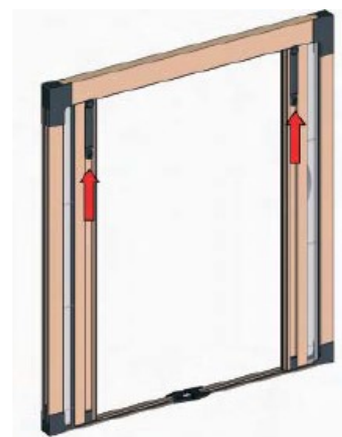
Mittels der belieferten Schraube lockern Sie die Schraube auf den Cursorsen. Spannen Sie die Schnüre durch den Verschieb von jedem der Cursorsen zu den seitlichen Profilen und dann ziehen Sie die Schrauben mittels der Imbusschraube zu. Kontrollieren Sie die Bewegung von beiden Teilen. Nach der kompletten des Insektenschutzgitters schneiden Sie die restliche Schnurlänge ab.



### 2.1.5 Plastikkomponenten mit Feder

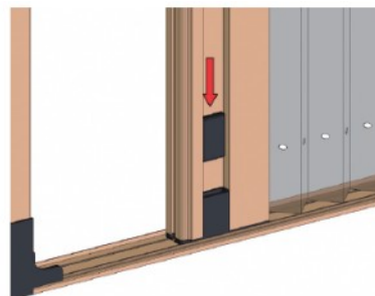
Die Verwendung dieses Teils ist für Fenster empfohlen, die nicht rechtwinkelig sind. Wenn die Fenster rechtwinkelig sind, ist es nicht notwendig, ihn zu verwenden.

Verschieben Sie die Plastikprofile mit Feder in den Oberteil des Profils KIT. Drücken Sie die Kunststoffkomponente leicht zur Kante des Oberprofils zu und ziehen Sie die Schrauben nach. Das Plastikprofil muss elastisch sein.

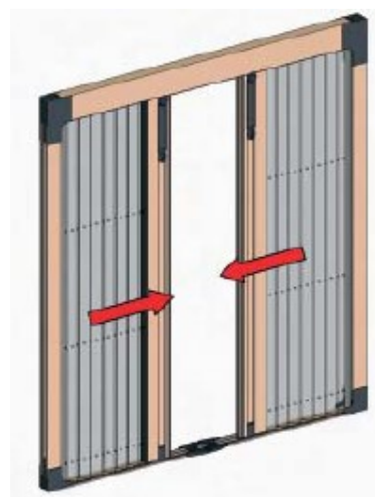


### 2.1.6. Einlegen der Sicherungskomponente

Es wird in den Unterteil des Rahmens KIT eingelegt. Für bessere Führung KIT im Unterprofil.

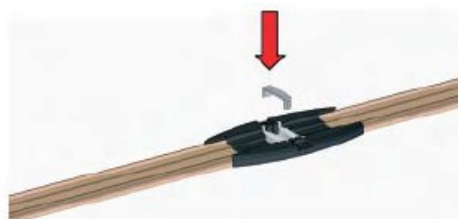


### 2.1.7. Test des richtigen Ganges



### 2.1.8. Bedeckung der zentralen Plastikkomponente

Legen Sie die belieferte Kappe in die zentrale Plastikkomponente so ein, dass sie den Knoten bedeckt.



## 2.1 MONTAGE AUF DEN RAHMEN

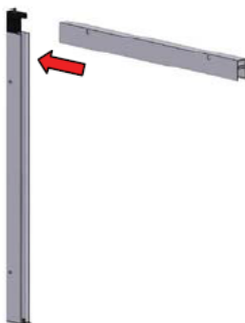
2.2.1. Legen Sie die untere Kunststoffecke ins linke Startprofil ein.



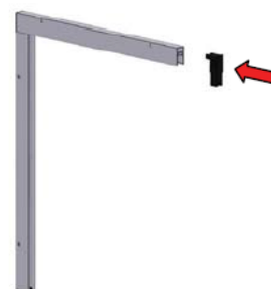
2.2.2. Legen Sie die obere Kunststoffecke ins linke Startprofil ein.



