

Schiebebeschlagsysteme für Holztüren

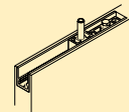
HAWA-Junior



Inhalt

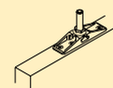
Seite 4–5

HAWA-Junior 40–250/B
Der Schiebebeschlag mit Tragprofil für geringste Einbauhöhe



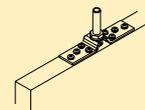
Seite 6

HAWA-Junior 40–80/Z
Der Schiebebeschlag mit Zweiwegaufhängung



Seite 7

HAWA-Junior 120–250/A
Der Schiebebeschlag mit aufgeschraubtem Montagebügel



Seite 8

HAWA-Telescopic 80/2–80/3–40/4
Der Ergänzungsbeschlag für teleskopisches Öffnen und Schliessen



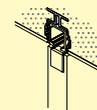
Seite 9

HAWA-Symmetric 80/Z
Der Ergänzungsbeschlag für symmetrisches Öffnen und Schliessen



Seite 10

HAWA-Adapto 80–120
Das Einbetoniersystem für deckenbündige Laufschienen



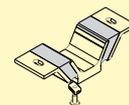
Seite 11

Winkelprofil
Die raffinierte Wandbefestigung



Seite 12

HAWA-SoundEx
Die wirksame Körperschall-Dämmung



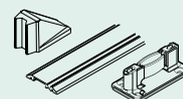
Seite 13

HAWA-Confort 120–160
Die untere Führung ohne Bodenkontakt



Seite 14–15

Einzelteile
Systeme/Ergänzungen



HAWA-Junior 40 – 250/B

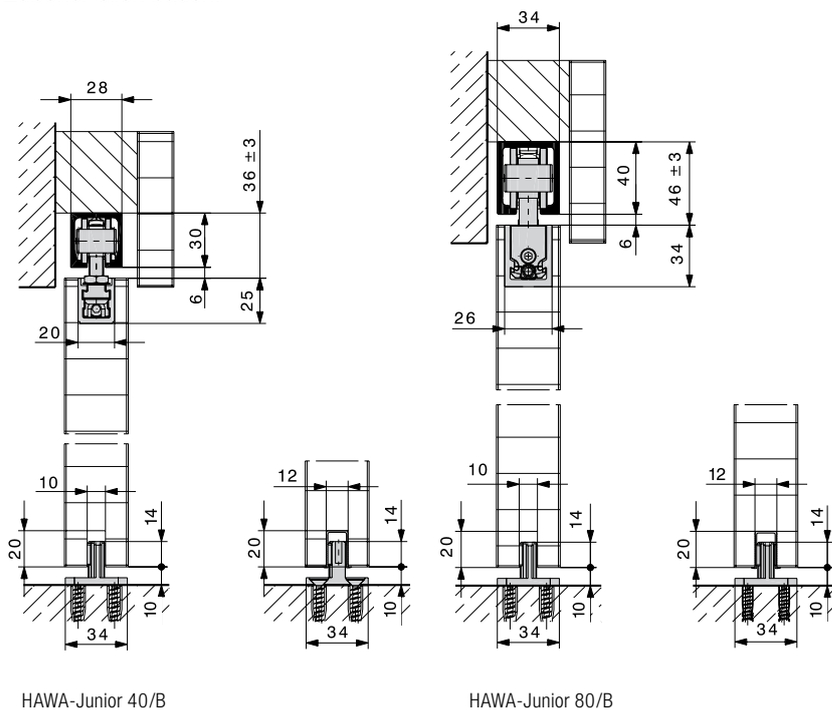
Zum Produkt

Ein Meister im leichten, eleganten Schieben von Holztüren: HAWA-Junior 40 – 250/B. Bei diesem zukunftsweisenden Beschlagsystem ist die Aufhängung diskret im Tragprofil integriert. Dadurch profitieren Sie von einer besonders geringen Einbauhöhe – gerade mal 6–8 mm misst die Fuge zwischen Türe und Laufschiene. Beim HAWA-Junior 40, 80 und 120/B kann die Türe sogar fugenlos bis zur Decke reichen. Dank eines Montagekeils macht sich nämlich zwischen Laufschiene und Türe keine Schraube mehr breit.

Schöne Aussichten also und beim HAWA-Junior 40 – 80/B kommt noch dazu, dass er seine hervorragenden Laufeigenschaften nicht nur in den standardmässig eloxierten Schienen, sondern auch in besonders ästhetischen Laufschielen mit Edelstahl-Effekt entfalten kann. Ohne Verblendung passt er sich so selbst anspruchsvollen architektonischen Ideen harmonisch an. Selbstverständlich dürfen Sie mit diesem Top-Beschlag auch auf sämtliche typischen HAWA-Vorteile von einfachster Lagerhaltung bis vielfältigsten Zubehörteilen bauen.

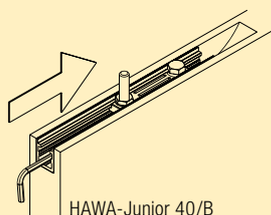


Oben ohne: praktisch fugenloser Anschluss an die Laufschiene.

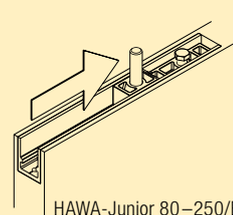


Laufeigenschaften, die jeden Raum zum stillen Örtchen machen: HAWA-Junior 160/B.

