

# HAUTAU

## Move PS



**KATALOG**

## Legende

<b>Nº</b>	Artikelnummer		Stiftlänge
<b>Nº</b> Tricoat	Artikelnummer Tricoat-Evo		Rosettenbreite
	Verpackungseinheit		Nussvierkant
	Flügelfalzbreite (FFB)		Oberfläche
	Flügelfalzhöhe (FFH)		Profilstärke
	Dornmaß		GFK Glasfaserkunststoff
	Anzahl i.S.-Zapfen		ALU Aluminium
	Ablängmaß		HS Hebeschiebe Beschlag
	Griffmaß (GM)		CD Comfort Drive
<b>H</b>	Höhe		FB Flügelbreite
<b>B</b>	Breite		RAB Rahmen Außenbreite
<b>L</b>	Gesamtteillänge		RAH Rahmen Außenhöhe
	Griffhöhe		FS Flügel Stärke
			D Dornmaß
			li + re links + rechts

**Hinweis:** Wenn nicht anders angegeben, erfolgen Maßangaben in Millimeter und Verpackungseinheiten in Stück pro Karton.

1      **Technische und Allgemeine Informationen**

*i*

5

---

2      **Move PS**



9

---

3      **Artikelverzeichnis**

---



## 1 Technische und Allgemeine Informationen

---

1.1	Informationen zur Katalogbenutzung	6
1.2	Produktinformation	6
1.3	Lagerung und Aufbewahrung	7
1.4	Lagerung und Aufbewahrung elektromechanischer Teile	7
1.5	Transport	7
1.6	Herstellererklärung / Stand der Technik	8
1.7	Zertifikate, Garantien und Normen	8
1.8	Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB)	8

## 1 Technische und Allgemeine Informationen

### 1.1 Informationen zur Katalogbenutzung

Wenn nicht anders angegeben, erfolgen Maßangaben in Millimeter und Verpackungseinheiten in Stück pro Karton.

**Lieferung nur in ganzen Verpackungseinheiten - bei Bestellung von Mindermengen erfolgt eine automatische Aufrundung auf die angegebene Verpackungseinheit!**

Alle Darstellungen sind nur symbolisch und haben keinen Anspruch auf eine technisch korrekte Übereinstimmung mit den Beschlagteilen.

Der Inhalt dieser Unterlage wird laufend überarbeitet, deshalb ist ein regelmäßiger Abgleich unbedingt nötig (beachten Sie hierzu das Datum auf der Rückseite des Dokumentes).

Die aktuelle Version ist als Download auf [www.maco.eu](http://www.maco.eu) und [www.hautau.de](http://www.hautau.de) erhältlich.

Weitere technische Unterlagen finden Sie in unserem technischen Online-Katalog TOM unter [extranet.maco.eu](http://extranet.maco.eu).

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen sind vorbehalten.

**©MACO-Gruppe 2025 - Weitergabe sowie Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet. Zu widerhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte vorbehalten.**

### 1.2 Produktinformation

Schiebebeschläge im Sinne dieser Definition sind Beschläge für schiebbare Flügel von Fenstern und Fenstertüren, welche vorwiegend als Außenabschlüsse verwendet werden und meist verglast sind. In Kombination mit den schiebbaren Flügeln können feste Felder und/oder weitere Flügel (z.B.: Reinigungsrehflügel) in einem Fensterelement angeordnet sein.

Die Flügel, welche mit diesen Schiebebeschlägen ausgestattet werden, sind horizontal verschiebbar.

Schiebebeschläge finden Anwendung an lotrecht eingebauten Fenstern und Fenstertüren aus Holz, Kunststoff, Aluminium oder Stahl und deren entsprechenden Werkstoffkombinationen. Schiebebeschläge im Sinne dieser Definition sind mit einem Verschluss ausgestattet, welcher den schiebbaren Flügel verriegelt, sowie mit Laufrollen, die am unteren waagrechten Schenkel des schiebbaren Flügels angeordnet sind.

Zusätzlich können Mechanismen zum parallel Abstellen der Flügel vorgesehen sein. Über die Beschläge werden die Flügel verschlossen, in Lüftungsstellung gebracht und zur Seite geschoben in manueller oder automatisierter Form. Bei motorisierten Elementen gilt die Maschinenrichtlinie. Bitte beachten Sie ebenfalls länderspezifische Vorgaben in den jeweiligen Gesetzen, Verordnungen, Normen und Richtlinien.

Einbruchhemmende Fenster und Fenstertüren für Feuchträume und solche für den Einsatz in Umgebung mit ag-

gressiven, korrosionsfördernden Luftinhalten erfordern Beschläge mit für den jeweiligen Einsatzfall abgestimmten und gesondert vereinbarten Leistungsmerkmalen.

Die definierten maximalen Flügelgewichte für die einzelnen Beschlagsausführungen dürfen nicht überschritten werden. Das Bauteil mit der geringsten zulässigen Tragkraft bestimmt das maximale Flügelgewicht. Anwendungsdiagramme und Bauteilzuordnungen sind zu beachten.

Geöffnete Fenster und Fenstertürflügel erreichen nur eine abschirmende Funktion und erfüllen keine Anforderungen an die Fugendichtheit, Schlagregensicherheit, Schalldämmung, den Wärmeschutz und die Einbruchhemmung.

Die Widerstandsfähigkeit gegen Windlasten im geschlossenen und verriegelten Zustand ist von den jeweiligen Konstruktionen der Fenster- und Fenstertüren abhängig. Müssen Windlasten gemäß der DIN EN 12210 (insbesondere Prüfdurch p3) abgetragen werden, sind in Verbindung mit der jeweiligen Fensterkonstruktion und dem Rahmenwerkstoff geeignete Beschlagzusammenstellungen abzustimmen und gesondert zu vereinbaren.

Die Beschläge dürfen nur mit milden, pH-neutralen Reinigungsmitteln in verdünnter Form gereinigt oder poliert werden.

## 1.3 Lagerung und Aufbewahrung

Überprüfen Sie unmittelbar bei Anlieferung Folgendes:

- Vollständigkeit der Lieferung (nach Lieferschein)
- Beschädigungen an Verpackungen beziehungsweise Kassetten
- Beschädigungen am Material

Unsachgemäße Lagerung und unsachgerechter Transport von Beschlagteilen kann die Oberflächengüte beeinträchtigen. Um dies zu verhindern, sind folgende Punkte zu beachten:

- Es muss sichergestellt sein, dass die Raumluft dauerhaft trocken ist.

- Größere Temperaturschwankungen, die zu einer Kondensatbildung führen, müssen verhindert werden. Kondensat auf Beschlagteilen führt dazu, dass die verzinkten Oberflächen angegriffen werden.
- Aggressive Dämpfe durch Reinigungsmittel oder Montagehilfsmittel wie Silicon und dergleichen müssen unbedingt – auch kurzzeitig – vermieden werden. Dämpfe von solchen Stoffen können sehr rasch zur Korrosion von Beschlagteilen führen.
- Salzhaltige Luft bzw. durch Gewerbe und Industrie belastete Luft führt bei verzinkten Oberflächen ebenfalls zur Korrosion und ist für Lagerstätten ebenfalls nicht geeignet.

## 1.4 Lagerung und Aufbewahrung elektromechanischer Teile

Elektro- und Elektronik-Altgeräte dürfen nur in geeigneten Bereichen, unter Berücksichtigung der Art und des Gefährdungspotenzials der Abfälle mit wetterbeständiger Abdeckung, undurchlässiger, erforderlichenfalls öl- und lösungsmittelbeständiger Oberfläche, Auffangeinrichtungen und erforderlichenfalls Abscheidern für auslaufende Flüssigkeiten und fettlösende Reinigungsmittel gelagert werden.

Bei der Lagerung und beim Transport von Elektro- und Elektronik-Altgeräten ist sicherzustellen, dass Beschädigungen, die ein Entweichen von gefährlichen Stoffen nach sich ziehen können, vermieden werden. Sie sind so zu lagern und zu transportieren, dass eine nachfolgende Zerlegung oder eine stoffliche Verwertung nicht erschwert oder unmöglich gemacht werden.

## 1.5 Transport

Fertige Fensterelemente müssen wie folgt gelagert und transportiert werden:

- Stehend
- Rutsch- und kippsicher auf geeigneten Unterlagen (z.B. Transportgestellen)
- Geschützt vor Verschmutzung und Beschädigung

Bei Zwischenlagerung im Freien:

- Abgedeckt beziehungsweise verpackt bei Schiebeelemente, deren Transportgewicht 200 kg überschreitet:
- Vermeiden Sie Belastungen auf mechanische Verbindungen!
- Verwenden Sie spezielle Transportvorrichtungen/Konsolen.
- Es empfiehlt sich diese Elemente unverglast zu transportieren.

## 1.6 Herstellererklärung / Stand der Technik

Die elektromechanischen Beschläge sind gemäß anzuwendender europäischer Richtlinien geprüft und hergestellt. Eine entsprechende Einbauerklärung liegt vor.

