

# Markteinführungspräsentation

## Drei neue Schiebelösungen für ein brillantes Baumaterial.

Versionierung: Januar 2023

**Hawa Junior 100 GP**  
**Hawa Junior 100 GP Pocket**  
**Hawa Porta GMT Pocket**



Die natürliche Ästhetik des Werkstoffs Glas,  
kombiniert mit der durchdachten Funktionalität  
unserer Schiebetekhnologie:

**Das sind optimale Voraussetzungen für  
inspirierende Anwendungen im Bau,  
welche den Bedürfnissen von heute und  
morgen gerecht werden.**



Wie werden  
Städte und Regionen  
aussehen?

**2050 lebt >68%  
der Bevölkerung in  
urbanen Regionen.**

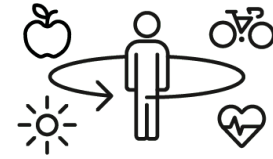




Wie verändert  
sich die Welt  
demographisch?

**2050 werden >30%  
der Bevölkerung  
65+ Jahre alt sein.**





Wie entwickelt sich  
unser Lifestyle?

**2050 lebt >30%  
der Bevölkerung in  
neuen Wohn- &  
Lebenskonzepten.**



# Die ästhetische Synthese von Komfort und Sicherheit

Hawa Junior 100 GP  
Hawa Junior 100 GP Pocket

Barrierefreies  
Öffnen von  
Glastüren  
bis 100 kg

# Hawa Junior 100 für Glasanwendungen

## Als Vorwand- oder Taschenlösung

**Hawa Junior** 100 GP



«Dank Magnet-Dämpfeinzugsystem erreichen Schiebetüren aus Glas ein neues Komfortniveau.»

**Hawa Junior** 100 GP Pocket



«Dank Aufnahmeprofil mit Bajonett-Verschluss ist die Türe auch nach Bauvollendung in der Tasche montierbar.»






# Hawa Junior 100 für Glasanwendungen

## Neuheiten im Überblick

### Hawa Junior 100 GP

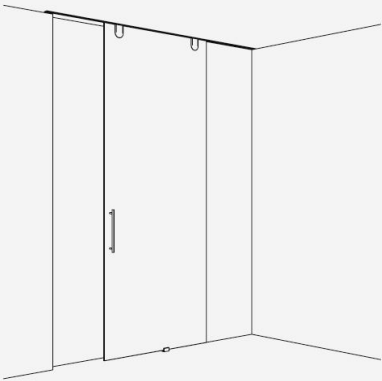
Beschlag für oben laufende Glastüren bis 100 kg, mit deckenbündiger Laufschiene. Optional mit Dämpfeinzug. Wand- oder Deckenmontage. Minimale Einbauhöhe.

Produkt-Highlights

-  **Komfort** Barrierefreies Öffnen und beidseitiger Dämpfeinzug ab Türbreiten von 800 mm
-  **Flexibilität** Laufschiene für Wand- und Deckenmontage mit integriertem Clipsystem
-  **Sicherheit** Leistungsgarantie: 15 Jahre bei privater und 7 Jahre bei gewerblicher Nutzung auf unvergleichlich geringe Öffnungskräfte von maximal 22 N

Technische Vorgaben




-  max. 100 kg
-  max. 4000 mm
-  max. 3000 mm
-  8–12.7 mm



### Hawa Junior 100 GP Pocket

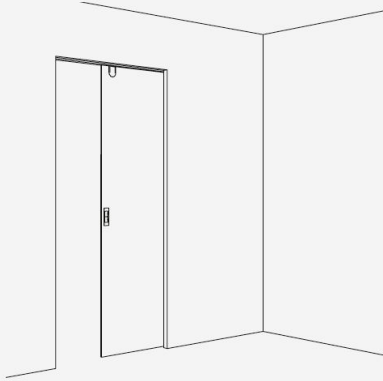
Beschlag für oben laufende Glastüren bis 100 kg, mit aufgesetzter oder deckenbündiger Laufschiene. Optional mit Dämpfeinzug. Deckenmontage. Minimale Einbauhöhe. Wandtaschenlösung.

Produkt-Highlights

-  **Komfort** Barrierefreies Öffnen und beidseitiger Dämpfeinzug ab Türbreiten von 800 mm
-  **Produktivität** Türe nach Bauvollendung in Tasche montierbar
-  **Sicherheit** Leistungsgarantie: 15 Jahre bei privater und 7 Jahre bei gewerblicher Nutzung auf unvergleichlich geringe Öffnungskräfte von maximal 22 N