Minimale Einbauhöhe: Tragprofil mit Aufhängeschlitten.



HAWA-Junior 40/B



HAWA-Junior 80 – 250/B

Technische Vorgaben

HAWA-Junior 40-160/B

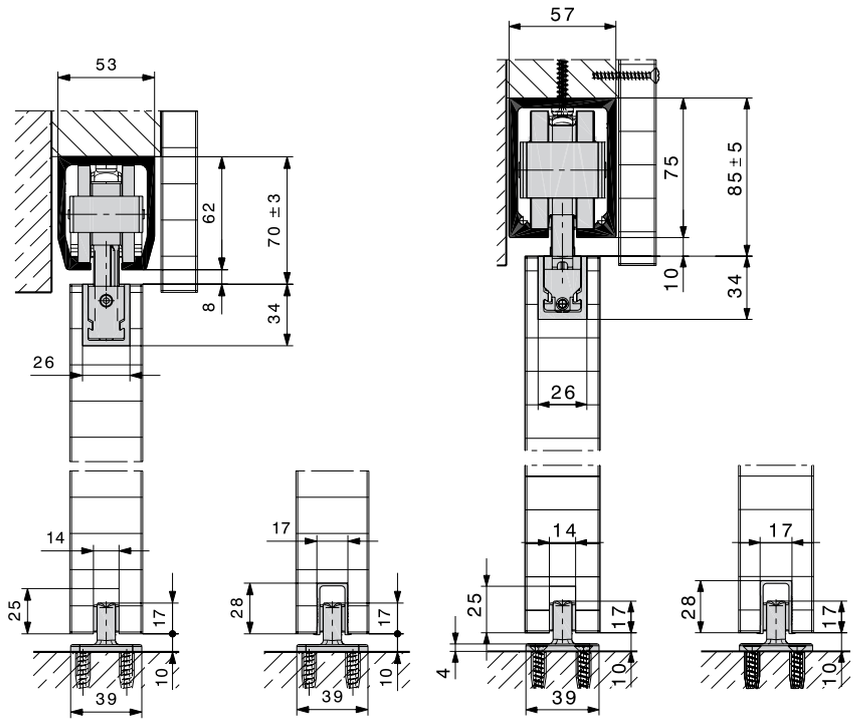
Max. Türgewicht 40 – 160 kg

Höhenverstellbar ± 3 mm

HAWA-Junior 250/B

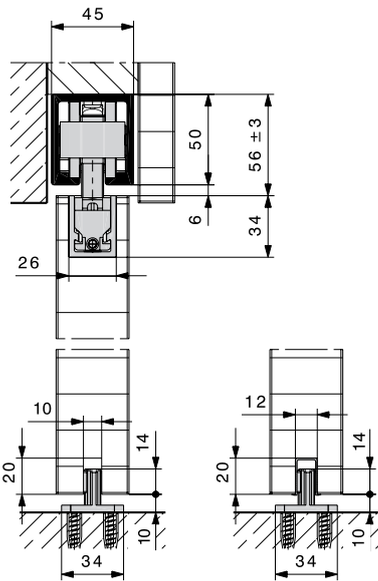
Max. Türgewicht 250 kg

Höhenverstellbar ± 5 mm



HAWA-Junior 160/B

HAWA-Junior 250/B



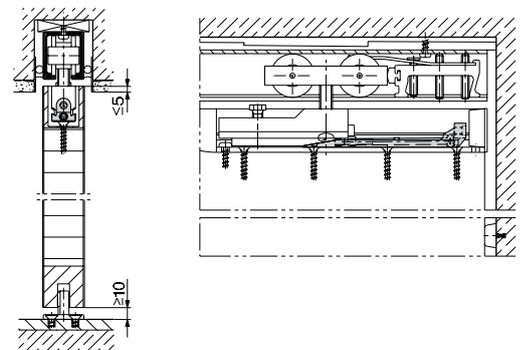
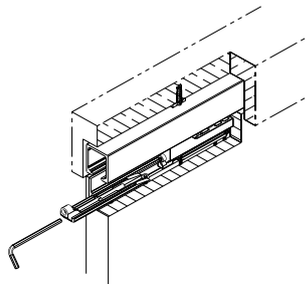
HAWA-Junior 120/B

Auf einen Blick

- Millionenfach bewährte, hochwertige Schiebetechnik mit grosser Laufruhe.
- Tragprofil mit in der Türe integrierter Aufhängung für minimale Einbauhöhe.
- HAWA-Junior 80 und 120/B mit Montagekeil für fugenlos an der Decke laufende Schiebetüren.
- Komfortable Bedienung dank einstellbarem Haltepuffer, der auf das Türgewicht abgestimmt werden kann.
- Hochwertige, eloxierte Laufschienen, für HAWA-Junior 40 und 80/B auch mit elegantem Edelstahl-Effekt erhältlich.
- Spielfreie Bodenführung, die Klappern beim Betrieb und durch Zugluft verhindert.
- Beruht auf Standardkomponenten, dadurch einfache Lagerung.
- Umfassendes Zubehör und vielfältige Ergänzungsmöglichkeiten.