## 1.7 Zertifikate, Garantien und Normen

MACO sichert seine hohe Qualität nicht nur durch laufende, wiederkehrende interne Tests ab, sondern auch durch externe Prüfungen bei namhaften, unabhängigen Instituten. Alle aktuellen Zertifikate der Prüfinstitute, die Zertifikate unserer Qualitäts-, Sicherheits- und Umweltmanagementsysteme, sowie

unsere Garantieerklärungen sind auf unserer Webseite [www.maco.eu](http://www.maco.eu) zu finden. Ebenfalls dort zu finden ist die Erklärung der Unbedenklichkeit für alle MACO-Produkte hinsichtlich gefährlicher Stoffe (RoHS- und REACH-Erklärung).

## 1.8 Allgemeine Geschäftsbedingungen (AGB)

Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen der MACO-Gruppe stehen in aktueller Fassung auf [www.maco.eu](http://www.maco.eu) und [www.hautau.de](http://www.hautau.de) zum Download zur Verfügung.

## 2 Move PS

---

2.1	Anwendungsdiagramme	10
2.2	Move PS: Beschlagzusammenstellung	12
2.3	Move PS: Beschlagaufstellung	14
2.4	Grundkarton Move PS 200 kg	18
2.5	Packung Zusatzlaufwagen Move PS 250 kg	18
2.6	Eckumlenkungen MM i.S.	18
2.7	Getriebe	19
2.8	Breitenteile MM i.S.	20
2.9	Stulpverlängerungen	21
2.10	Packung Verriegelungen	21
2.11	Schließteile	22
2.12	Profilübersicht	24
2.13	Schiebe-Griffe Harmony	25
2.14	Zubehör und Einzelteile	27
2.15	Komfortzubehör	28
2.16	Lehren und Werkzeuge	29

## 2 Move PS

### 2.1 Anwendungsdiagramme

Der Hautau Move PS Schiebe-Beschlag ist für die Realisierung von Schiebe-Fenstern und - Fenstertüren in allen üblichen Profilen aus Holz, Kunststoff oder Aluminium geeignet.

Die angeführten Anwendungsdiagramme stellen den maximalen und minimalen Anwendungsbereich der Flügel-Falz-Größe dar. Diese Anwendungsbereiche beziehen sich auf den Hautau Move PS Schiebe-Beschlag und sind bindend. Sie dürfen nicht überschritten werden.

**ACHTUNG:** Für die Verarbeitung von Schiebe-Kunststoff-Profilen sowie Aluminium-Profilen sind die Anwendungsbereiche der Profilhersteller einzuhalten. Die Anwendungsbereiche der Profilhersteller können die Anwendungsbereiche des Hautau Move PS Schiebe-Beschlags eingrenzen.

Bei einem Flügelgewicht über 200 kg müssen Zusatzlaufwagen eingesetzt werden.

Der Schiebeflügel darf das Gesamtgewicht von 250 kg nicht überschreiten.

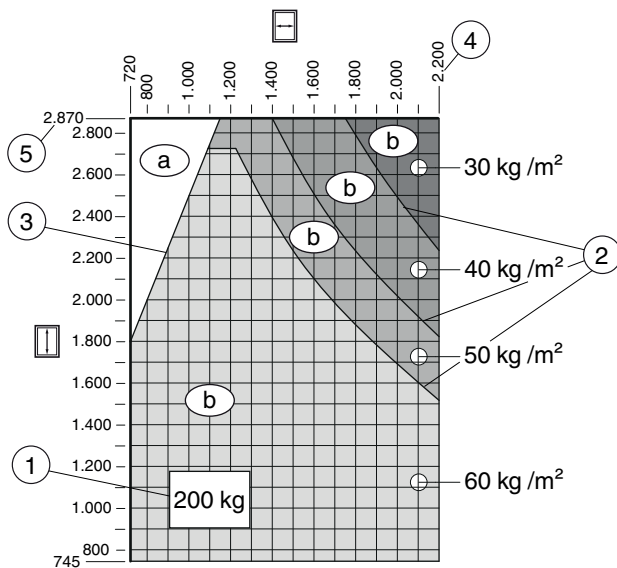
Die Flügelhöhe darf das 2-Fache der Flügelbreite nicht überschreiten!

$FH : FB = \text{max. } 2 : 1$

An jeder Ecke muss ein i.S. Zapfen mit Verriegelung vorhanden sein.

Der maximale Verriegelungsabstand darf 1074 mm nicht überschreiten.

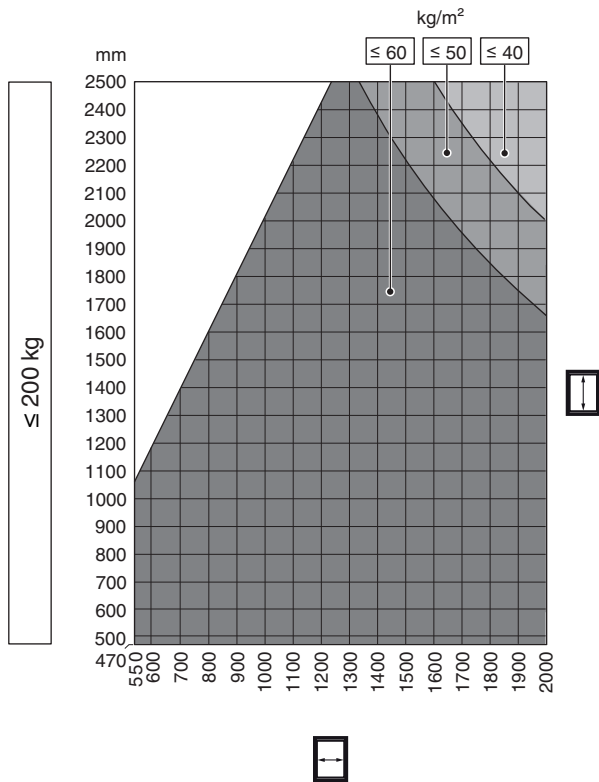
#### Angaben im Anwendungsdiagramm



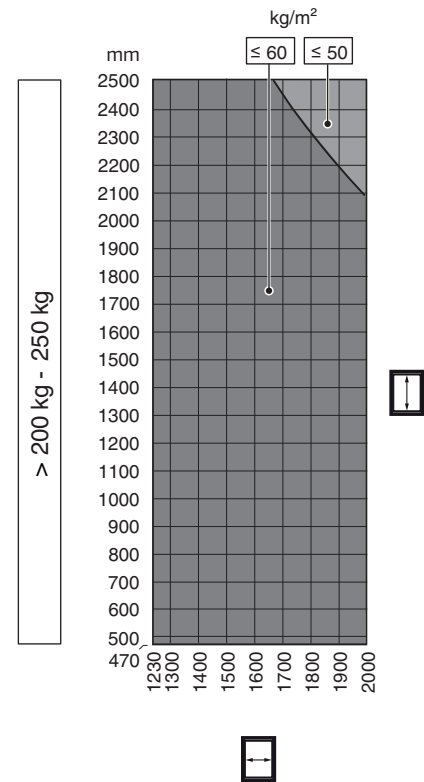
- 1) Maximal zulässiges Flügelgewicht
- 2) Maximale Formatgröße je Flügel
- 3) Verhältnis  $FH : FB (2 : 1)$
- 4) Maximale FFB
- 5) Maximale FFH

