



















**SPRINZ**  
LEBEN MIT GLAS

Motion  
1300

Hohe Funktionsansprüche und klares Design kombiniert mit einem platzsparenden Schiebetürelement. So wird die Schiebetür zu einem echten Blickfang in jedem Wohnambiente. Schon während der Installation begeistert der Motion 1300 mit seinen bis ins Detail ausgereiften Bauteilen und erreicht so eine bislang unvergleichliche Montagefreundlichkeit.

## VIelfalt mit System

Das Flexible-Schiebetürsystem lässt sich nicht nur schnell montieren, es ermöglicht auch variable Lösungen, die höchste Komfort- und Designansprüche erfüllen. Für alle baulichen und raumsparenden Konzepte gibt es die ideale Lösung. Profitieren Sie von enormer Variabilität: Das Schiebetürsystem können Sie in (fast) jeder Einbausituation verwenden. Dank vielseitig kombinierbarer Systemkomponenten eignet sich das System zum Beispiel für die Wand-, Decken- und Sturzmontage ebenso wie für 1- und 2-flügelige Varianten mit und ohne feste Glasseitenteile für Holz- oder Glasschiebetüren.

Anzahl der Türflügel							
Türgewichtsklassen							
Softstopp							
Komfortausstattung							
Montagemöglichkeiten							optional

# Varianten

## INDIVIDUELL ZUSAMMENSTELLBAR

### MERKMAL

- vormontierte Glas-Laufwagen
- Laufschiene in drei Oberflächen für die Gewichtsklassen 50 – 120 kg (Aluminium-, Edelstahl-Optik oder schwarz eloxiert)
- Klipsblende für einfache Montage und Wartung

### VORTEIL

- Montage- und Einstellarbeiten einfach von vorne möglich
- verringertes Risiko von Spänen in der Lauffläche
- vielfältige Montagemöglichkeiten

### NUTZEN

- montagefreundlich – auch bei Ein-Mann-Montage
- modulare Erweiterungsmöglichkeit – auch nach dem Kauf
- weniger Reklamationen aufgrund von Montagefehlern
- schnelle und millimetergenaue Einstellung der Türposition