Montagekeil zu HAWA-Junior 80 – 120/B

Dieses Zusatzteil zum Feststellen des Aufhängeschlittens von der Stirnseite her erlaubt Konstruktionen, bei denen die Schiebetüre in der Decke läuft. Und es ermöglicht das Ein- und Aushängen ohne Demontage der Türverkleidung.

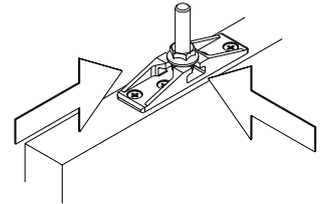


Der klassische Beschlag mit Zweiwegaufhängung
für leichte Holzschiebetüren

HAWA-Junior 40 – 80/Z

Zum Produkt

Der millionenfach bewährte HAWA-Junior 40–80/Z ist der Dauerläufer unter den Schiebeschlägen. Sein Qualitätslaufwerk lässt ihn derart sanft durch die farblos eloxierten Laufschienen gleiten, dass bereits 700 g Zugkraft ausreichen, um eine 40 kg schwere Holztüre in Fahrt zu bringen. Und das Montieren geht fast so leicht wie das Schieben. Das Einhängen der Türen beispielsweise erledigen Sie dank der oben an der Türkante aufgeschraubten patentierten Zweiwegaufhängung quasi im Handumdrehen. Denn Sie können mit der Aufhängeschraube sowohl von vorne wie von der Seite in die Aufhängung einfahren. Und nach der Montage wird es sogar noch einfacher. Der HAWA-Junior 40–80/Z erledigt seine vielfältigen Aufgaben lebenslang absolut wartungsfrei.



Raffinierte Zweiwegaufhängung:
Die Aufhängeschraube kann
von vorne oder seitlich eingeführt
werden.



Auf einen Blick

- 2-rollige Laufwerke mit Gleitlagertechnik für hohe Laufruhe.
- Raffinierte Zweiwegaufhängung für variables Ein- und Aushängen der Türen.
- Haltepuffer, der komfortabel auf das Türgewicht eingestellt werden kann.
- Spielfreie Bodenführung, die Klappern bei Betrieb und durch Zugluft verhindert.
- Basiert auf HAWA-Standardkomponenten, dadurch einfache Lagerhaltung und Logistik.
- Breites Angebot an Zubehörteilen.

Technische Vorgaben

HAWA-Junior 40/Z

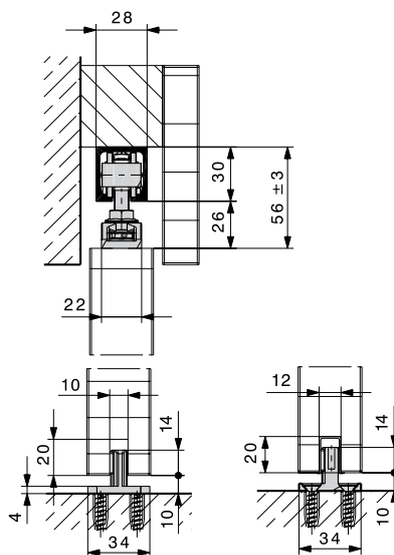
Max. Türgewicht 40 kg

Höhenverstellbar ± 3 mm

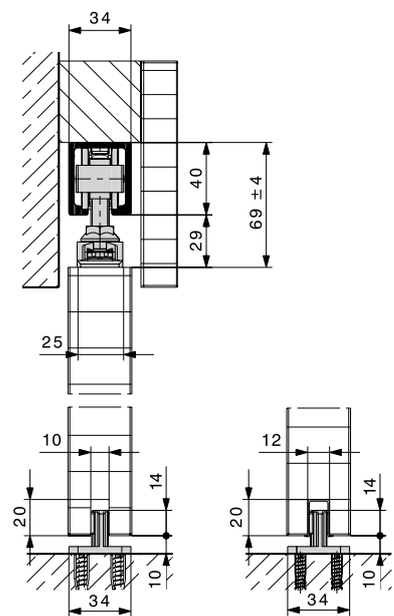
HAWA-Junior 80/Z

Max. Türgewicht 80 kg

Höhenverstellbar ± 4 mm



HAWA-Junior 40/Z



HAWA-Junior 80/Z

Der robuste Beschlag mit aufgeschraubtem Montagebügel
für schwere Holzschiebetüren