a) Weißer Bereich = nicht zulässig  
b) Grauer Bereich = zulässig

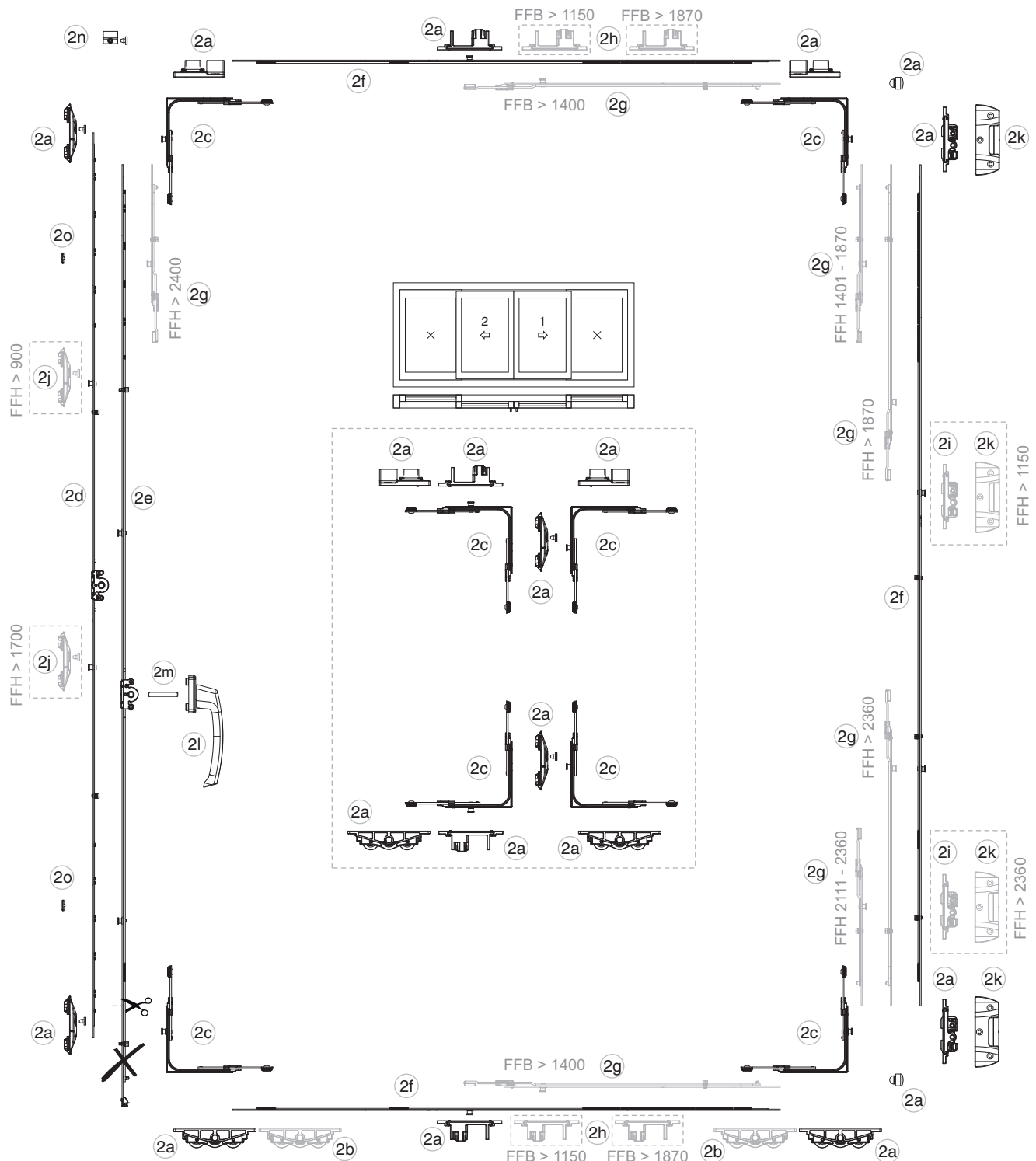
Anwendungsdiagramm 200 kg



Anwendungsdiagramm 250 kg



## 2.2 Move PS: Beschlagzusammenstellung

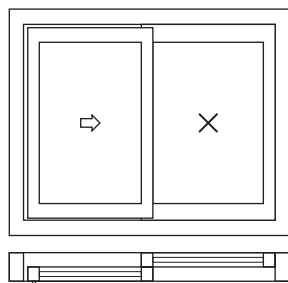


Auswahlhilfe	Seite
(2a) 2.4 Grundkarton Move PS 200 kg	→18
(2b) 2.5 Packung Zusatzlaufwagen Move PS 250 kg	→18
(2c) 2.6 Eckumlenkungen MM i.S.	→18
(2d) 2.7.1 Dreh-Getriebe MM DM 15 variabel i.S.	→19
(2e) 2.7.4 Dreh-Getriebe MM DM 15 fix i.S	→19
(2f) 2.8 Breitenteile MM i.S.	→20
(2g) 2.9.1 Stulpverlängerungen MM verlängerbar	→21
(2h) 2.10.1 Packung Verriegelung Move PS oben / unten	→21
(2i) 2.10.2 Packung Verriegelung Move PS Mitte	→21
(2j) 2.11.1 Schließteile Move PS Getriebeseite	→22
(2k) 2.11.8 Schließteile Move PS Mitte	→24
(2l) 2.13.1 Innengriff mit Nocken 10/12	→25
(2m) 2.13.3 Vierkantstifte	→25
(2n) 2.14.1 Packung Anschlag Move PS Führungsschiene	→27

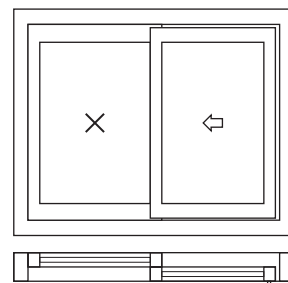


## 2.3 Move PS: Beschlagaufstellung

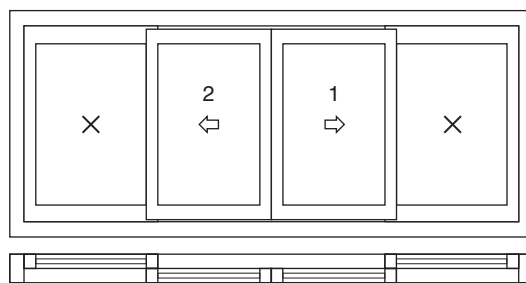
Schema A links



Schema A rechts



Schema C

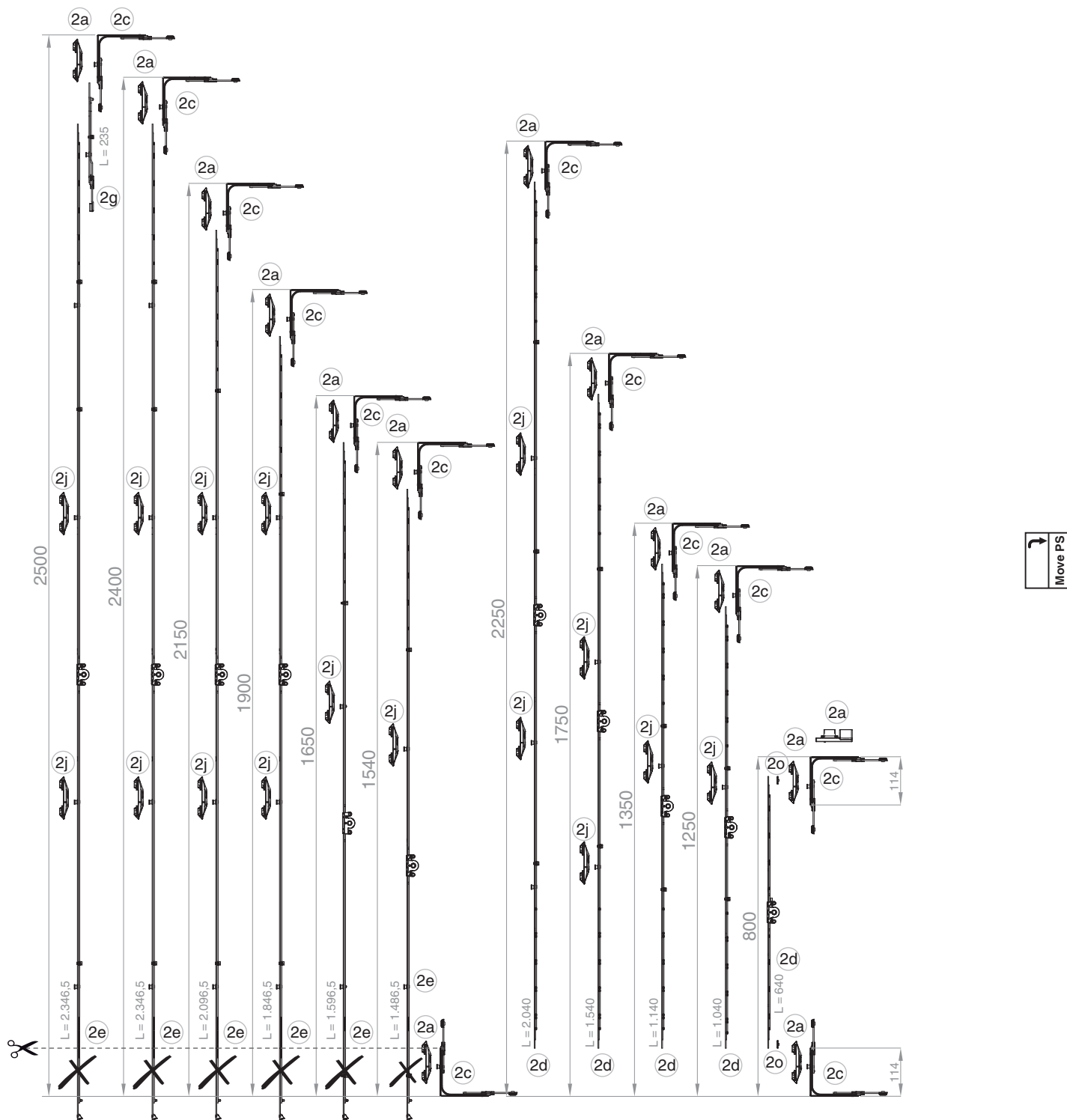


Stück bei Schema		Nr.	
A	C		Beschreibung
1	1	2.4	Grundkarton Move PS 200 kg mit 2 Verriegelungen und 2 Schließteilen
-	1	2.4	Grundkarton Move PS 200 kg mit 4 Verriegelungen
0 - 1	0 - 2	2.5	Packung Zusatzlaufwagen Move PS 250 kg
4	8	2.6	Eckumlenkungen MM 1 i.S.
1	2	2.7.4	Dreh-Getriebe MM DM 15 fix i.S.
		2.7.1	Dreh-Getriebe MM DM 15 variabel i.S.
2	4	2.7.2	Stulpniederhalter für kurze Getriebe MM [FFH < 800]
3	6	2.8	Breitenteil MM i.S.
0 - 4	0 - 8	2.9.1	Stulpverlängerungen MM verlängerbar [Flügelfalz > 1400]
0 - 2	0 - 4	2.10.1	Packung Verriegelung Move PS oben/unten [FFB > 1150 = 1x / FFB > 1870 = 2x]
0 - 2	0 - 4	2.10.2	Packung Verriegelung Move PS Mitte [FFH > 1150 = 1x / FFH > 2360 = 2x]
0 - 2	0 - 2	2.11.1	Schließteil Move PS Getriebeseite [FFH > 900 = 1x / FFH > 1700 = 2x]
2 - 4	4 - 8	2.11.8	Schließteil Move PS Mitte [FFH > 1150 = 1x / FFH > 2360 = 2x]
1	2	2.13.1	Innengriff
1	2	2.13.3	Vierkantstift
-	1	2.14.1	Packung Anschlag Move PS für Führungsschiene