Technische Vorgaben

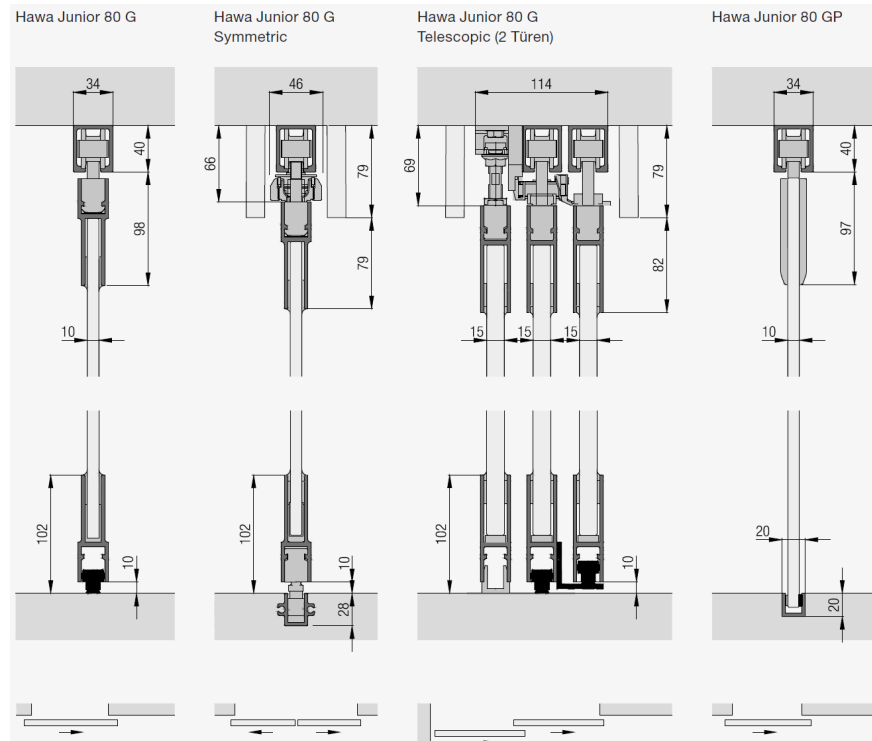
-  max. 100 kg
-  max. 4000 mm
-  max. 1500 mm
-  8–12.7 mm



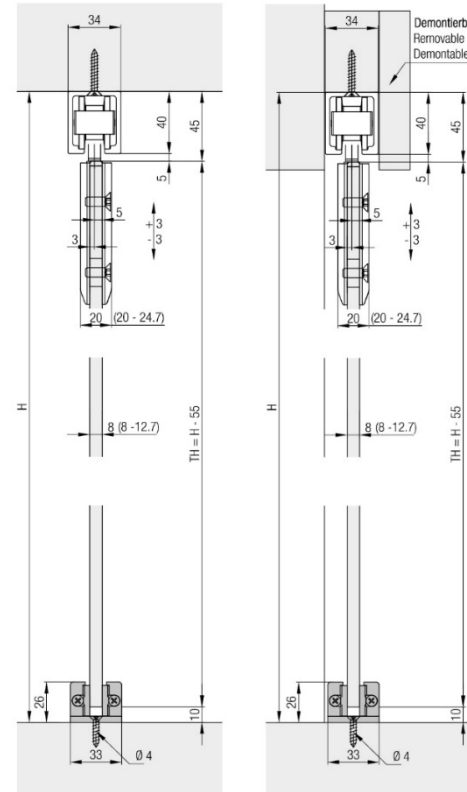
# Hawa Junior 100 für Glasanwendungen

## Einbaubeispiele und Möglichkeiten

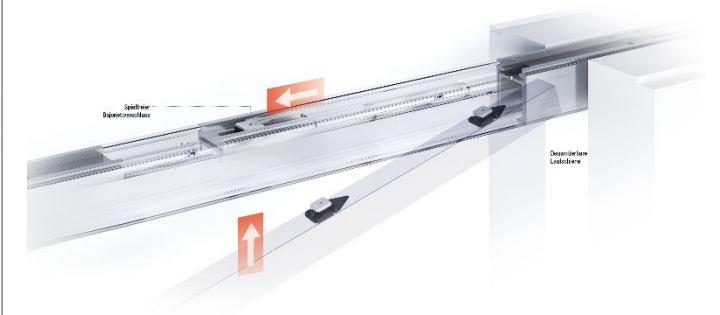
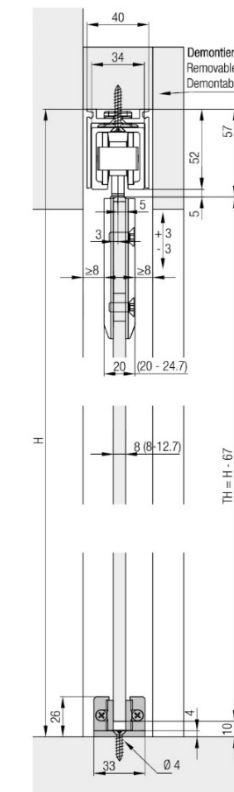
### Bestehende Systeme



