

# Produktübersicht

Seite

4.15

4.17

4.19

4.23

4.25

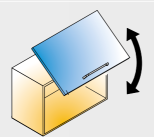
# Huwilift 2<sup>nd</sup> Generation

Huwilift-Senso



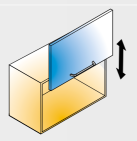
- · für Faltdeckel
- · "touch control"
- · sanftes Schließen
- · mit Scharnieranbindung
- · Klemmschutz
- · geringe Einbautiefe erforderlich
- · einfache Montage

Huwilift-Verso



- · Schwenken des Deckels über den Oberboden
- · "touch control"
- · sanftes Schließen
- · ohne Scharniere
- · geringe Einbautiefe erforderlich
- · einfache Montage

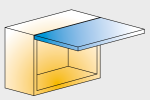
**Huwilift-Strato** 



- · paralleles Nachobengleiten
- · "touch control"
- · sanftes Schließen
- · geringe Einbautiefe erforderlich
- · einfache Montage
- · ohne Scharniere

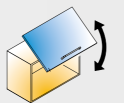
# **Huwilift-Maxi**

Huwilift-Maxi



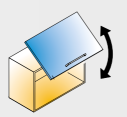
- $\cdot \text{ "touch control"}$
- · einfache Montage
- · mit Scharnieren
- · Gedämpftes Schliessen möglich

Huwilift-Maxi swing



- · Schwenken des Deckels über den Oberboden
- · "touch control"
- · mit Scharnieranbindung
- · einfache Montage

Huwilift-Maxi swing soft

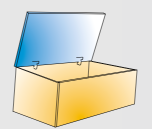


- · Schwenken des Deckels über den Oberboden
- · "touch control"
- · einfache Montage
- · sanftes Schließen
- · ohne Scharnieranbindung

4.27

# Huwilift-Maxi

Huwilift-Maxi up

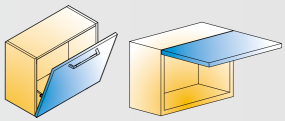


- · "touch control"
- · einfache Montage
- · mit Scharnieranbindung

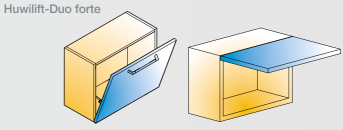
4.29

# **Huwilift Duo**

Huwilift-Duo



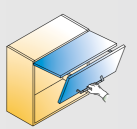
- hält den Deckel zuverlässig in jeder Position oder lässt ihn sanft heruntergleiten
- · einfache Montage
- · mit Scharnieranbindung
- Klappenfunktion in Verbindung mit Klappenscharnieren



- hält den Deckel zuverlässig in jeder Position oder lässt ihn sanft heruntergleiten
- · einfache Montage
- · mit Scharnieranbindung
- · Klappenfunktion in Verbindung mit Klappenscharnieren

**Huwilift Fold** 

**Huwilift-Fold** 



- · für Faltdeckel
- · "touch control"
- · mit Scharnieranbindung
- · Klemmschutz
- · einfache Montage

4.33

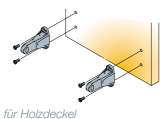
4.35

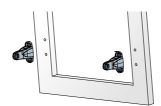
4.39

**∠** HUWIL

# Welcher Deckeltyp?

Massive Deckelfronten Deckelfronten mit breitem Rahmen Standardgarnituren enthalten Befestigungslaschen für massive Fronten und Deckel mit breitem Rahmen.



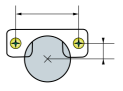


für Deckel mit breitem Rahmen

Standardscharniere mit Standardbohrmaßen können eingesetzt werden



ST plus 110° oder ST plus 125° Scharniere → siehe S. 3.23 und 3.25

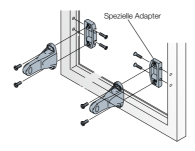


Standardbohrung

# Schmale Aluminiumrahmentüren

Für schmale Aluminiumprofilfronten werden zusätzlich spezielle Adapter zur Befestigung der Anschraublaschen benötigt.