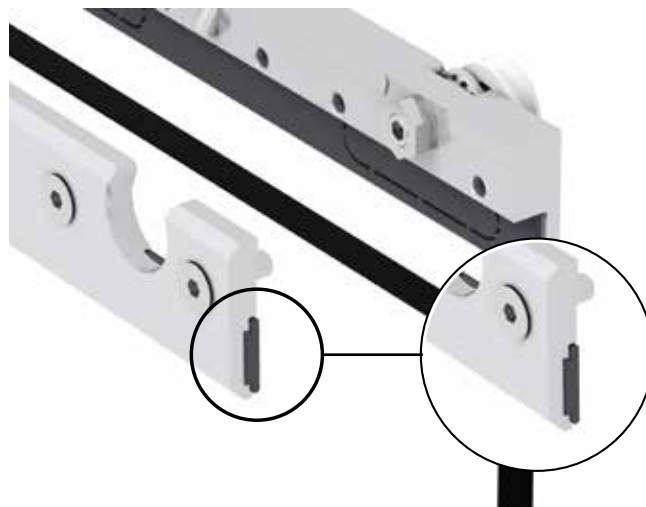


# Die Basis für die neue Leichtigkeit ...



## LAUFWAGEN HOLZ

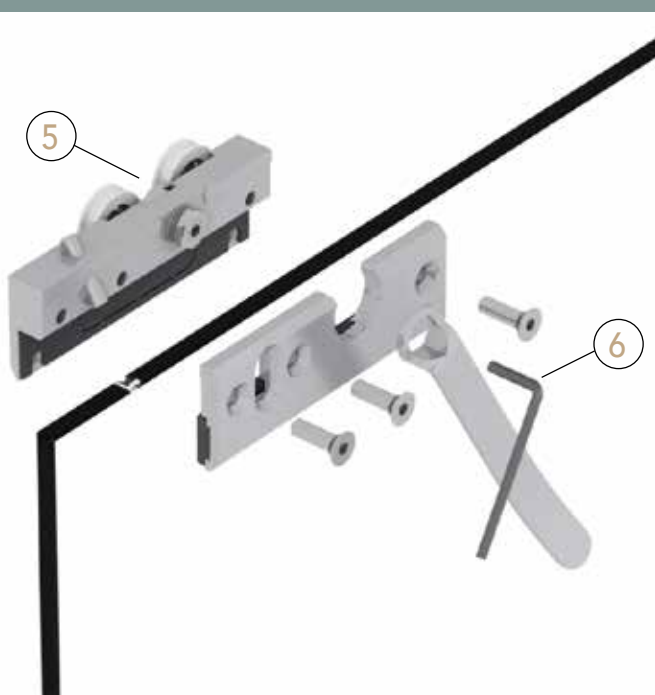
Mit den vertikalen Schraubenöffnungen, im neuen, einteiligen Laufwagen, sparen Sie wertvolle Zeit bei der Montage. Mit dem verlängerten und im Lieferumfang enthaltenen Kreuzschlitz-Bit schrauben Sie ihn direkt auf das Holztürblatt – das Trennen von Befestigungswinkel und Laufwagen ist nicht mehr nötig.



## LAUFWAGEN GLAS

Der Klembelag und gegen ein Verrutschen gesicherte Einschübe sind vormontiert und können nicht hinausfallen. Zum Einstellen der Türstärke können die Einschübe für Glastüren von 8/10 mm einfach ausgewechselt werden. Zusätzlich und optional können die Laufwagen sowohl durch Kleben als auch mechanisch gesichert werden.

## ... gepaart mit bewährter Technik



### 5. WIPPENLAUFWAGEN

Durch Einsatz der optionalen Wippenlaufwagen, kann eine noch höhere Laufruhe erreicht werden.

### 6. HÖHENVERSTELLUNG

Eine einfache Einstellung der Türhöhe im montierten Zustand von vorne ist möglich.



# Anschlagkasten für abschließbare Türen



- Länge: 2600 mm
- zusätzliche, alternative Wandbefestigung von der Seite
- in 3 Oberflächen erhältlich, passend zum Schiebetürbeschlag
- stufenlose Einstellung des Schließbleches



Anschlagkasten für Glastüren – mit Bürstendichtungen im Eintauchbereich des Türblatts.

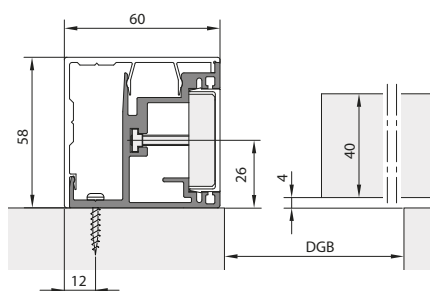


Anschlagkasten für Holztüren – mit Abdeckung des Eintauchbereichs



Stufenlos verstellbares Schließblech für Holztürblätter, auch als Glas-Variante erhältlich.

## WANDBEFESTIGUNG



Standard Wandbefestigung am Anschlagkasten, Variante mit Schließblech und Holztürblatt



# Synchro-Beschlag für 2-flügelige Türen



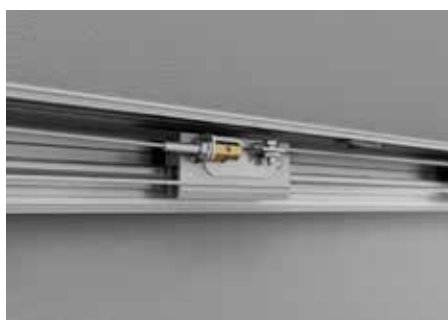
- für zwei Türen bis 80 kg / Türblatt
- beide Türen öffnen und schließen gleichlaufend
- bequeme Bedienung mit nur einer Hand
- nicht mit Einzugsdämpfung kombinierbar

## UMLENKROLLEN



Die Umlenkrollen des Seilzugsystems leiten die Kraft leise in die entgegengesetzte Richtung.