### Neu: **Hawa Junior** 100 GP



### Neu: **Hawa Junior** 100 GP Pocket

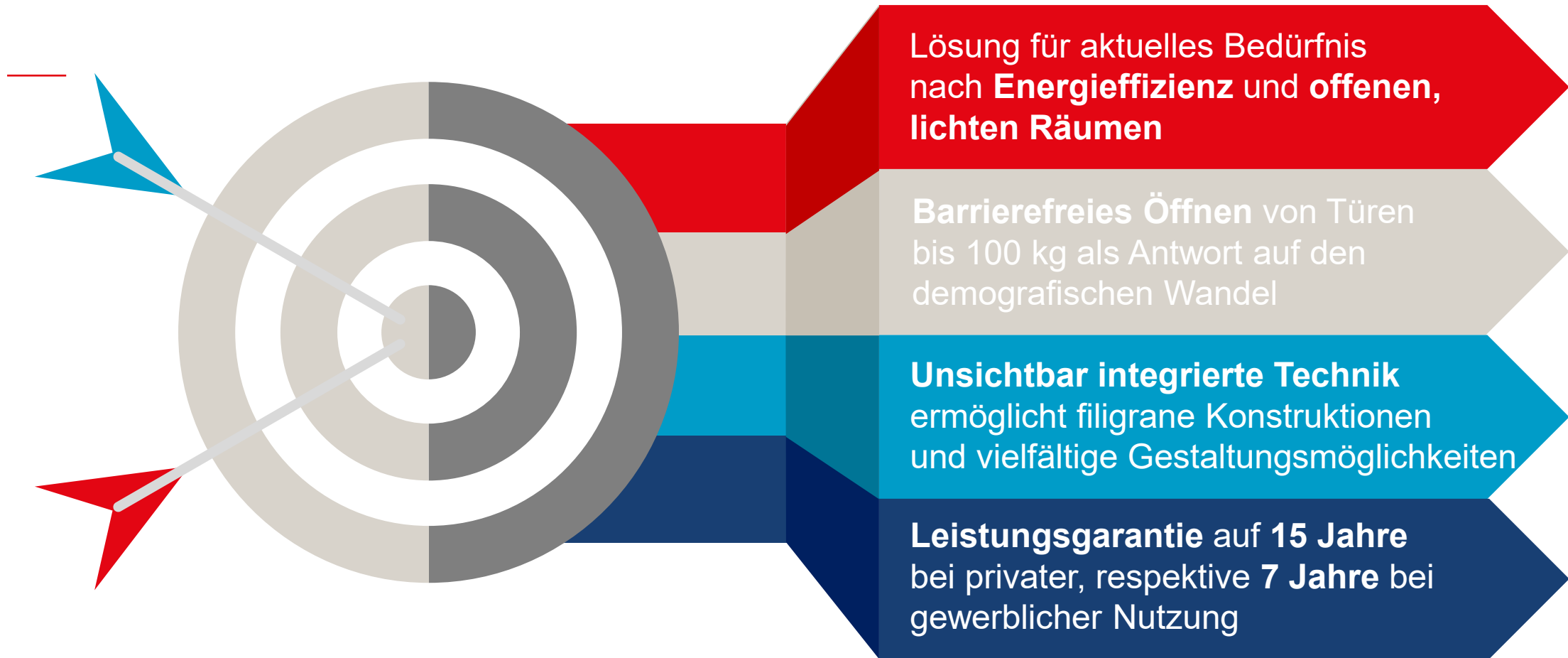


**Video Bajonett-Verschluss**  
(für Holz- und Glasanwendungen)

# Highlights

# Highlights

## für Nutzer und Architekten





# Highlights für Verarbeiter



## SoftMove 100 für Hawa Junior 100 GP / GP Pocket

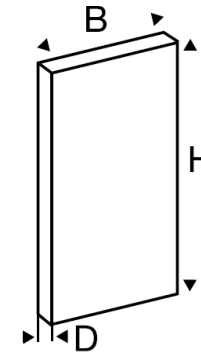
- Einfachste Montage mit vormontierter Einheit bedeutet höchste Effizienz und Sicherheit in Montage.
- Kein Einmessen und Bearbeiten nötig.