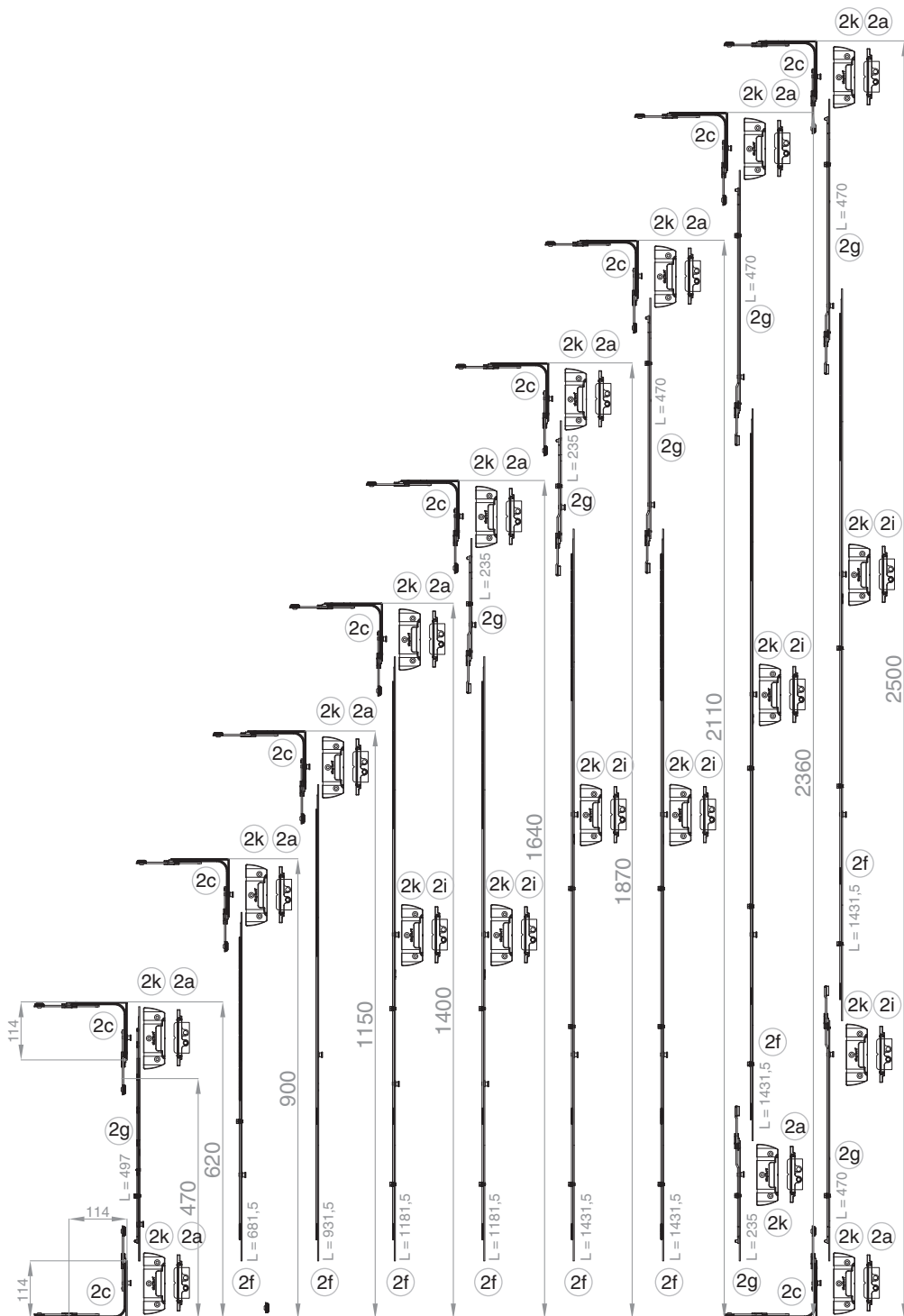
## Übersicht Zentralverschluss MM Move-Standard

An jeder Ecke muss ein i.S. Zapfen mit Verriegelung vorhanden sein. Der maximale Verriegelungsabstand darf 1074 mm nicht überschreiten.

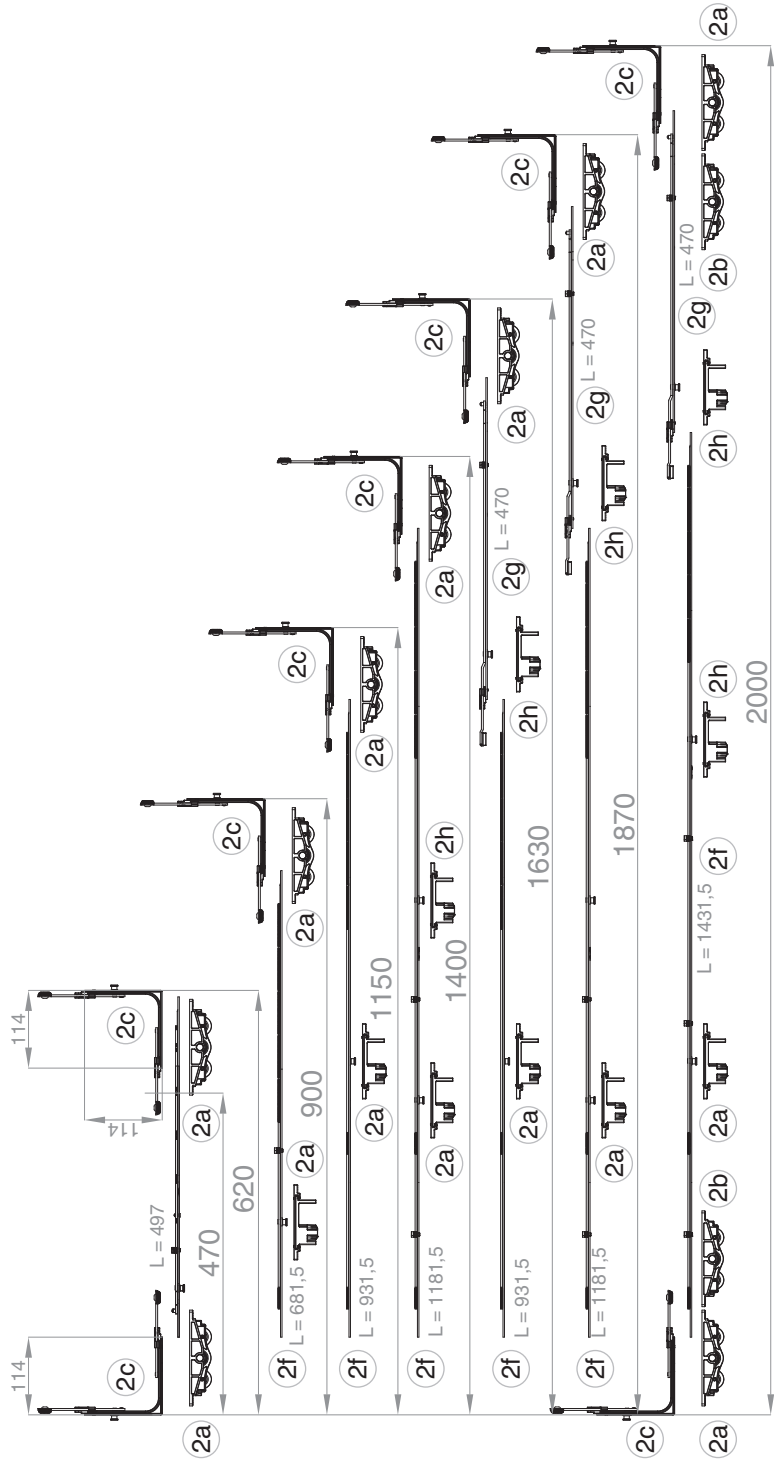
## Übersicht Zentralverschluss MM Getriebeseite