Das Beispiel zeigt Huwilift Senso



Gegebenenfalls sind Sonderscharniere und spezielle Bohrmaße zu berücksichtigen



ST Scharnier für Aluminiumrahmen — siehe S. 3.43



Aluminiumrahmenbohrung

# Huwil empfiehlt!

Wählen Sie das Modell, das am besten das jeweilige Deckelgewicht umschließt

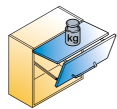


Die angegebenen Höhen- und Gewichtsparameter sind jeweils Maximalwerte, die nicht durch alle Beschläge erreicht werden

Beim Türgewicht muss das Gewicht des Griffs berücksichtigt werden

# Wie wähle ich die richtige Artikelnummer aus?

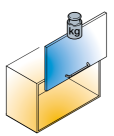
Abhängig von der Türhöhe (H) und Türgewicht (W) Huwiliftbeschlagsysteme eignen sich für eine große Bandbreite unterschiedlicher Deckelgewichte und lassen sich einfach auf verschiedene Gewichte einstellen.



Huwilift-Senso  $W \le 24,5$ kg  $H \le 900$ mm Huwilift-Fold  $W \le 16,2$ kg  $H \le 840$ mm

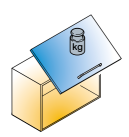


 $\begin{array}{ll} \textit{Huwilift-Duo} & \textit{W} \leq \textit{6kg} \\ \textit{H} \leq \textit{500mm} \\ \textit{Huwilift-Duo forte} & \textit{W} \leq \textit{8kg} \\ \textit{H} \leq \textit{600mm} \\ \textit{Huwilift-Maxi} & \textit{W} \leq \textit{27,3kg} \\ \textit{H} \leq \textit{1000mm} \end{array}$ 

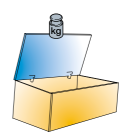


Huwilift-Strato  $W \le 16kg$  $H \le 650mm$ 

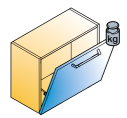
Um sichere Türabstützung in jeder Position zu gewährleisten kann der Anwender den Beschlag nachjustieren.



 $\begin{array}{lll} \textit{Huwilift-Verso} & \textit{W} \leq 17 \textit{kg} \\ & \textit{H} \leq 800 \textit{mm} \\ \textit{Huwilift-Maxi swing} & \textit{W} \leq 15.6 \textit{kg} \\ & \textit{H} \leq 800 \textit{mm} \\ \textit{Huwilift-Maxi swing} & \textit{W} \leq 14 \textit{kg} \\ \textit{soft} & \textit{H} \leq 800 \textit{mm} \end{array}$ 



Huwilift-Maxi up  $W \le 18,9$ kg  $H \le 600$ mm



Huwilift-Duo  $W \le 6kg$   $H \le 400mm$ Huwilift-Duo forte  $W \le 8kg$  $H \le 600mm$ 

#### Beispiel:

Türhöhe: 550mm Türgewicht: 9 kg Die passende Ausführung ist: für Türgewichte von 6.0-12.0 kg

Für bestimmte Gewichte und Breiten ist ein einseitiger Anschlag bei Huwilift Duo, Huwilift Fold, Huwilift Senso und Huwilift Maxi möglich. Nähere Informationen hierzu erhalten



Sie auf den entsprechenden Seiten dieses Produktkatalogs oder durch Ihren Ansprechpartner. Für Huwilift Maxi-swing, Huwilift Verso und Huwilift Strato ist immer ein beidseitiger Anschlag nötig.

### Information

# Einstellung der Haltekraft

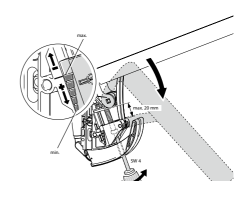


Alle Huwiliftsysteme ermöglichen individuelle Einstellung der Haltekraft. Ab einer Öffnung von ungefähr 20 cm

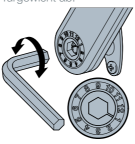
bleibt der Deckel in jeder gewünschten Position stehen.