HAWA-Junior 120–250/A

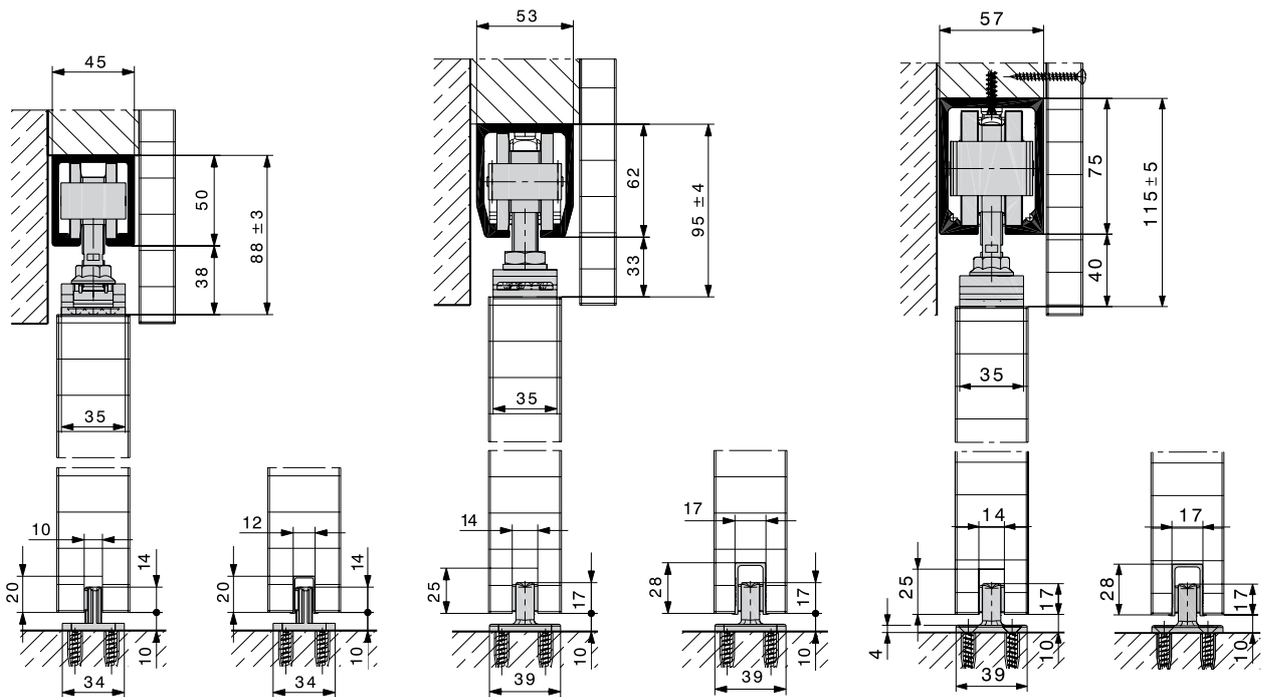


Zum Produkt

Kaum einer macht Ihnen den Umgang mit 120 bis 250kg schweren Schiebetüren leichter als der HAWA-Junior 120–250/A. Denn dieses robuste Beschlagssystem transportiert mit seiner hochwertigen Aufhängung mit Montagebügel selbst grosse Lasten reibungslos durch die Laufschiene. Und typisch Hawa: Die durchdachte Konstruktionsweise vereinfacht Ihnen den ganzen Weg von der Planung bis zur Anwendung, dank Vorteilen wie den hochwertigen Laufschiene, der spielfreien Bodenführung oder dem Schienenpuffer mit einstellbarer Rückhalterung. Kein Wunder, dass dieser Beschlag bereits seit über zwei Jahrzehnten rund um den Globus seine wertvolle Schwerarbeit verrichtet.

Technische Vorgaben

HAWA-Junior 120/A	
Max. Türgewicht	120 kg
Höhenverstellbar	± 3 mm
HAWA-Junior 160/A	
Max. Türgewicht	160 kg
Höhenverstellbar	± 4 mm
HAWA-Junior 250/A	
Max. Türgewicht	250 kg
Höhenverstellbar	± 5 mm



HAWA-Junior 120/A

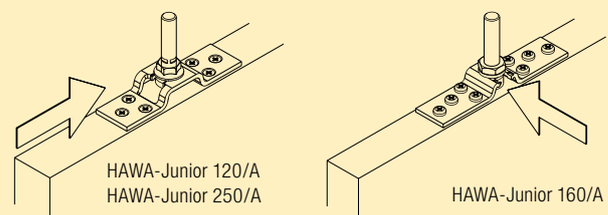
HAWA-Junior 160/A

HAWA-Junior 250/A

Auf einen Blick

- Hochwertige Hawa-Schiebetechnik mit grosser Laufruhe.
- Komfortable Bedienung dank einstellbarem Haltepuffer, der auf das Türgewicht abgestimmt werden kann.
- Spielfreie Bodenführung, die Klappern durch Betrieb oder Zugluft verhindert.

Robust konstruiert:
Aufhängung
mit Montagebügel.



HAWA-Junior 120/A
HAWA-Junior 250/A

HAWA-Junior 160/A

Der Schiebebeschlag mit Teleskop-Technik für gleichzeitiges Schieben
von 2, 3 oder 4 Holzschiebetüren