Video Hawa SoftMove 100

## Bestehende Komponenten neu zusammengestellt

- Erhöhung des Gewichts auf 100 kg, bedeutet erweiterte Türdimensionen möglich
- Höchste Qualität und geringe Widerstände mit Leistungsgarantie auf Hawa Junior 100



**15**  
Jahre

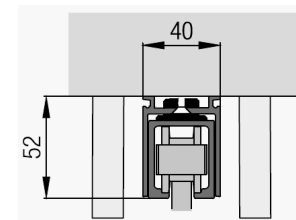
**Leistungsgarantie**  
private Nutzung

**7**  
Jahre

**Leistungsgarantie**  
gewerbliche Nutzung

## Bewährte Montage-Sets für Hawa Junior 100 GP Pocket

- Einfache und effiziente Wand-Taschenmontage



# Highlights für Vertriebspartner



## Sortimentsgestaltung

- Komplett-Garnituren & Baukasten-System
- Minimierte Lagerwerte und erhöhte Wirtschaftlichkeit dank neu kombinierter und getesteter Teile
- Höchste Flexibilität ohne Qualitätsverlust

## Hawa Junior 100 GP Garnituren


- Mit oder ohne Magnet-Dämpfeinzugsystem
- Maximaler Nutzen durch beidseitige Stoppfung mittels Magnet-Dämpfeinzug, SoftStop oder einer Kombination

Garnitur für 1 Glastüre bis 100 kg

1


	Nr.
Hawa Junior 100 GP, für 1 Türe	30720
Hawa Junior 100 GP, für 1 Türe, mit 1 Dämpfeinzug SoftMove 100	30764
Hawa Junior 100 GP, für 1 Türe, mit 2 Dämpfeinzügen SoftMove 100	30765

Garnitur bestehend aus:

	30720	30764	30765	Nr.
 Laufwerk, 2-rollig, M10, Kugellager	2	1		30137
 SoftStop Hawa Junior 80/100, mit einstellbarer Rückhaltefeder	2	1		27771
 Aufhängeschraube M10 und Montageschrauben	2	2	2	16018
 Punktbefestigung, mit Glashalter, ohne Montageschrauben	2	2	2	20505
 Gummipuffer zum Anschrauben	1	1	1	10629
 Einwegbohrlehre	1	1	1	20400
 Höhenverstellstift	1	1	1	16329
 Dämpfeinzug SoftMove 100, mit Laufwerk, Stopper und Abdeckung, vormontiert		1	2	30509

Bodenführungen

2

	Nr.
 Bodenführung, spielfrei, Glasstärke 8–12.7 mm, verchromt, matt	057.3082.071

Abdeckkappen

3

	Nr.
 Abdeckkappe, rund, Kunststoff, verchromt, matt, 1 Stück	16049
 Abdeckkappen, rund, Kunststoff, verchromt, matt, Set à 4 Stück	16042
 Abdeckkappe, rund, Kunststoff, verchromt poliert, 1 Stück	17161
 Abdeckkappen, rund, Kunststoff, verchromt poliert, Set à 4 Stück	17160