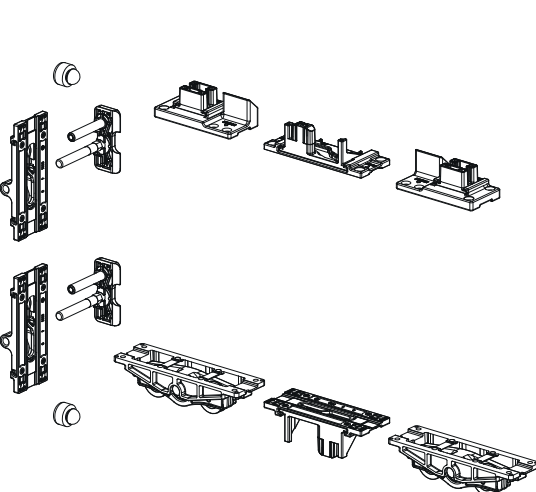


## Übersicht Zentralverschluss MM Mitte

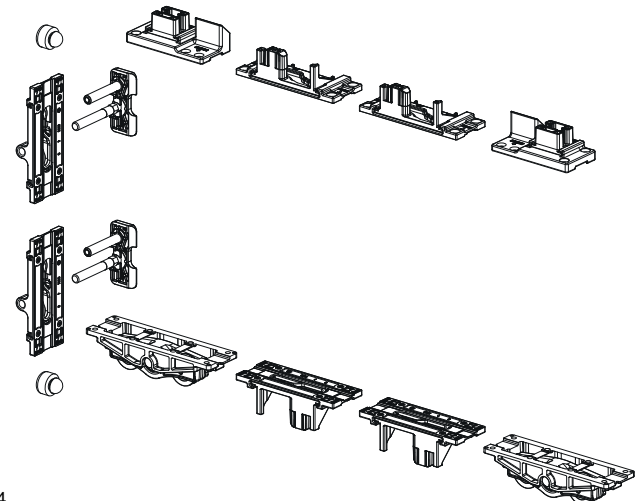


## Übersicht Zentralverschluss MM Unten / Oben





482606

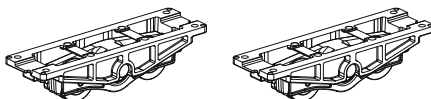


306504

#### 2.4 Grundkarton Move PS 200 kg

	<b>No</b>	<b>No</b> Tricoat
1 Verriegelung oben + unten	Silber	rechts links
		1 1
2 Verriegelung oben + unten	Silber	rechts mit Schließteil Griffseite rechts Schema C links mit Schließteil Griffseite links Schema C
		1 1 1 1
		<b>482606</b> <b>482605</b> <b>306473<sup>1</sup></b> <b>306504</b> <b>306472<sup>1</sup></b> <b>306503</b>

<sup>1</sup> Auslaufartikel ab Ende 2025.



306405

#### 2.5 Packung Zusatzlaufwagen Move PS 250 kg

	<b>No</b>	<b>No</b> Tricoat
Silber	rechts/links	1 <b>306405</b>



222201

#### 2.6 Eckumlenkungen MM i.S.

			<b>No</b>	<b>No</b> Tricoat
Silber	mit 1 i.S.	320 - 1.800	360 - 2.800	50 <b>222201<sup>1</sup></b> <b>232851</b>

<sup>1</sup> Artikelnummer HAUTAU: 321149.

## 2.7 Getriebe

201746

2.7.1 Dreh-Getriebe MM DM 15 variabel i.S.								No	No Tricoat
Silber	800	640	15	0	470 - 800	200	20		
	1250	1.040	15	1	801 - 1.250	260	20	201746 <sup>1</sup>	
	1350	1.140	15	1	901 - 1.350	260	20	202170	
	1750	1.540	15	2	1.251 - 1.750	260	10	215408	
	2250	2.040	15	3	1.751 - 2.250	260	10	202171 <sup>2</sup>	
								202172	

<sup>1</sup> Zur Stulpverschraubung Stulpniederhalter Art. Nr. 213287 verwenden.<sup>2</sup> Artikelnummer HAUTAU: 321145.

213287

2.7.2 Stulpniederhalter für kurze Getriebe MM								No	No Tricoat
Silber	100								
								213287	

250376

2.7.3 Dreh-Getriebe MM DM 15 variabel i.S. mit PZ								No	No Tricoat
Silber	2250	2.035	15	3	1.751 - 2.250	260	10		
								250376 <sup>1</sup>	

<sup>1</sup> Nicht in Kombination mit Abdeckprofil Art. Nr. 106313.

201836

2.7.4 Dreh-Getriebe MM DM 15 fix i.S								No	No Tricoat
Silber	1590	1.486,5	15	2	600	1.341 - 1.590	10		
	1700	1.596,5	15	2	700	1.591 - 1.700	10	201836 <sup>1,2</sup>	
	1950	1.846,5	15	3	1.050	1.701 - 1.950	10	207302 <sup>1,2</sup>	
	2200	2.096,5	15	3	1.050	1.951 - 2.200	10	201837 <sup>1,2</sup>	
	2450	2.346,5	15	4	1.050	2.201 - 2.450	10	201838 <sup>1,2</sup>	
								201839 <sup>1,2</sup>	

<sup>1</sup> Anwendungsbereiche reduzieren sich um 55 mm.<sup>2</sup> Griffhöhen reduzieren sich um 55 mm.

210380

2.8 Breitenteile MM i.S.	L	↔	✂	📦	No	No
						Tricoat
Silber	900	681,5	mit 1 i.S.	620 - 900	290	20
	1150	931,5	mit 1 i.S.	901 - 1.150	260	20
	1400	1.181,5	mit 2 i.S.	1.151 - 1.400	260	20
	1650	1.431,5	mit 2 i.S.	1.401 - 1.650	260	10

<sup>1</sup> Artikelnummer HAUTAU: 321147.<sup>2</sup> Artikelnummer HAUTAU: 321148.

## 2.9 Stulpverlängerungen

201840

### 2.9.1 Stulpverlängerungen MM verlängerbar

Silber	Mittelverschluss verlängerbar MM Stulpverlängerung verlängerbar MM	mit 1 i.S.	1	470	20	201840	Nº Tricoat
			1	235	20	201750	

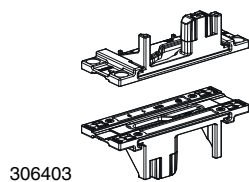
203697

### 2.9.2 Stulpverlängerungen MM ablängbar

Silber	Stulpverlängerung für MM B-TV	mit 1 i.S.	1	497	260	10	203697 <sup>1</sup>	Nº Tricoat

<sup>1</sup> Artikelnummer HAUTAU: 321146.

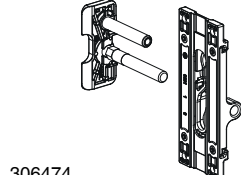
## 2.10 Packung Verriegelungen



306403

### 2.10.1 Packung Verriegelung Move PS oben / unten

rechts	Silber	10	306404	Nº Tricoat
links	Silber	10	306403	



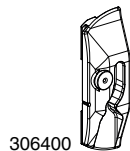
306474

### 2.10.2 Packung Verriegelung Move PS Mitte

rechts	Silber	10	306475	Nº Tricoat
links	Silber	10	306474	



## 2.11 Schließteile

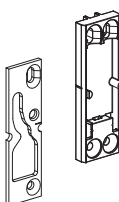


306400

### 2.11.1 Schließteile Move PS Getriebeseite


**№**  
**306401**
**№**  
**306400**  
Tricoat

rechts	Silber	20	
links	Silber	20	<b>306400</b>

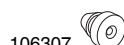


106308

### 2.11.2 Schließteil Getriebeseite hybrid 2-teilig

**H** **B**
**№**  
**106308**
**№**  
Tricoat

rechts	Silber	Aluplast Smart Slide Gealan Smoovio Salamander eD Plus Veka Vekamove 76 aluplast smart slide neo	12,5	32	20	<b>106308</b>
links	Silber	Aluplast Smart Slide Gealan Smoovio Salamander eD Plus Veka Vekamove 76 aluplast smart slide neo	12,5	32	20	<b>106309</b>



### 2.11.3 Gummipuffer für Schließteil Getriebeseite hybrid 2-teilig


**№**  
**106307**
**№**  
Tricoat

rechts/links	Grau	20	<b>106307</b>
--------------	------	----	---------------



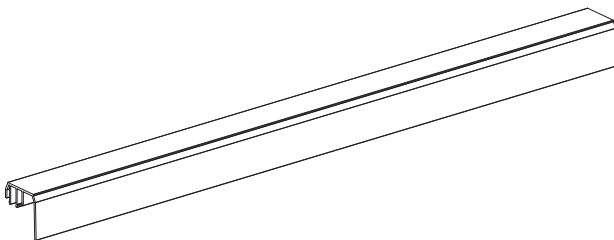
106312

106311

### 2.11.4 Logokappe für Schließteil Getriebeseite hybrid 2-teilig


**№**  
**106312**
**№**  
Tricoat

Move PS Maco - Logo	Silber	20	
Move PS Hautau - Logo	Silber	20	<b>106311</b>
Move PS	Silber	20	<b>106310</b>



106313

**2.11.5 Abdeckprofil zw. den Schließteilen Getriebeseite hybrid 2-teilig**



**Nº**

**Nº**  
Tricoat

Move PS in Alu

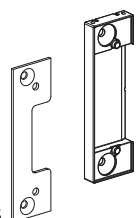
Silber EV1

2.500

1

**106313<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Einsatz in Kombination mit Drehgetriebe mit PZ Art. Nr. 250376 nicht möglich.