## SEILZUGSPANNER



Ob für Holz- oder Glastüren, die Seilzugspanner halten bequem die Spannung und lassen niemanden hängen.

## SEILKLEMMME



Für eine sichere Kraftübertragung auf das zweite Türblatt sorgen die Seilklemmen für Holz- und Glastüren.

# Integrierte Deckenmontage (optional)



- Laufschiene zum flächenbündigen Einlassen in der Decke
- bis 120 kg Türgewicht
- jetzt auch in schwarz
- standardmäßig mit Wippenlaufwagen
- Einzugsdämpfung bis 120 kg optional
- für Holz- und Glasschiebetüren

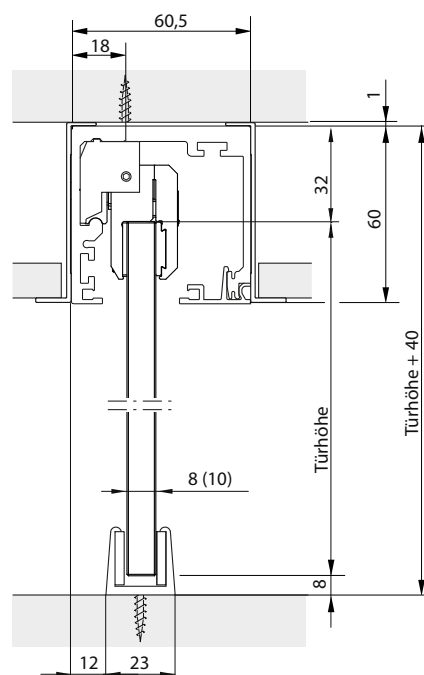


Laufschiene mit Klipsblende für die Montage von unten.

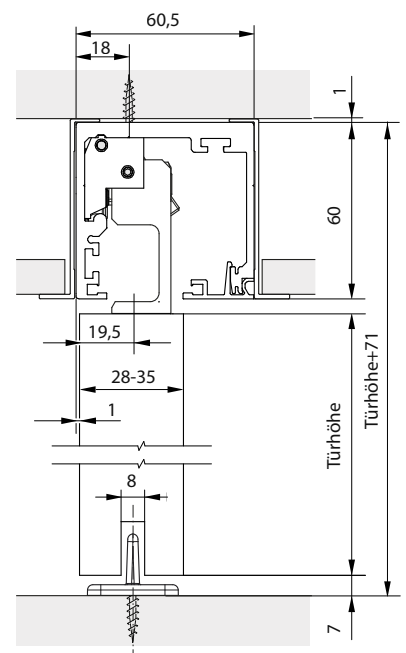


Die Z-Profile sind optional. Sie erleichtern den perfekten Übergang zur Decke.

## LAUSCHIENE MIT Z-PROFIL



Integrierte Deckenmontage mit Glasschiebetür.



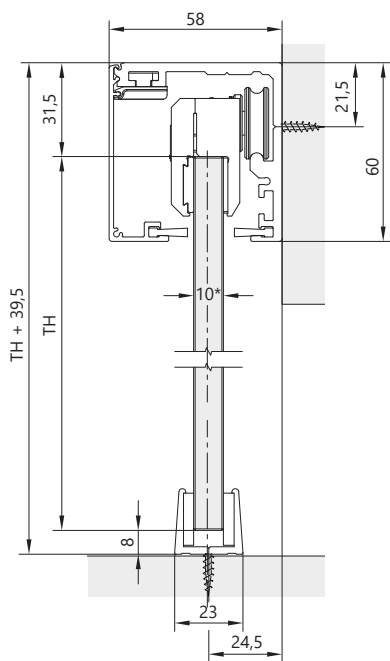
Integrierte Deckenmontage mit Holzschiebetür.