1

Garnitur wählen

2

Führung wählen

3

Optionen für Abdeckkappen wählen

# **Technik und Sortiment**

# Technik und Sortiment

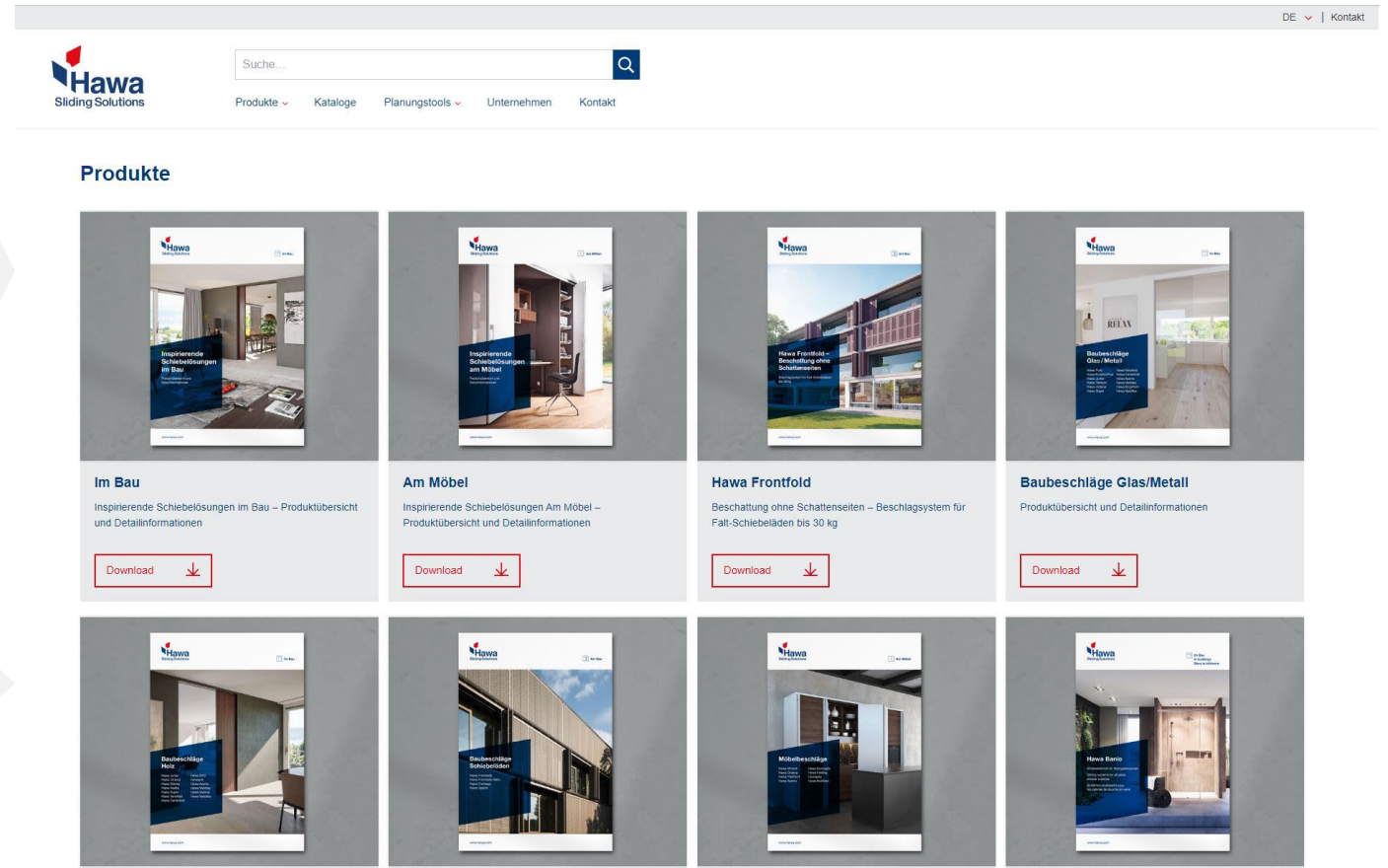
## Produktkatalog und Product Finder

### Product Finder

Im Product Finder auf [www.products.hawa.com](http://www.products.hawa.com) finden Sie den aktuellen Katalog «Im Bau» oder können nach den einzelnen System oder Artikel suchen.

### Hawa Junior 100 (Holz und Glas)

[Direktlink im Product Finder](#)





# Technik und Sortiment

## Glasempfehlungen

Im Bau	ESG	VSG (aus Floatglas)	VSG (aus ESG)	VSG (aus TVG)
Hawa Junior 100 GP	●		●	
Hawa Junior 100 GP Pocket	●		●	
Hawa Porta 100 GMT Pocket	●	○	□	□

● Empfehlung Hawa Sliding Solutions

○ Mit Einschränkungen (Floatglas bezüglich Bruchsicherheit/VSG aus Floatglas bezüglich Optik der Glaskanten)

□ Anwendung aus optischen Gründen nicht zu empfehlen, da produktionstechnisch ein Versatz von bis zu 4 mm möglich ist.

**Markteinführung  
Hawa Junior 100 für Glasanwendungen**

# Markteinführung Hawa Junior 100 für Glasanwendungen

## Meilensteine



# Der Allrounder glänzt auch mit Glas

Hawa Porta 100 GMT Pocket

Push-to-open  
mit Selbst-  
einzug





# Hawa Porta 100 GMT Pocket

## Taschenlösung mit Push-to-open

**Hawa** **Porta** 100 GMT Pocket



**«Dank Push-to-open mit  
Selbsteinzug schwere  
Glastüren mit einem  
einfachen Antippen aus  
der Tasche bewegen.»**




# Hawa Porta 100 GMT Pocket

## Neuheiten im Überblick

### Hawa Porta 100 GMT Pocket

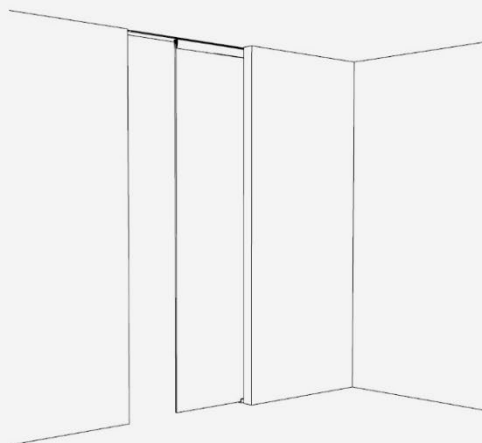
**Beschlag für oben laufende Glastüren bis 100 kg, mit aufgesetzter oder deckenbündiger Laufschiene. Optional mit Dämpfeinzug. Deckenmontage. Minimale Einbauhöhe. Wandtaschenlösung.**

#### Produkt-Highlights

-  **Komfort** Sanftes Schieben in die Tasche mit effizienter Bewegungsunterstützung durch Push-to-open mit Selbsteinzug
-  **Produktivität** Türe nach Bauvollendung in Tasche montierbar
-  **Produktivität** Keine Glasbearbeitung dank Klemmschuh-Verbindung