HAWA-Telescopic 80/2 – 80/3 – 40/4



Technische Vorgaben

HAWA-Telescopic 80/2, 80/3

Max. Türgewicht 80 kg

Türbreite 500 – 1200 mm

Höhenverstellbar ± 2 mm

HAWA-Telescopic 40/4

Max. Türgewicht 40 kg

Türbreite 500 – 800 mm

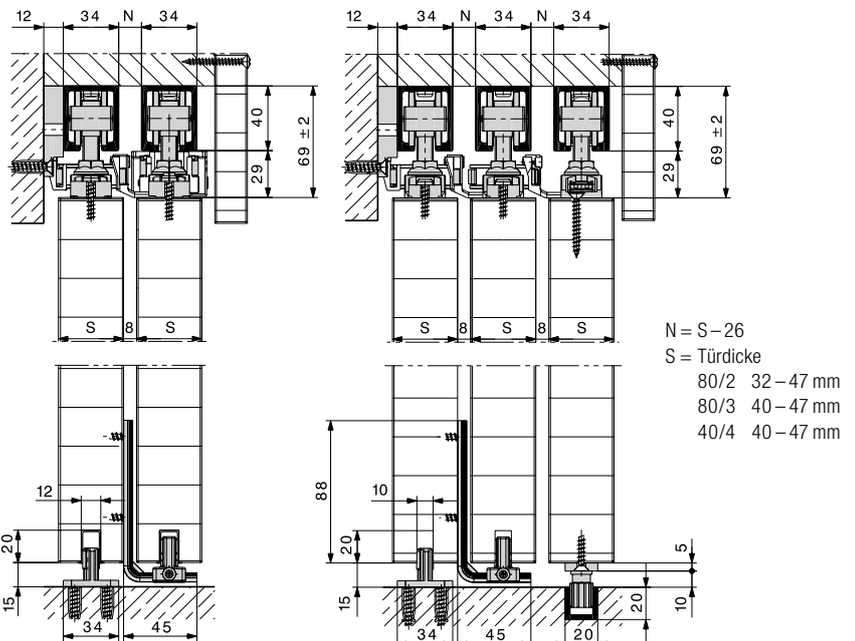
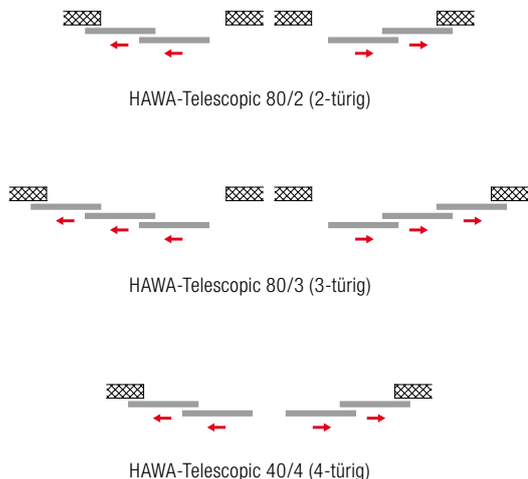
Höhenverstellbar ± 2 mm

Zum Produkt

Der HAWA-Telescopic 80/2–80/3–40/4 ist die Antwort auf manche Platzfrage im Zusammenhang mit Holzschiebetüren. Weil es Ihnen dieses ausgeklügelte System gestattet, zwei bis drei Schiebetüren bis 80 kg Türgewicht gleichzeitig auf die linke oder rechte Seite zu schieben, falls der Platz seitlich nicht für eine breite Türe reicht. Das Schieben lässt sich dann mit einer Hand erledigen. Denn es muss nur eine Tür bewegt werden, um die andere in einer anderen Geschwindigkeit mitlaufen zu lassen, bis alle geöffnet voreinander stehen. Die Verbindung der Schiebetüren erfolgt via Zahnriemen über Rollen und eine Zahnriemen-Befestigung. Bei der Variante HAWA-Telescopic 40/4 ist sogar das Koppeln von 4 Schiebetüren bis je 40 kg kein Problem.

Auf einen Blick

- Ermöglicht das teleskopische Öffnen von zwei/drei oder das symmetrische Öffnen von vier Schiebetüren.
- Extrem raumsparend, da Schiebetüren geöffnet nur den halben Platz benötigen.
- Hochwertige Laufwerke, dadurch leichtes Schieben selbst mit einer Hand.
- Robuste, wartungsfreie Konstruktion mit glasfaserverstärkten Zahnriemen.
- Erlaubt selbst grosse Anlagen (bis 4 m) ohne untere Führungsschiene.
- Zusatzgarnitur zum HAWA-Junior 80/Z, dadurch einfache Lagerhaltung und Logistik.



HAWA-Symmetric 80/Z



Eleganter Paarläufer: HAWA-Symmetric 80/Z.



Garnitur für HAWA-Symmetric 80/Z (2-türig)

Technische Vorgaben

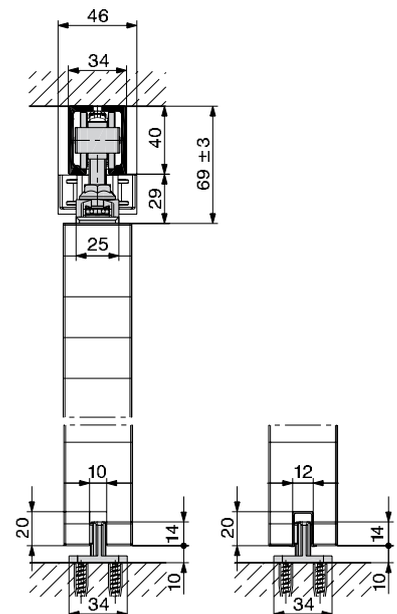
Max. Türgewicht	80 kg
Türbreite	500 – 1200 mm
Höhenverstellbar	± 3 mm

Zum Produkt

Mit einem Handgriff zwei Holztüren bewegen: ein Kinderspiel mit HAWA-Symmetric 80/Z. Denn diese raffinierte Ergänzung zum Schiebebeschlags-Klassiker HAWA-Junior 80/Z verbindet zwei Schiebetüren über Umlenkrollen durch einen Zahnriemen und ermöglicht so das symmetrische Öffnen und Schliessen. Die souveräne HAWA-Lauftechnik sorgt dabei für höchste Laufruhe und die dauerhafte Konstruktion mit glasfaserverstärktem Zahnriemen für ein langes Leben ohne jede Wartung. In Sachen Montage kommt Ihnen oben die patentierte Zweiweg-Aufhängung der HAWA-Junior 80/Z Beschläge entgegen, die das Ein- und Aushängen der Türen besonders komfortabel gestaltet. Und unten kommt Ihren Plänen erst recht nichts in die Quere: Der HAWA-Symmetric funktioniert auf der ganzen Breite ohne sichtbare Bodenführung.