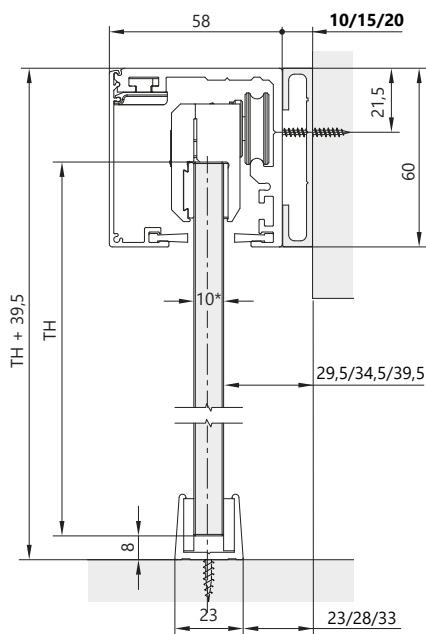
# Immer die richtige Distanz

Für Jede Situation das passende Profil – 10, 15, 16 oder 20 mm

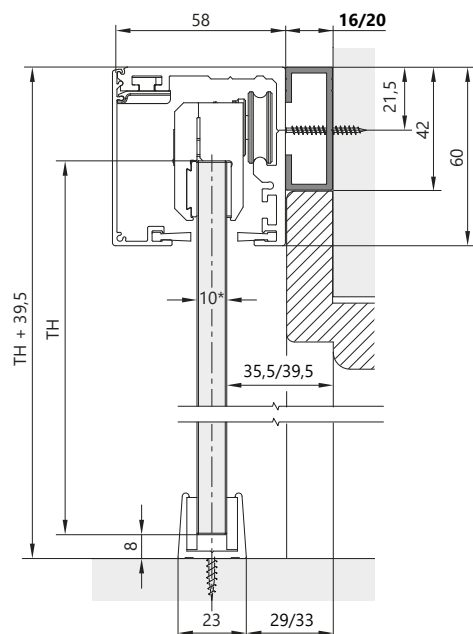
## QUERSCHNITTZEICHNUNGEN – GANZGLASSCHIEBETÜREN



Decken-/Sturz- und Wandmontage

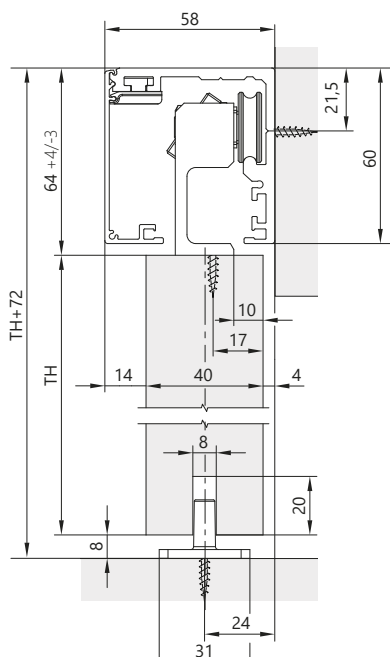


Wandmontage mit Distanzprofil

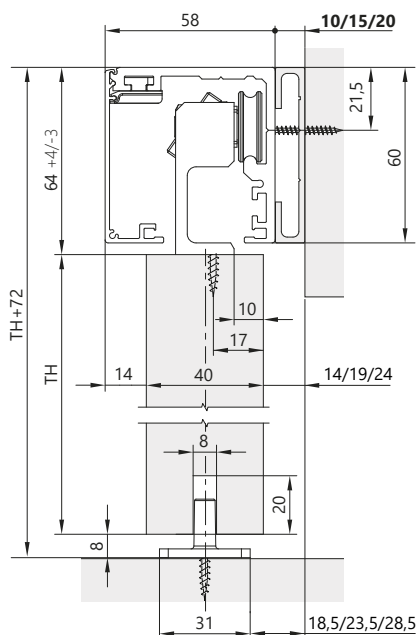


Wandmontage mit Zargenprofil

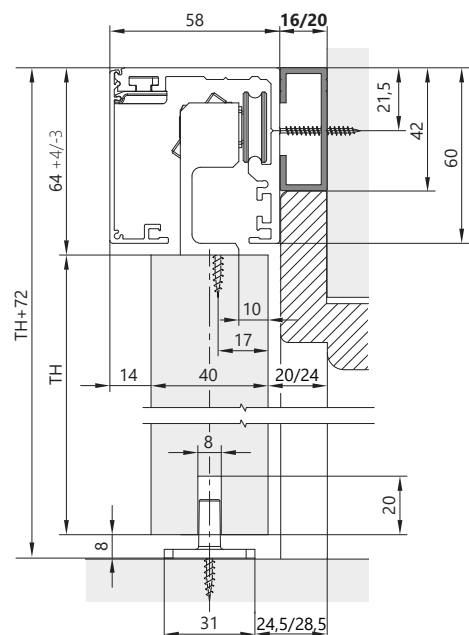
## QUERSCHNITTZEICHNUNGEN – HOLZTÜRBLÄTTER



Decken-/Sturz- und Wandmontage



Wandmontage mit Distanzprofil



Wandmontage mit Zargenprofil

# Praktisch und komfortabel



## **Beidseitige Einzugsdämpfer bis 50/80 kg\* (für Glas- oder Holztürblätter $\geq$ 600 mm Breite)**

Beidseitige Einzugsdämpfer bis 50/80 kg Türblattgewicht entschleunigen das Türblatt am Ende des Öffnungs- und Schließvorgangs und ziehen es anschließend in die jeweilige Endposition.

## **Kraftreduzierte Einzugsdämpfer bis 50/80/120 kg\***

Um die Ansprüche für die Barrierefreiheit erfüllen zu können, wurde der Kraftaufwand zum Spannen der Einzugsfeder auf ein Minimum reduziert. Gleichzeitig wurde die Dämpfung um 50% erhöht, so können nun auch 120 kg schwere Türen sanft abgebremst und eingezogen werden.

## **Mehrteilige Hybrid Bodenführung**

Mehrteilige Hybrid Bodenführung für Holztüren mit 6, 7 und 8 mm Nutbreiten. Ein stabiler Metallgrundkörper mit austauschbaren Kunststoffhülsen in verschiedenen Stärken garantiert einen ruhigen Lauf.