#### Technische Vorgaben

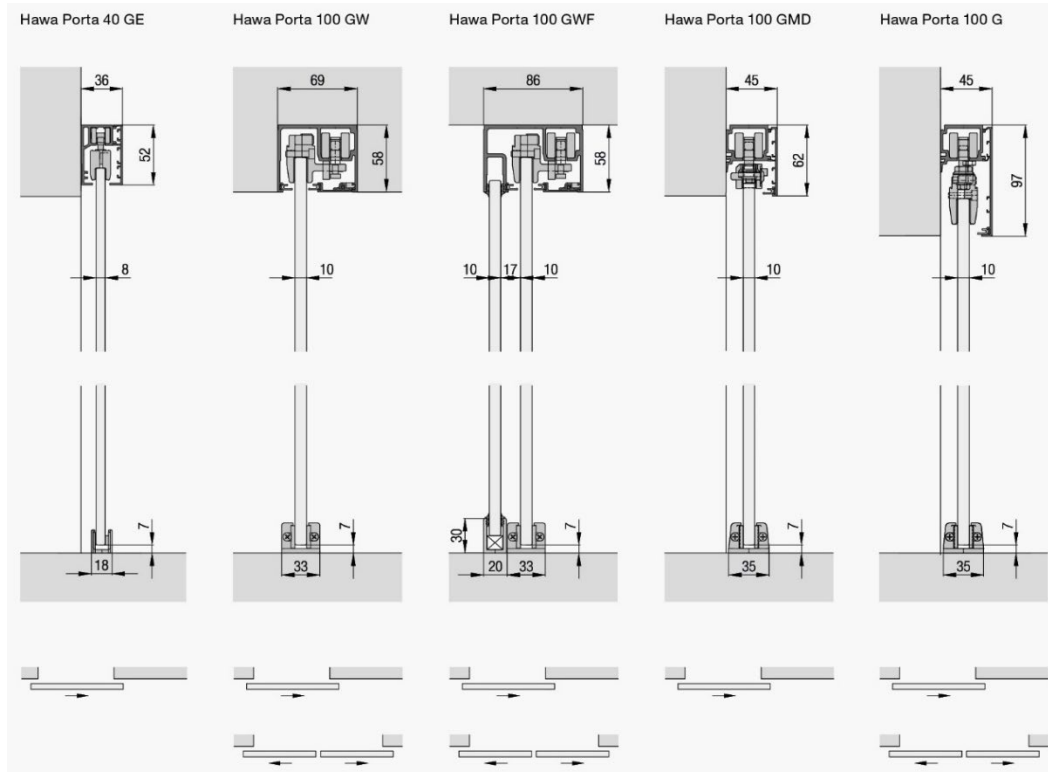
-  max. 100 kg
-  max. 2700 mm
-  max. 1600 mm
-  8–12.7 mm