Auf einen Blick

- Ermöglicht das symmetrische Öffnen und Schliessen von zwei Schiebetüren.
- Hochwertige Laufwerke, dadurch leichtes Schieben selbst mit einer Hand.
- Robuste, wartungsfreie Konstruktion mit glasfaserverstärkten Zahnriemen.
- Das Einhängen der Türen und die Zahnriemenbefestigung erfolgt von einer Seite her.
- Zusatzgarnitur zum HAWA-Junior 80/Z, dadurch einfache Lagerhaltung und Logistik.



Das Einbetoniersystem, das Laufschienen
in der Decke verschwinden lässt

HAWA-Adapto 80 – 120



Sichtbare Ästhetik, unsichtbare Technik: HAWA-Adapto 80–120.



Die HAWA-Adapto-Montage: Kunststoffclips auf die Betonschalung nageln, Profil aufclipsen, betonieren, fertig.

Technische Vorgaben

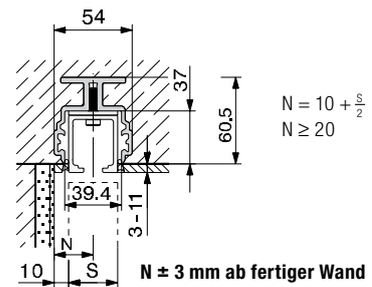
Max. Türgewicht 80 – 120 kg

Zum Produkt

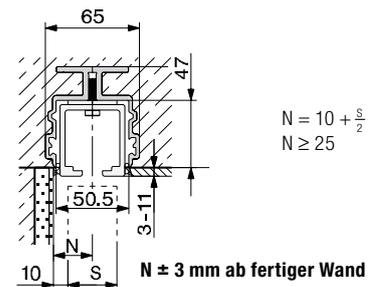
Purismus ist Trend, und das neue Profil HAWA-Adapto 80 – 120 für HAWA-Junior 80 und 120 Laufschienen trifft den Zeitgeist mitten ins Designerherz. Denn dieses Einbetonierprofil löst elegant den Übergang von der Laufschiene zum Deckenputz. Der Effekt der im Beton integrierten Lauftechnik ist verblüffend: Türelemente in Holz (und Glas) von 80 bis 120 kg scheinen frei im Raum zu schweben. Dabei läuft die Montage besonders einfach und kostengünstig ab, denn HAWA-Adapto 80 – 120 wird bereits vor dem Giessen der Betondecke auf die Schalung montiert – mühsame und risikoreiche nachträgliche Deckenbohrungen entfallen.

Auf einen Blick

- Für Holz- und Glasschiebetüren sowie Festverglasungen mit HAWA-Junior 80 und 120.
- Deckenbündige Montage bei betonierten Decken.
- Exakte, einfache Montage der Profile auf der Schalung dank Kunststoffclipsen.
- Stirnseitige Abdeckungen und Polystyroleinlagen verhindern das Eindringen von Betonmasse.
- Die Laufschienen werden ins Profil geschraubt, ein Verletzen von Leitungen wird somit ausgeschlossen.
- Einfache Nivellierung der Laufschiene.

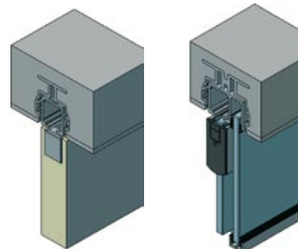


HAWA-Adapto 80



HAWA-Adapto 120

Holzschiebetüre



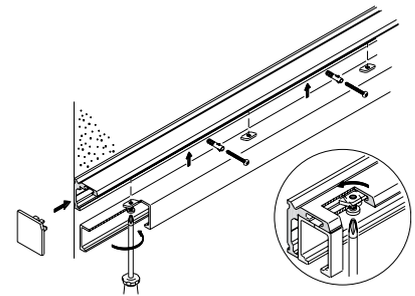
Auch für Glasschiebetüre und Festverglasung – siehe HAWA-Junior Glasschiebesysteme.

Winkelprofil

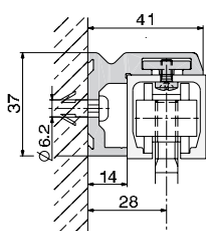
Zum Produkt

Jetzt benötigen Sie keine verwinkelten Konstruktionen mehr, um eine Holz- oder Glasschiebetür schnell und sicher an einer Wand zu befestigen. Denn das raffinierte Winkelprofil von Hawa ist im Handumdrehen montiert. Die Laufschiene werden einfach mittels Nutensteinen festgeklemmt. Es benötigt dabei keine anderweitige Unterkonstruktion.

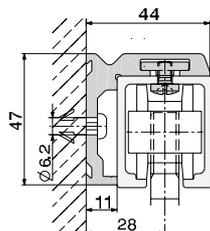
Auch keine Verblendung, da die HAWA-Junior Laufschiene standardmässig eloxiert sind. Und weil es durchgehend verläuft, ist die Nivellierung auch kein Problem. Durch den Verzicht auf zusätzliche Bohrungen in Laufschiene und Winkelprofil bleiben die Laufflächen sauber. Und seine attraktiven Abdeckkappen machen es auch ästhetisch zu einer sehr profilierten Lösung.