Huwilift-Senso Huwilift-Strato Huwilift-Verso

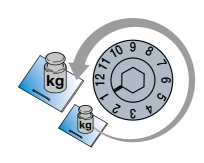
Die Einstellung gemäß dem jeweiligen Türgwicht erfolgt über die Innensechskantschraube (s. Skala). Um die Haltekraft zu erhöhen oder zu verringern, ziehen Sie den Arm herunter und nehmen die Einstellung gemäß Zeichnung vor.



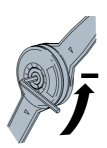
Huwilift-Maxi Huwilift-Maxi swing Huwilift-Maxi swing soft Huwilift-Maxi up Huwilfit-Fold Die Verstellung erfolgt, indem der Exzenter mit Innensechskantschraube gedreht wird: Linksdrehung erhöht die Tragkraft, Rechtsdrehung reduziert sie. Die genaue Einstellung hängt vom Türgewicht ab.



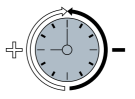
Verstellrichtung



Huwilift-Duo Huwilift-Duo forte Die Verstellung erfolgt über Innensechskantschraube: Rechtsdrehung erhöht, Linksdrehung reduziert die Haltekraft. Die genaue Einstellung hängt vom Türgewicht ab.



Verstellrichtung



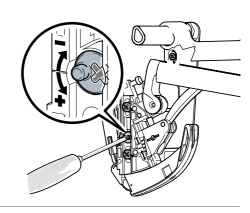
# Höhenverstellung



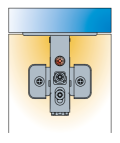
Die Höhenverstellung ermöglicht, bei Bohrtoleranzen den gewünschten oberen und unteren Türaufschlag zu erreichen.

Huwilift-Senso Huwilift-Strato Huwilift-Verso

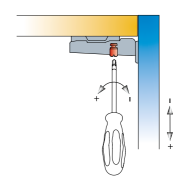
Die Höhenverstellung für Huwilift Senso, Huwilift Strato und Huwilift Verso erfolgt stufenlos durch die Exzenterschraube im Inneren des Mechanismus.



Huwilift-Senso Huwilift-Fold Huwilift-Maxi Huwilift-Maxi up Huwilift-Duo Huwilift-Duo forte Die Höhenverstellung an der Scharnieranbindung erfolgt durch Drehen der entsprechenden

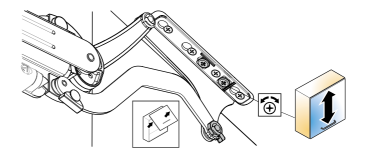


Verstellschraube auf dem Scharnierarm



**Huwilift-Maxi** swing soft

Die Hochenverstellung erfolgt durch die Exzenterschraube im Befestigungswinkel.



## Information

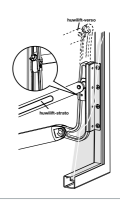
# Seitenverstellung



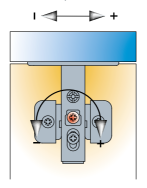
Die Seitenverstellung ermöglicht, bei Toleranzen den seitlichen Türaufschlag präzise auszurichten und so eine nahezu unbegrenzte Laufzeit für Öffnen und Schließen zu garantieren.

Huwilift-Verso Huwilift-Strato

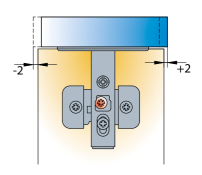
Die Seitenverstellung wird durch die Exzenterschraube auf dem Stellteil erreicht. Danach ist die Fixierschraube wieder anzuziehen.



Huwilift-Senso Huwilift-Fold Huwilift-Maxi Huwilift-Maxi up Huwilift-Duo Huwilift-Duo forte Die Seitenverstellung an der Scharnieranbindung erfolgt durch Drehen des entsprechenden

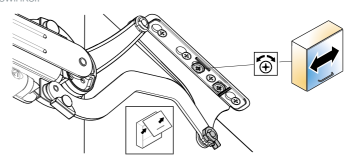


Verstellexzenters auf der Montageplatte.