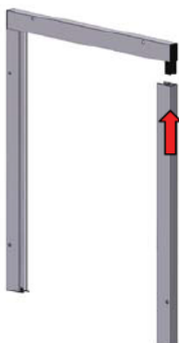
2.2.3. Legen Sie das Oberprofil in die linke Kunststoffecke ein.



2.2.4. Legen Sie die rechte Kunststoffecke ins Oberprofil ein.



2.2.5. Legen Sie das Profil auf der rechten Seite in die Kunststoffecke ein.



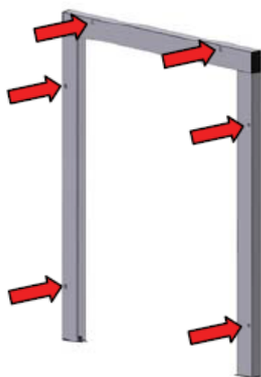
2.2.6. Legen Sie die untere Kunststoffecke ins Profil ein.



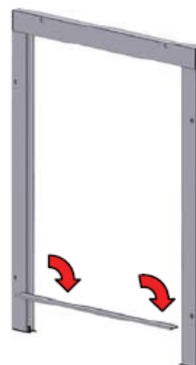
Gültigkeit der Anleitung vom:: 1. 10. 2022

5

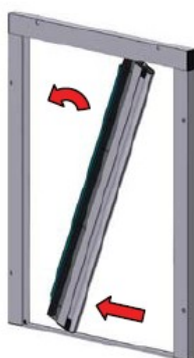
2.2.7. Befestigen Sie den Rahmen an Stelle nach den zuvor ausgebohrten Löcher.



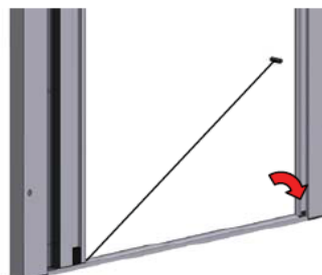
2.2.8. Legen Sie das untere Profil an die richtigen Stellen der unteren Plastikkomponenten zu, befestigen Sie diese zum Boden oder zum zugeschraubten Hilfsprofil aus Aluminium.



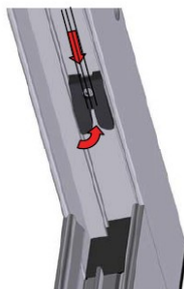
2.2.9. Legen Sie das Insektenschutzgitter KIT ein und befestigen Sie es.



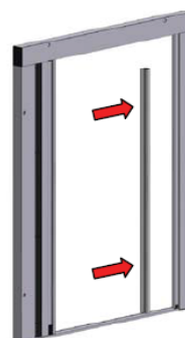
2.2.10. Legen Sie die Plastikkomponente an Enden der Schnüre ins Loch im Hinterteil der interen Plastikkomponente ein.



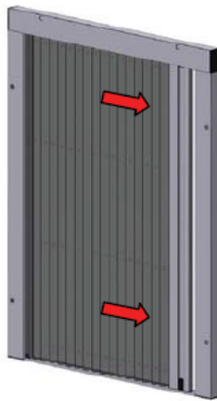
2.2.11. Legen Sie den Knoten aus den Schnüren in die Plastiksperrung ein und führen Sie die Schnurspannung durch. Die richtige Lage für die Sperre ist cca 1 cm vom seitlichen Profil. Wenn es nicht so ist, dann binden Sie den Knoten um.



2.2.12. Kontrollieren Sie Polarität der Magnetleiste und dann befestigen Sie diese ins Profil.



2.2.13. Dehnen Sie das Insektenschutzgitter aus und führen Sie Kontrolle des Ganges durch.



2.2.14. Legen Sie die Sicherungskomponente in den Unterteil des Rahmens KIT für bessere Führung vom KIT im Unterprofil.



2.2.15. Legen Sie die Kappen in die Löcher für die Schrauben ein.