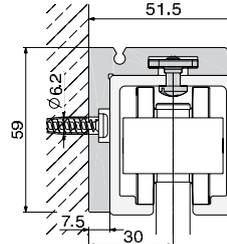
Montagefreundlicher geht's nicht:
Winkelprofil für Wandbefestigung.



HAWA-Junior 40 Holz



HAWA-Junior 80 Holz



HAWA-Junior 120 Holz

Technische Vorgaben

Max. Türgewicht	40 – 120 kg
Max. Türdicke	44 mm



Auf einen Blick

- Praktisch unsichtbares Profil.
- Keine Verblendung nötig.
- Eleganter stirnseitiger Abschluss mit aufsteckbaren Abdeckkappen.
- Schnelle Montage – Laufschiene werden mit Nutsteinen festgeklemmt.
- Keine zusätzlichen Bohrungen, deshalb keine Verschmutzung.
- Einfachstes Nivellieren dank durchlaufendem Profil.
- Für Holzschiebetüren HAWA-Junior 40–80–120/B.
- Mit separaten Profilen auch für Glasschiebetüren bis 120 kg.

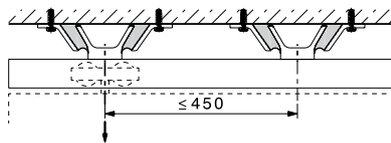


Der Schallschutzbügel, der Körperschall verhindert

HAWA-SoundEx

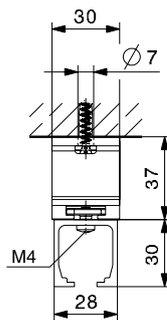


HAWA-SoundEx:
So wird es ruhig um Ihre Beschläge.

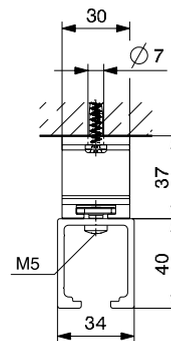


Zum Produkt

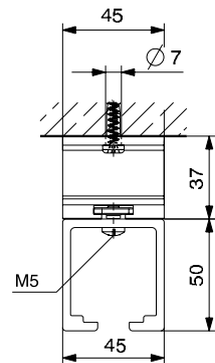
Man darf es laut sagen: HAWA-Junior Beschläge mit ihren Qualitäts-Laufwerken sind vermutlich die leisesten Schiebesysteme überhaupt. Dennoch können auch sie je nach Bausituation Schwingungen auf das Gebäude übertragen. Damit macht nun HAWA-SoundEx Schluss. Diese Schallschutzbügel werden schnell und einfach an der Decke angebracht. Anschliessend wird die Laufschiene durch die Originalbohrungen mittels Nutensteinen an die Bügel geklemmt. Und schon herrscht Ruhe in angrenzenden Räumen.



HAWA-Junior 40



HAWA-Junior 80



HAWA-Junior 120

Technische Vorgaben

Max. Türgewicht 40 – 120 kg

Auf einen Blick

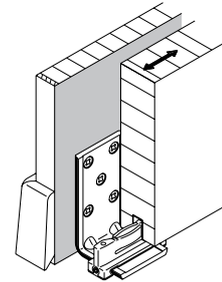
- Verhindert die Übertragung von Schwingungen und Vibrationen auf den Baukörper.
- Schnelle und einfache Montage – Laufschienen werden mit Nutensteinen am Schallschutzbügel festgeklemmt.
- Montage mit grosser Toleranz in der Laufrichtung.
- Für alle HAWA-Junior Holz- und Glasschiebesysteme bis 120 kg.

Die Führung, die für stabile Verhältnisse sorgt

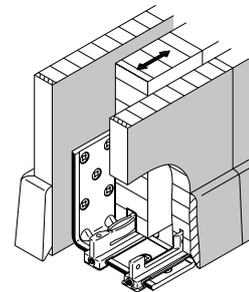
HAWA-Confort 120–160

Zum Produkt

Können Sie nicht auf die Stabilität Ihrer Unterlagsböden bauen? Oder schafft eine Bodenheizung Probleme bei der Befestigung? Dann ist HAWA-Confort die komfortable Lösung für Sie. Diese raffinierte Ergänzung zur HAWA-Junior Palette garantiert bei Schiebetürgewichten bis 160 kg, dass alles im Lot bleibt. Mit einem ganz einfachen montagetechnischen Dreh: Mit HAWA-Confort 120–160 können Sie nämlich eine Bodenführung direkt an die Wand montieren. Und sie lässt Ihnen dabei Spielraum. Denn die Führungs- und Halteteile (falls eine Abdeckwand vorgesehen ist) sind seitlich verstellbar. Ob Montage oder Betrieb: Sie werden sehen, dass der HAWA-Confort seinem Namen alle Ehre macht.