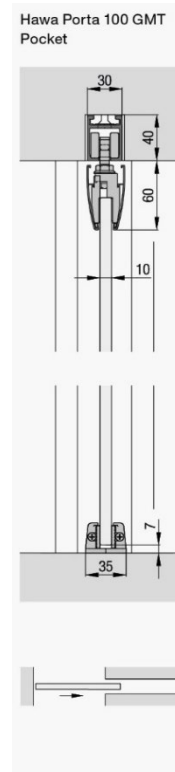
# Hawa Porta 100 GMT Pocket

## Einbaubeispiele und Möglichkeiten

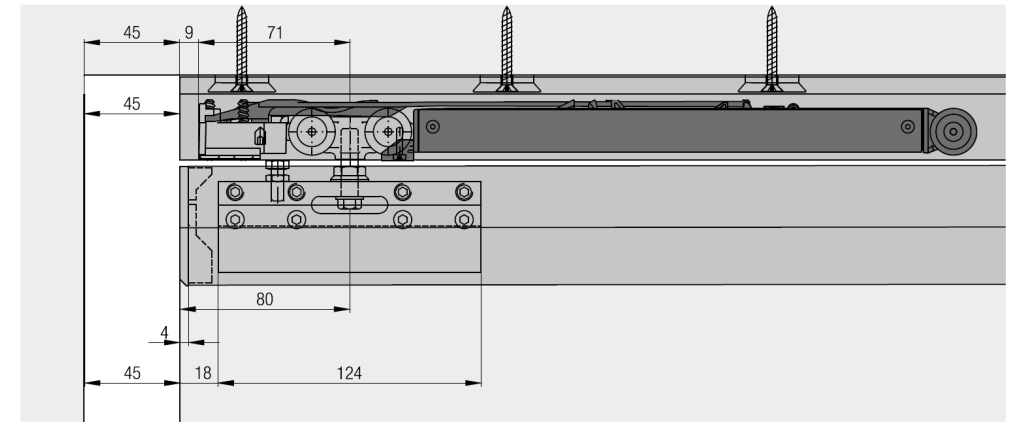
### Bestehende Systeme



### Neu: **Hawa Porta** 100 GMT Pocket



### Push-to-open mit Selbsteinzug



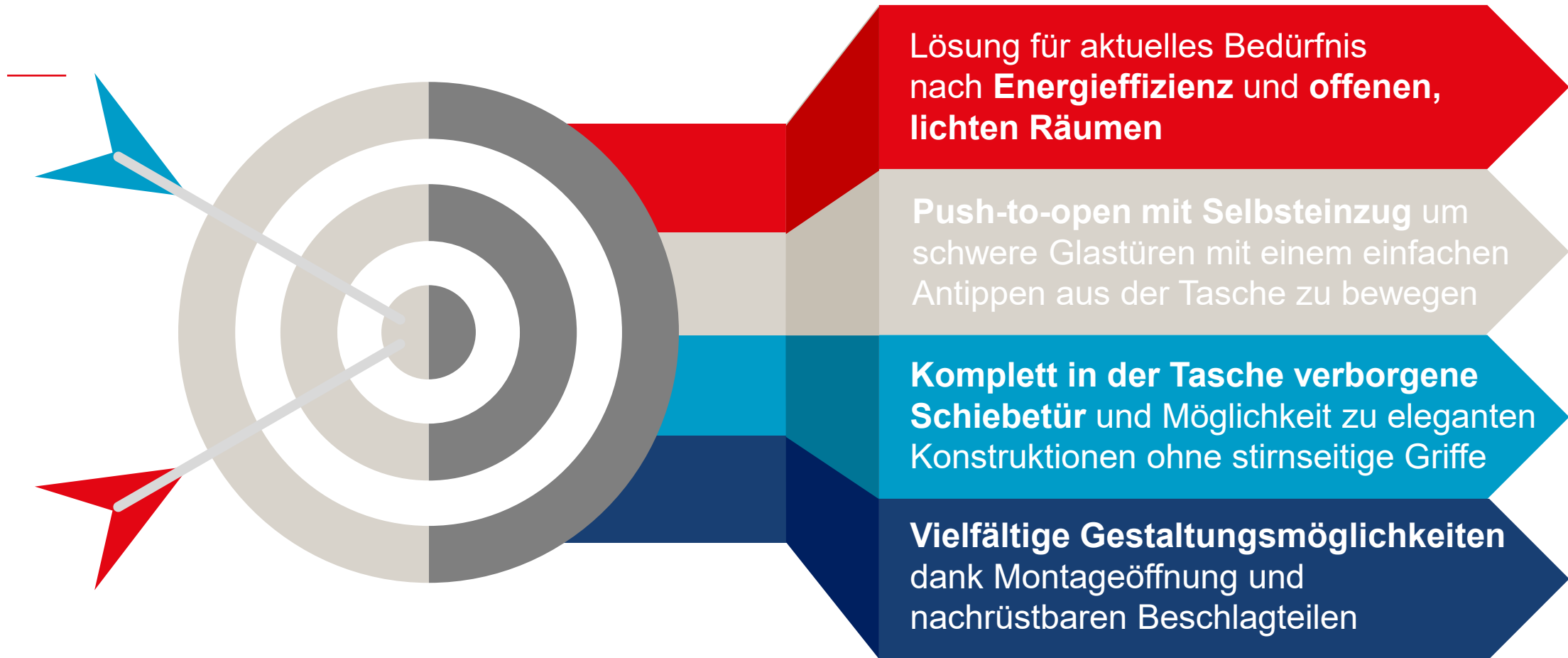
Türgewicht / door weight / poids de la porte 40-100 kg

# Highlights



# Highlights

## für Nutzer und Architekten

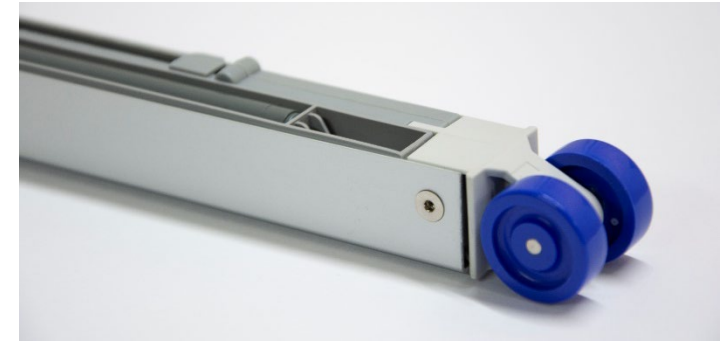


# Highlights für Verarbeiter



## Push-to-open mit Selbsteinzug

- Einfachste Montage, identisch mit bewährtem Hawa Porta Baudämpfer, bedeutet Effizienz und Sicherheit bei der Ausführung
- Kein Einmessen der Position, simple Anbindung Laufwagen