**Huwilift-Maxi** swing soft

Die Seitenverstellung erfolgt durch die Exzenterschraube im Befestigungswinkel.



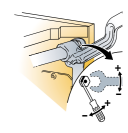
# Tiefenverstellung, Neigungsverstellung und Verstellung der Anzugskraft



#### Huwilift-Verso Huwilift-Strato

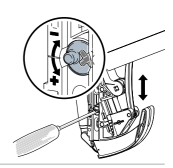
Verstellung der Türneigung mittels Exzenter (5) am Aufnahmeteil für den Schlepphebel mit (SW 19)



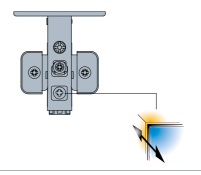


#### **Huwilift-Senso**

Die Einstellung des Mittelanzugs für das Türpaar erfolgt durch Drehen der Exzenterschraube im Inneren des Mechanismus

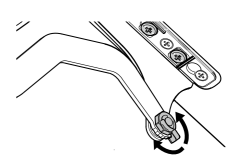


Huwilift-Maxi Huwilift-Maxi up Huwilift-Duo Huwilift-Duo forte Die Tiefenverstellung erfolgt durch Drehen der entsprechenden Schraube (s. Zeichnung) auf dem Scharnier oder der Montageplatte.



#### **Huwilift-Maxi** swing soft

Die Neigungsverstellung erfolgt mittels Exzenter oben an Adapterplatte.



## Information

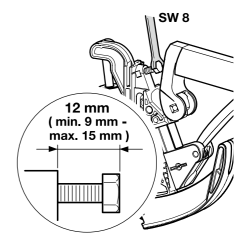
# Verstellung des Türöffnungswinkels

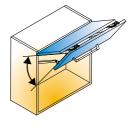
Huwilift-Senso Huwilift-Strato Huwilift-Verso

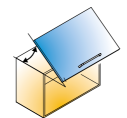
Der werkseitig eingestellte Türöffnungswinkel kann durch Verdrehen der Einstellschraube verändert werden. Ziehen Sie dazu den Tragarm herunter und nehmen Sie die Einstellung mit einem SW8 Maulschlüssel vor.

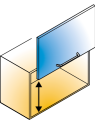
#### Werkseinstellung:

Senso x=10mm (8-15mm) Strato x=12mm (9-15mm) Verso x=12mm (9-15mm)



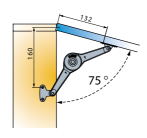


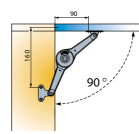


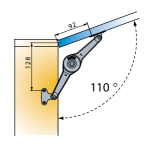


Huwilift-Maxi Huwilift-Duo Huwilift-Duo forte Der Türöffnungswinkel hängt von der Positionierung der Befestigungslaschen ab.

Die Beispielillustration zeigt die Anschlagpositionen für Huwilift-Duo







# Huwilift 2<sup>nd</sup> Generation







**Huwilift Senso** 

**Huwilift Verso** 

**Huwilift Strato** 



#### Die Neue Huwilift Generation

- · Besonders leichtgängiger Bewegungsablauf
- · Mehr Vorteile durch Baukastenprinzip
- · Kürzere Lieferzeiten
- · Benutzerfreundlich
- · Durchdachtes Design

#### Vielseitige Möglichkeiten für besondere Designlösungen

- · raumsparend
- · problemlos auf verschiedene Deckelgewichte einstellbar
- die verringerte Einbautiefe macht den Einsatz der Huwilift-Beschläge sowohl für den Wohn- als auch für den Sanitärbereich möglich

# Huwilift Generation Verso Strato

#### Sanftes, sicheres Schließen

- · integriertes Dämpfungssystem
- · Leichtgängigkeit und ergonomischer Bewegungsablauf
- · Klemmschutz durch spezielles Mittelscharnier