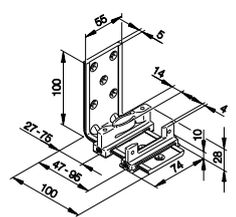
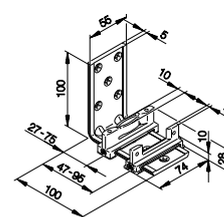
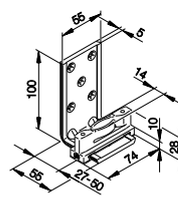
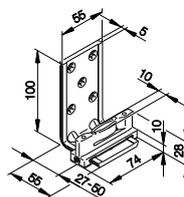
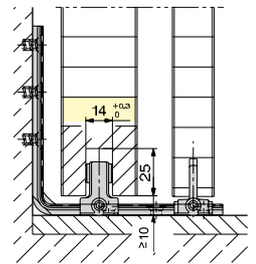
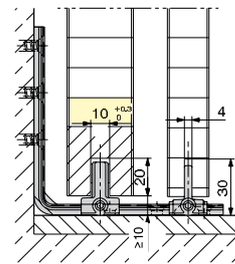
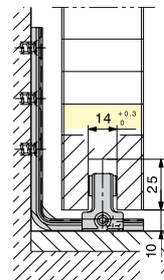
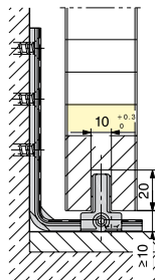
Vor der Wand laufend.



In eine Tasche laufend.

Auf einen Blick

- Ermöglicht es, eine Bodenführung direkt an der Wand festzumachen.
- Ideal für Böden, die ungenügende Befestigungsmöglichkeiten bieten.
- Führungs- und Halteteile seitlich verstellbar.
- Robuste Konstruktion, hochwertige Verarbeitung.



HAWA-Confort 120,
1-teilig

HAWA-Confort 160,
1-teilig

HAWA-Confort 120,
2-teilig

HAWA-Confort 160,
2-teilig

Technische Vorgaben

Nutenbreite

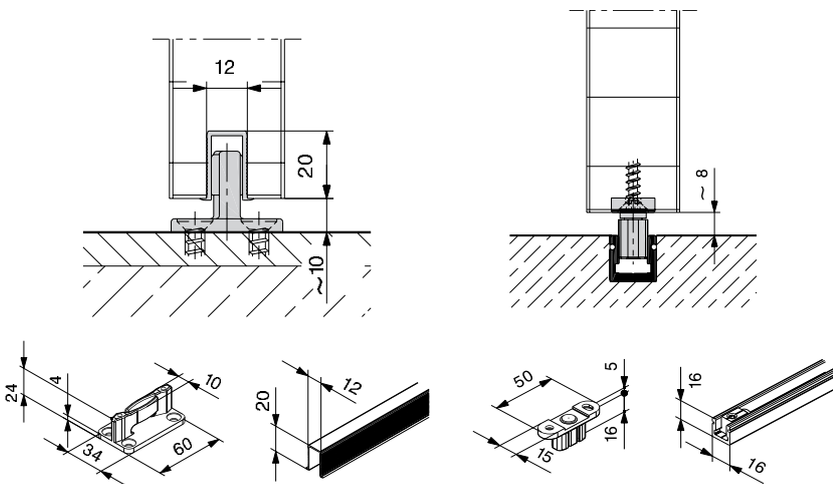
HAWA-Confort 120 10 mm

HAWA-Confort 160 14 mm

Einzelteile

Spielfreie Bodenführung

Liegt Ihnen daran, dass bei Ihren Türen wirklich jedes Klappern beim Betrieb oder durch Zugluft verhindert wird? Dann kommt eine patentierte Hawa-Innovation ins Spiel: die punktuelle, spielfreie Führung für geräuschlos, sicheren Lauf.

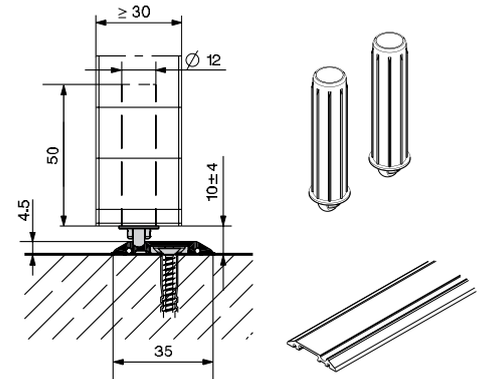


Empfehlung: Für punktuell geführte Schiebetüren mit einer Breite von max. 1200 mm.

Für stabiles und flexibles Schieben von breiten Schiebetüren.

Einfache, aufgesetzte Bodenführung

Möchten Sie ohne grossen Aufwand sicherstellen, dass eine Tür stabil geführt wird? Mit der Hawa-Bodenführung kein Problem. Diese nur 4,5 mm hohe Schiene, die ganz einfach aufgeclipst oder aufgeklebt wird, garantiert Stabilität an allen Ecken und Enden.



Kantenschutzprofil

Dieses Gummiprofil sitzt im Handumdrehen auf der Kante. So schützt es vor Zugluft, dämpft Aufschlageräusche und verhindert Kantenschäden durch aufeinander schlagende Schiebetüren.



Das Kantenschutzprofil gibt es in den RAL ähnlichen Farben Schwarz 7021, Braun 8024, Beige 1001 und Crémeweiss 9001.

Verkauf durch den Fachhandel

Weitere Informationen:

Hawa AG
CH- 8932 Mettmenstetten
Schweiz
Tel. +41 44 767 91 91
Fax +41 44 767 91 78
www.hawa.ch