106315

**2.11.6 Schließteil Mitte 2-teilig profilneutral**



**Nº**

**Nº**  
Tricoat

rechts/links

Silber

Aluplast Smart Slide  
Veka Vekamove 76  
aluplast smart slide neo  
Gealan Smoovio  
Rehau Synego Slide  
Salamander eD Plus

11

41,8

20

**106315**

Schwarz

Aluplast Smart Slide  
Gealan Smoovio  
Rehau Synego Slide  
Salamander eD Plus  
Veka Vekamove 76  
aluplast smart slide neo

11

41,8

20

**106316**

Weiβ

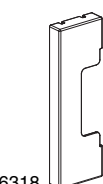
Aluplast Smart Slide  
Gealan Smoovio  
Rehau Synego Slide  
Salamander eD Plus  
Veka Vekamove 76  
aluplast smart slide neo

11

41,8

20

**106317**



106318

**2.11.7 Kappe Schließteil Mitte 2-teilig profilneutral**



**Nº**

**Nº**  
Tricoat

Lichtgrau RAL 7035

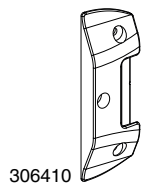
20 **106318**

Schwarz

20 **106319**

Verkehrsweiß RAL 9016

20 **106320**



306410

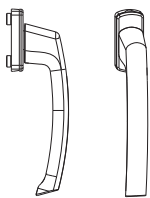
### 2.11.8 Schließteile Move PS Mitte

			H	B		Nº	Nº Tricoat
rechts und links	Silber	Salamander eD Plus	11	41,8	20	<b>306501</b>	
	mit Falz	Aluplast Smart Slide	11	41,8	20	<b>306544</b>	
		Rehau Synego Slide	11	44	20	<b>306502</b>	
		Gealan Smoovio	14	41	20	<b>306410</b>	
	Bronze	Salamander eD Plus	11	41,8	20	<b>485983</b>	
	mit Falz	Aluplast Smart Slide	11	41,8	20	<b>485970</b>	
		Rehau Synego Slide	11	44	20	<b>485979</b>	
		Gealan Smoovio	14	41	20	<b>485974</b>	
	Tiefschwarz RAL 9005	Salamander eD Plus	11	41,8	20	<b>485982</b>	
	mit Falz	Aluplast Smart Slide	11	41,8	20	<b>485968</b>	
		Rehau Synego Slide	11	44	20	<b>485978</b>	
		Gealan Smoovio	14	41	20	<b>485973</b>	
	Verkehrsweiß RAL 9016	Salamander eD Plus	11	41,8	20	<b>485981</b>	
	mit Falz	Aluplast Smart Slide	11	41,8	20	<b>485969</b>	
		Rehau Synego Slide	11	44	20	<b>485977</b>	
		Gealan Smoovio	14	41	20	<b>485972</b>	

### 2.12 Profilübersicht

Profil	Silber	Verkehrsweiß RAL 9016	Tiefschwarz RAL 9005	Bronze
Aluplast Smart Slide	306544	485969	485968	485970
Gealan Smoovio	306410	485972	485973	485974
Rehau Synego Slide	306502	485977	485978	485979
Salamander eD Plus / Veka Vekamove 76	306501	485981	485982	485983

## 2.13 Schiebe-Griffe Harmony



229616

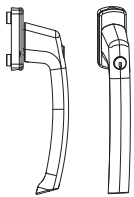
### 2.13.1 Innengriff mit Nocken 10/12



**No**  
229616

**No**  
Tricoat

Bronze	58	o. Stift	28	eloxiert	10	<b>24432</b>
Bronze SKB	58	o. Stift	28 7	eloxiert	10	<b>203890</b>
Champagne	58	o. Stift	28 7	eloxiert	10	<b>24433</b>
Schwarzbraun RAL 8022	58	o. Stift	28 7	eloxiert	10	<b>24658</b>
Silber	58	o. Stift	28 7	eloxiert	10	<b>59045</b>
Silber (Rosette Weiß)	58	o. Stift	28 7	eloxiert	10	<b>220632</b>
Tiefschwarz RAL 9005	58	o. Stift	28 7	pulverbeschichtet	10	<b>229616</b>
Titan	58	o. Stift	28 7	eloxiert	10	<b>24434</b>
Verkehrsweiß RAL 9016	58	o. Stift	28 7	pulverbeschichtet	10	<b>24435</b>



203893

### 2.13.2 Innengriff mit Nocken 10/12 Sperrzylinder



**No**  
203893

**No**  
Tricoat

Bronze	58	o. Stift	28 7	eloxiert	10	<b>59049</b>
Bronze SKB	58	o. Stift	28 7	eloxiert	10	<b>203893</b>
Schwarzbraun	58	o. Stift	28 7	eloxiert	10	<b>220634</b>
Silber	58	o. Stift	28 7	eloxiert	10	<b>59048</b>
Titan	58	o. Stift	28 7	eloxiert	10	<b>59050</b>
Verkehrsweiß RAL 9016	58	o. Stift	28 7	pulverbeschichtet	10	<b>59046</b>

30717

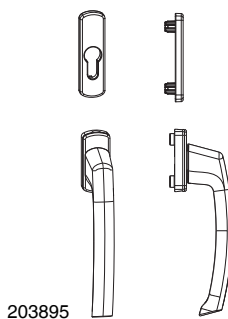
### 2.13.3 Vierkantstifte



**No**  
30717

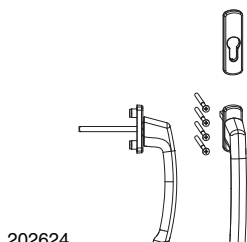
**No**  
Tricoat

Vierkantstift	52	26	7	200	<b>39013</b>
	56	30	7	200	<b>39029</b>
	61	35	7	200	<b>30717</b>
	64	38	7	20	<b>94228</b>
	69	43	7	200	<b>39014</b>
	76	50	7	200	<b>30765</b>



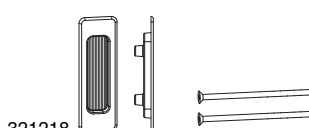
203895

2.13.4 Innengriff PZ mit Nocken 12							No	No Tricoat
Bronze	PZ	58	28	7	eloxiert	10	203900	
Bronze SKB	PZ	58	28	7	eloxiert	10	203901	
Champagne	PZ	54	28	7	eloxiert	10	203897	
Cremeweiß RAL 9001	PZ	58	28	7	pulverbeschichtet	10	228562	
Schwarzbraun	PZ	58	28	7	eloxiert	10	203904	
Silber	PZ	54	28	7	eloxiert	10	203896	
Silber (Rosette Weiß)	PZ	54	28	7	eloxiert	10	203895	
Titan	PZ	58	28	7	eloxiert	10	203902	
Verkehrsweiß RAL 9016	PZ	58	28	7	pulverbeschichtet	10	203903	



202624

2.13.5 Außengriff hoch PZ mit Nocken 12							No	No Tricoat
Bronze	PZ	64-73	54	26	7	eloxiert	10	202625
		bis 90	54	26	7	eloxiert	10	213335
Bronze SKB	PZ	64-73	54	26	7	eloxiert	10	203894
		bis 90	54	26	7	eloxiert	10	213340
Champagne	PZ	bis 90	54	26	7	eloxiert	10	213337
Cremeweiß RAL 9001	PZ	bis 90	54	26	7	pulverbeschichtet	10	228563
Schwarzbraun	PZ	64-73	54	26	7	eloxiert	10	202626
		bis 90	54	26	7	eloxiert	10	213336
Silber	PZ	64-73	54	26	7	eloxiert	10	202624
		bis 90	54	26	7	eloxiert	10	213334
Titan	PZ	64-73	54	26	7	eloxiert	10	202628
		bis 90	54	26	7	eloxiert	10	213338
Verkehrsweiß RAL 9016	PZ	64-73	54	26	7	pulverbeschichtet	10	202630
		bis 90	54	26	7	pulverbeschichtet	10	213339



321218

2.13.6 Muschelgriffe kurz				No	No Tricoat
Silber		pulverbeschichtet	glänzend	321218 <sup>1</sup>	
Verkehrsweiß RAL 9016		pulverbeschichtet	glänzend	321288 <sup>1</sup>	

<sup>1</sup> Inklusive Schrauben M5 x 100.