## Komplett-Standard-Sets

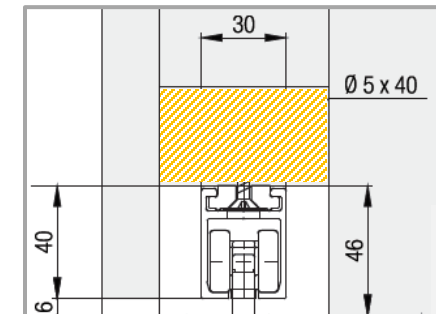
- höchster Komfort bei Planung, Lagerbewirtschaftung und Montage

Set für Deckenmontage, für 1 Glastüre bis 100 kg

	Nr.
Hawa Porta 100 GMT, mit Push-to-open, mit Laufschiene, 2000 mm, Aluminium, eloxiert, für 1 Türe	057.3184.072
Hawa Porta 100 GMT, mit Push-to-open, mit Laufschiene, 2500 mm, Aluminium, eloxiert, für 1 Türe	057.3184.073

## Montage-Sets für Wandtaschen

- Laufschiene fungiert bauseits als Montagelehre für die Montagenocken. Diese können auf bauseitigen, flachen Träger montiert und anschliessend an die Bausituation befestigt werden.



**Video Montage-Set**  
(für Holz- und Glasanwendungen)

# Highlights für Vertriebspartner



## Sortimentsgestaltung

- Komplett-Garnituren bieten höchsten Komfort und Effizienz bei der Planung, Lagerbewirtschaftung sowie Montage

## Komfort für den Kunden und Monteur



- Push-to-open mit Selbsteinzug bietet grifflose Möglichkeiten
- Keine Glasbearbeitung notwendig dank Glasklemmschuh
- Tür nach Bauvollendung in der Wand-Tasche montierbar

Set für Deckenmontage, für 1 Glastüre bis 100 kg

1

Garnitur  
wählen

	Nr.
Hawa Porta 100 GMT, mit Push-to-open, mit Laufschiene, 2000 mm, Aluminium, eloxiert, für 1 Türe	057.3184.072
Hawa Porta 100 GMT, mit Push-to-open, mit Laufschiene, 2500 mm, Aluminium, eloxiert, für 1 Türe	057.3184.073

Garnitur bestehend aus:	mm	057.3184.072	057.3184.073	Nr.
 Laufwerk, Kugellager, Rollen, Kunststoff, weiss	2	2		057.3114.071
 Stopper, ohne Rückhaltefeder, Kunststoff, grau	2	2		057.3073.071
 Dämpfeinzug, oben laufend, 61-100 kg, Kunststoff	1	1		042.3106.071
 Auslösezunge zu Dämpfung im Bau, Zinkdruckguss	1	1		042.3105.001
 Push-to-open Hawa Porta 100, 40-100 kg, mit Selbsteinzug	1	1		057.3177.071
 Auslösezunge zu Push-to-open, Zinkdruckguss	1	1		057.3176.001
 Schrauben-Set	2	2		600.0000.566
 Tragschraube, M8x32 mm, Stahl, verzinkt	2	2		057.0123.104
 Sechskant-Sperrzahnmutter, M8, Stahl, verzinkt	2	2		768.9005.101
 Klemmschuh, Aluminium, Glasstärke 8-12.7 mm	2	2		057.3032.075

Montage-Set

2

Montage-Set  
wählen

	Nr.
Montage-Set Hawa Porta 60/100, 2000 mm	057.3179.200
Montage-Set Hawa Porta 60/100, 2500 mm	057.3179.250
Montage-Set Hawa Porta 60/100, 3000 mm	057.3179.300

Garnitur bestehend aus:	mm	057.3179.200	057.3179.250	057.3179.300	Nr.
 Laufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2'000	1			057.3174.200
 Montage-Knopf, Kunststoff, grau	9	11	13		057.0201.001
 Senkkopfschraube, 5x40 mm, Stahl, verzinkt	10	12	14		766.3054.140
 Laufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	2'500		1		057.3174.250
 Laufschiene, Aluminium, eloxiert, gelocht	3'000				

«Neu bis zu 3000 mm  
Schienenlänge.»

# Technik und Sortiment

## Glasempfehlungen

Im Bau	ESG	VSG (aus Floatglas)	VSG (aus ESG)	VSG (aus TVG)
Hawa Junior 100 GP	●		●	
Hawa Junior 100 GP Pocket	●		●	
Hawa Porta 100 GMT Pocket	●	○	□	□

● Empfehlung Hawa Sliding Solutions

○ Mit Einschränkungen (Floatglas bezüglich Bruchsicherheit/VSG aus Floatglas bezüglich Optik der Glaskanten)

□ Anwendung aus optischen Gründen nicht zu empfehlen, da produktionstechnisch ein Versatz von bis zu 4 mm möglich ist.

**Markteinführung  
Hawa Porta 100 GMT Pocket  
für Glasanwendungen**

# Markteinführung Hawa Porta 100 GMT Pocket Meilensteine