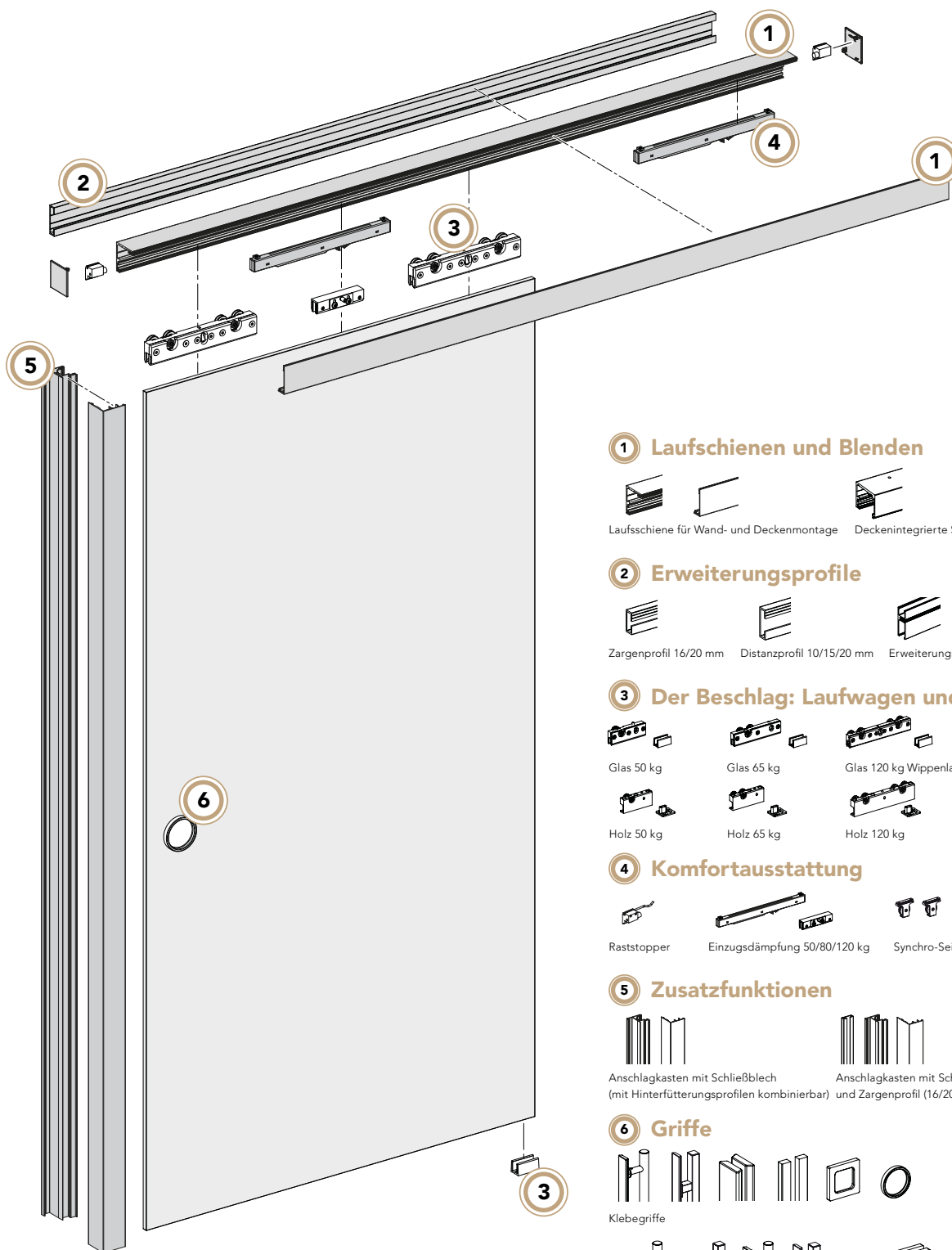
## WANDWINKEL FÜR BODENFÜHRUNGEN (optional)



Falls eine Bodenführung nicht auf dem Fertigfußboden befestigt werden darf, kann die Führung bei einer Bodenluft von min. 8 mm mit dem Winkel an die Wand geschraubt werden. Passend für Glas- und Holzbodenführungen.

# Programmübersicht

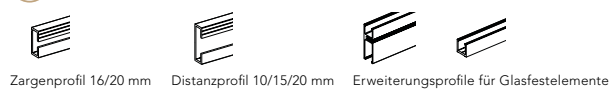
KONFIGURIEREN LEICHTGEMACHT



## 1 Laufschienen und Blenden



## 2 Erweiterungsprofile



## 3 Der Beschlag: Laufwagen und Bodenführung



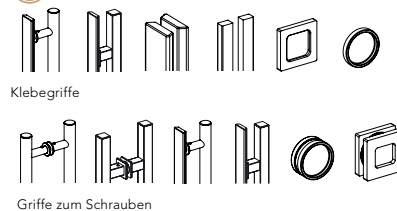
## 4 Komfortausstattung



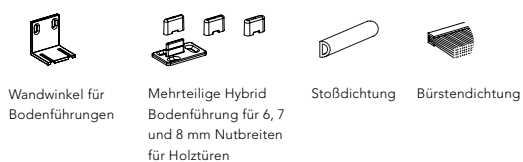
## 5 Zusatzfunktionen



## 6 Griffe



## Zubehör



**SPRINZ**  
LEBEN MIT GLAS

**Joh. Sprinz GmbH & Co. KG**

[www.sprinz.eu](http://www.sprinz.eu)