## 2.14 Zubehör und Einzelteile



306505

### 2.14.1 Packung Anschlag Move PS Führungsschiene

Packung Anschlag	Move PS	für Führungsschiene	Grau	5	306505	No. Tricoat
------------------	---------	---------------------	------	---	--------	-------------



485721

### 2.14.2 Gegenstück für Anschlag Move PS

Gegenstück	für Anschlag Move	für Führungsschiene	1	485721	No. Tricoat
------------	-------------------	---------------------	---	--------	-------------



306521

### 2.14.3 Packung Anschlag Move PS Laufschiene

Packung Anschlag	Move PS	für Laufschiene	Weiß	5	306521	No. Tricoat
			Schwarz	5	306522	
			Grau	5	306523	

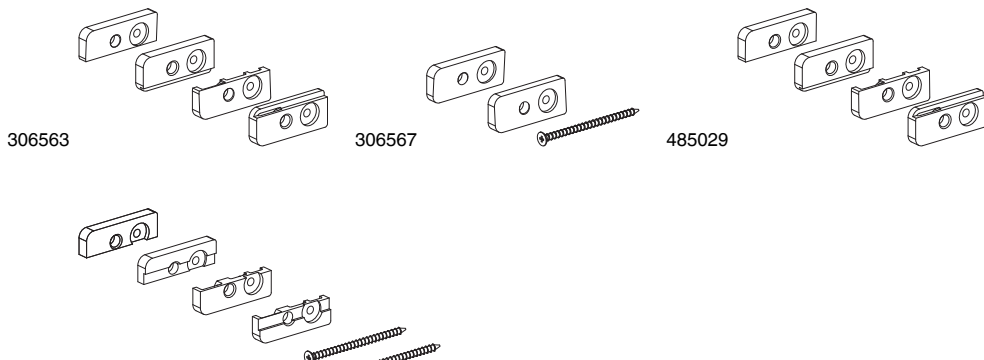


187477

### 2.14.4 Packung Anschlag Move PS mit langem Bolzen

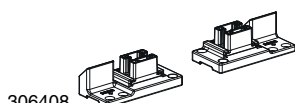
Packung Anschlag	Kunststoff	mit langem Bolzen	Schwarz	1	187477	No. Tricoat
			Weiß	5	187480	
			Grau	5	239855	





## 2.14.5 Packung Unterlagen für Anschlag mit langen Bolzen

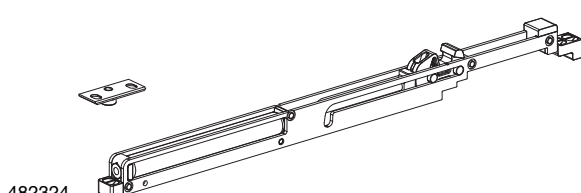
2.14.5 Packung Unterlagen für Anschlag mit langen Bolzen						<b>No</b>	<b>No</b> Tricoat
Packung Unterlagen	für Anschlag Move	Aluplast Smart Slide	Weiß	5		306563	
			Schwarz	5		306564	
			Grau	5		306565	
		Aluplast Smart Slide neo	Weiß	5		487220	
			Schwarz	5		487221	
			Grau	5		487222	
		Gealan Smoovio	Weiß	5		306567	
			Schwarz	5		306568	
			Grau	5		306569	
		Salamander eD Plus	Weiß	5		485029	
			Schwarz	5		485030	
			Grau	5		485031	
		Veka Vekamove 76	Weiß	5		487213	
			Schwarz	5		487212	
			Grau	5		487214	



## 2.14.6 Packung Gleiter Move PS

2.14.6 Packung Gleiter Move PS		<b>No</b>	<b>No</b> Tricoat
Packung Gleiter Move PS für Führungsschiene Silber	1	306408	

## 2.15 Komfortzubehör



## 2.15.1 Comfort Close mit Bahnteil Move PS PVC

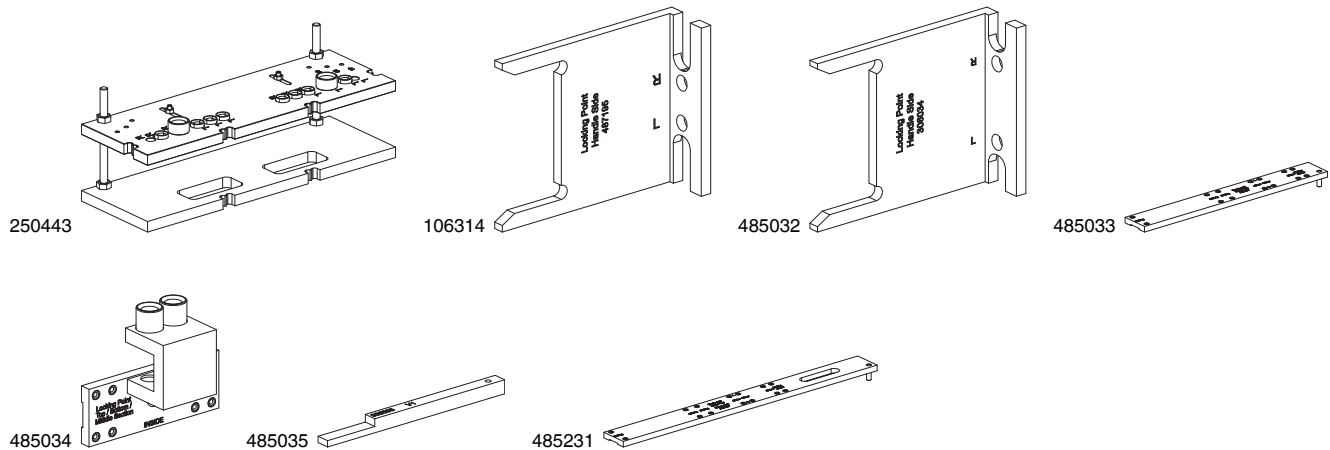
<b>2.15.1</b>	<b>Comfort Close mit Rahmenteil Move PS PVC</b>		<b>No</b>	<b>No</b> Tricoat
Comfort close	Move PS		1	482324



## 2.15.2 Move PS CC Unterlegplatte für Rahmen Teil

<b>2.15.2 Move PS CC Unterlegplatte für Rahmenteil</b>	<b>B</b>	<b>H</b>		<b>No</b>	<b>No</b>
Unterlage	für Rahmenteil	Move PS	17	1	482329
	Comfort Stop			1,5	482330

## 2.16 Lehren und Werkzeuge



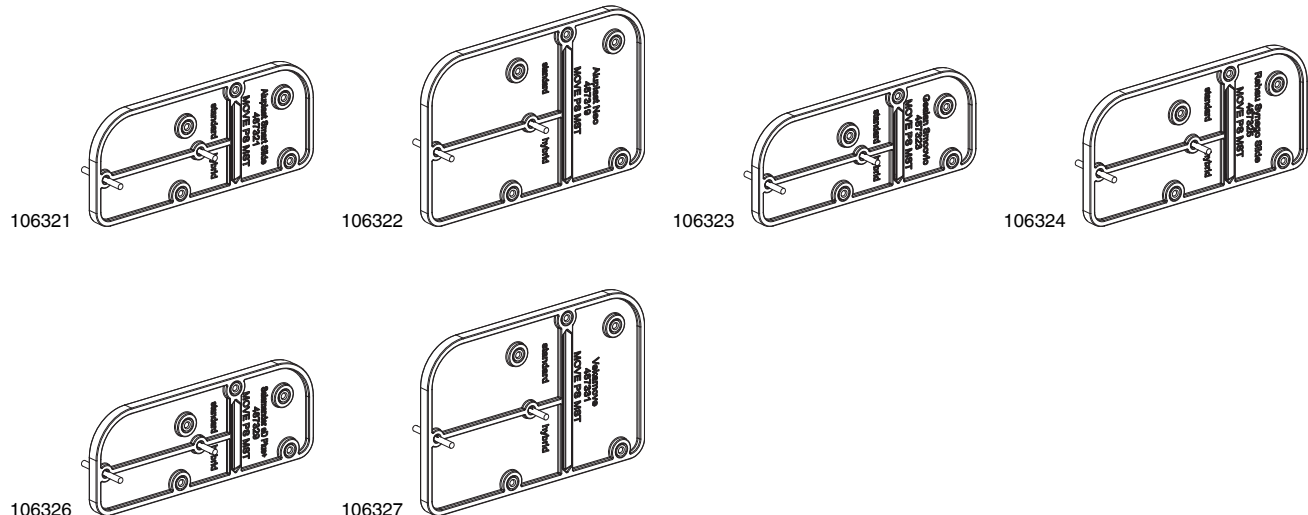
### 2.16.1 Basis Lehren

		<b>No</b>	<b>No</b> Tricoat
Bohr- und Fräselehre für Getriebe-Bohrung und Muschelgriff	1	<b>250443</b>	
Einlegelehre für Schließteil 2-teilig Getriebeseite	1	<b>106314</b>	
Einlegelehre für Schließteil Getriebeseite	1	<b>485032</b>	
Bohrlehre für Laufwagen/Gleiter Move PS Schema A	1	<b>485033</b>	
Bohrlehre für Verriegelungen Mitte	1	<b>485034</b>	
Einstelllehre für Verriegelungen Mitte Höhe 11 mm	1	<b>485035<sup>1,2</sup></b>	
Einstelllehre für Verriegelungen Mitte Höhe 14 mm	1	<b>485036<sup>1,3</sup></b>	
Bohrlehre für Laufwagen/Gleiter Schema C	1	<b>485231</b>	

<sup>1</sup> Höhe = Höhe von Schließteil Move PS Mitte.

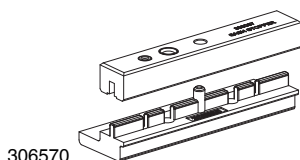
<sup>2</sup> Profil: Rehau Synego Slide, Aluplast Smart Slide, Salamander eD Plus.

<sup>3</sup> Profil: Gealan Smoovio.



### 2.16.2 Bohrlehren für Schließplatte Mitte hybrid 2-teilig

		<b>No</b>	<b>No</b> Tricoat
Bohrlehre für Verriegelungen Mitte Aluplast Smart Slide neo	1	<b>106321</b>	
Bohrlehre für Verriegelungen Mitte Aluplast Smart Slide	1	<b>106322</b>	
Bohrlehre für Verriegelungen Mitte Gealan Smoovio	1	<b>106323</b>	
Bohrlehre für Verriegelungen Mitte Rehau Synego Slide	1	<b>106324</b>	
Bohrlehre für Verriegelungen Mitte Salamander eD Plus	1	<b>106326</b>	
Bohrlehre für Verriegelungen Mitte Veka Move	1	<b>106327</b>	



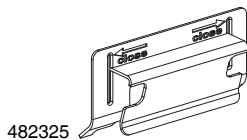
306570

### 2.16.3 Bohrlehren für Anschlag


**No**  
 306570

**No**  
 Tricoat

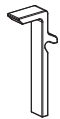
Bohrlehre für Anschlag Move Salamander eD Plus	1	306570
Bohrlehre für Anschlag Move Aluplast Smart Slide	1	306571
Bohrlehre für Anschlag Move Gealan Smoovio	1	306572
Bohrlehre für Anschlag Move Rehau Synego Slide	1	485312



482325



482327



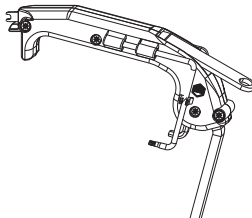
482328

### 2.16.4 Lehren für Comfort Close


**No**  
 482325

**No**  
 Tricoat

Einlegelehre Comfort Close Move PS	1	482325
Bohrlehre Comfort Close Move PS	1	482327
Einstelllehre Comfort Close Move PS	1	482328



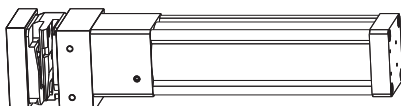
206417

### 2.16.5 Einstellschlüssel


**No**  
 206417

**No**  
 Tricoat

Multifunktionsschlüssel	20	206417
Einstellschlüssel für i.S. Zapfen 2x gebogen L=75mm TX 15	50	44192
Einstellschlüssel für i.S. Zapfen 2x gebogen L=145mm TX 15	50	465776



455008

### 2.16.6 Beschlagsstanzen


**No**  
 455008

**No**  
 Tricoat

Beschlagsstanze SOMATEC MM (für versetzten Schnitt) mit Zubehör links	1	455008
Beschlagsstanze SOMATEC MM (für versetzten Schnitt) mit Zubehör rechts	1	455009
Handstanze für versetzten Schnitt Multi Matic	1	462516 <sup>1</sup>
Ablänghilfe für versetzten Multi-Matic-Schnitt	1	463153

<sup>1</sup> MACO Handelsware. Der Hersteller dieser® Ware ist unter dem Punkt „Handelsware“ der „Hinweise zur Produktsicherheit / Produkthaftung“ für diese Produktgruppe angeführt. Es gelten diesbezüglich sämtliche technischen Vorgaben, Hinweise, Anleitungen und Richtlinien des Herstellers sowie ausschließlich dessen Garantie- und Gewährleistungszusagen.

## 3 Artikelverzeichnis

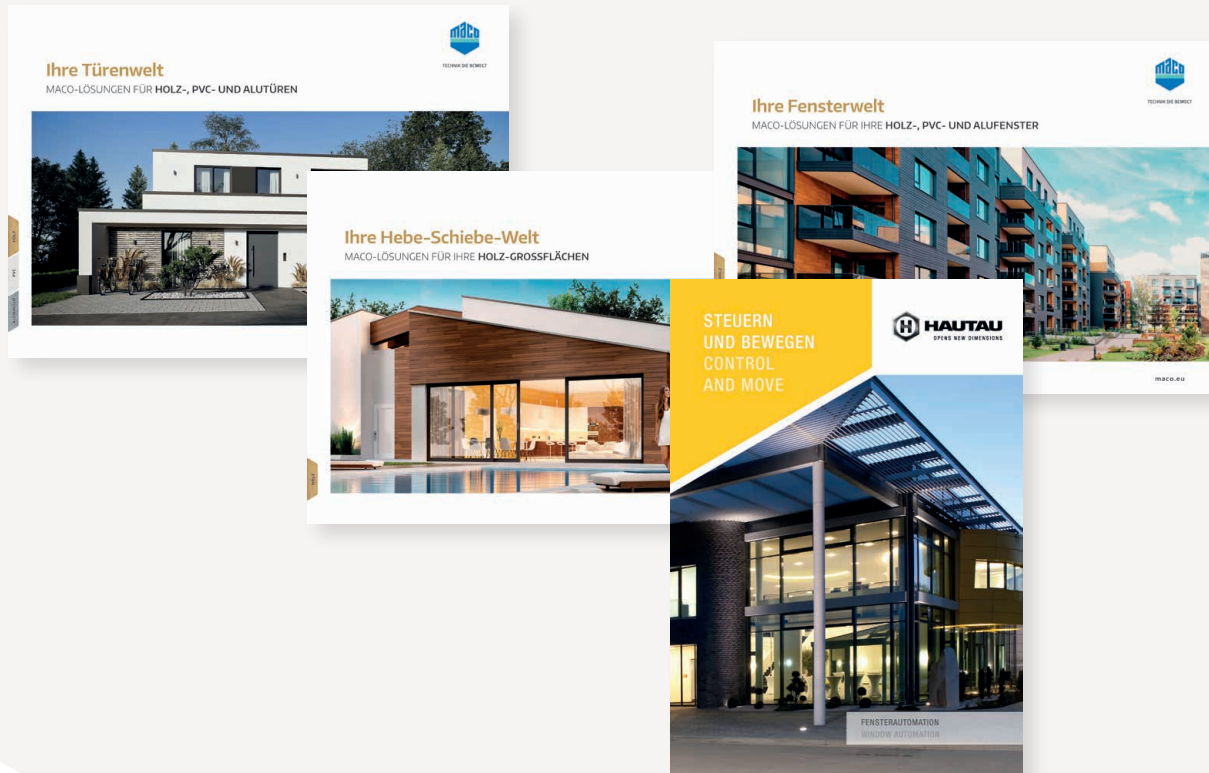
Nº	Seite	Nº	Seite
<b>1</b>		<b>2</b>	
106307	20	306401	20
106308	20	306403	10
106309	20	306404	10
106310	20	306405	1
106311	20	306408	1
106312	20	306410	20
106313	1	306412	1
106314	1	306472	1
106315	20	306473	1
106316	20	306474	10
106317	20	306475	10
106318	20	306501	20
106319	20	306502	20
106320	20	306503	1
106321	1	306504	1
106322	1	306505	5
106323	1	306521	5
106324	1	306522	5
106326	1	306523	5
106327	1	306544	20
187477	1	306563	5
187480	5	306564	5
		306565	5
		306567	5
		306568	5
		306569	5
		306570	1
		306571	1
		306572	1
		30717	200
		30765	200
		321218	
		321288	
		39013	200
		39014	200
		39029	200
<b>4</b>			
		44192	50
		455008	1
		455009	1
		462516	1
		463153	1
		465776	50
		482324	1
		482325	1
		482327	1
		482328	1
		482329	5
		482330	5
		482605	1
		482606	1
		485029	5
		485030	5
		485031	5
		485032	1
		485033	1
		485034	1
		485035	1
		485036	1
		485231	1
		485312	1
		485721	1
		485968	20
		485969	20
		485970	20
		485972	20
		485973	20
		485974	20
		485977	20
		485978	20
		485979	20
		485981	20
		485982	20
		485983	20
		487212	5
		487213	5
		487214	5
		487220	5
		487221	5
		487222	5
<b>5</b>			
		59045	10
		59046	10
		59048	10
		59049	10
		59050	10
<b>9</b>			
		94228	20





# Sie wollen alles aus einer Hand?

HAUTAU, Spezialist für Schiebe-Produkte, ist Teil der MACO-Gruppe. Bei MACO bekommen Sie Komplettlösungen für Ihre Großflächen, Fenster und Türen – für Holz, PVC und Aluminium. Erleben Sie unser vielseitiges Systemangebot, umfassender Service inklusive. Entdecken Sie mehr auf [www.maco.eu](http://www.maco.eu) und [www.hautau.de](http://www.hautau.de) oder kontaktieren Sie Ihren Kundenberater.



**HAUTAU in Ihrer Nähe:**  
[www.hautau.de/contact](http://www.hautau.de/contact)

 **HAUTAU**  
A MACO Group Company



Dieses Print-Dokument wird laufend überarbeitet.  
Die aktuelle Version finden Sie unter <https://www.maco.eu/assets/759207> und  
<https://www.hautau.de/downloads> oder scannen Sie den QR-Code.

Erstellt: 10/2025  
Best.-Nr. 759207  
Alle Rechte und Änderungen vorbehalten.