#### Verschiedene Möglichkeiten für den Endverbraucher

- · Sicherer Halt des Deckels in jeder Position
- Der Endverbraucher kann den Deckel auf seine individuelle Höhe selbst einstellen
- Die dreidimensionale Verstelltechnik ermöglicht Ausrichtung sogar nach Einbau
- · Mehr Platz durch kompaktes Design

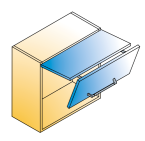
#### Montagefreundlich

- · Problemlose Anpassung an verschiedene Deckelgewichte
- · Zeitersparnis durch schnellen und einfachen Einbau und Justierung

# Huwilift 2<sup>nd</sup> Generation Senso



Н





Huwilift-Senso



Senso Mechanismus

Schrankhöhe (mm)	Türgewicht (kg)	Artikelnummer
550 (540-580)	3-6.5	03.3674.103.001
	6-12	03.3674.103.002
	9-18	03.3674.103.003
	12-24.5	03.3674.103.004
600 (580-640)	3-6	03.3674.101.001
	6-11	03.3674.101.002
	9-17	03.3674.101.003
	10.00	02 2674 101 004

W

03.3674.101.004 12-23 03.3674.105.001 650 (640-700) 3-5 5-10 03.3674.105.002 8-16 03.3674.105.003 03.3674.105.004 10.5-21.5 720 (700-780) 3.5-5.5 03.3674.102.001 03.3674.102.002 03.3674.102.003 7-15 03.3674.102.004 9-20 800 (780-840) 5-9 03.3674.104.002 7-13 03.3674.104.003 03.3674.104.004 9-17 865 (840-900) 5-12 03.3674.106.003 7.5-16 **03.3674.106.004** 

Wie finde ich die richtige Artikelnummer?

---- Siehe S. 4.6

#### Ein Set besteht aus:

- · 2 Stück Senso Mechanismus + Abdeckgehäuse
- · 2 Stück Grundplatten
- · 2 Stück Klappenlager für Holztüren/breite Aluminiumrahmentüren
- · 4 Stück Schrauben M5x16

#### Zubehör inklusive

10 Sets



**Grundplatte**Aus Zamak



Aus Stahl und Kunststoff

Befestigungslasche Aus Kunststoff

#### Zubehör auf Bestellung



· Befestigungslasche mit Langloch für 20 mm Aluminiumrahmenprofil

04.3674.050.002



· Adapter für 20 mm Aluminiumrahmenprofil 04.3674.061.001 (vernickelt) 04.3674.061.002 (Satinchrom)

- · Ein System für eine große Bandbreite von Deckelgewichten
- · Für Schrankhöhen von 540 mm bis 900 mm
- · Verstellbarer Endanschlag
- · Klemmschutz durch spezielle Mittelscharniere
- · Für Rechts und Linksanschlag
- $\cdot\,$  Zu verwenden mit 110° oder 125° Topfscharnieren
- · Grifflose Möbelfronten sind möglich
- Asymmetrische Frontteilung auf 2/3 oben und 1/3 unten möglich



Höhenverstellung +3/-3mm



Seitenverstellung +2/-2mm



Einstellung des Mittelanzugs

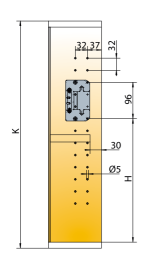


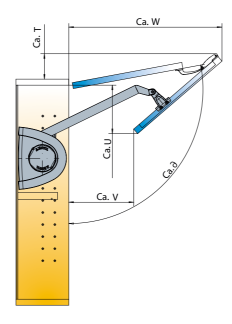
Einstellung der Haltekraft

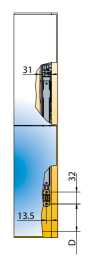


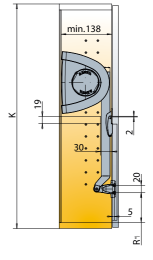
Einstellen des Türöffnungswinkels

#### Montagehinweise









Für Holztüren

Für Aluminiumrahmentüren

\* Beschläge und Befestigungslaschen können weiter oben oder unten montiert werden, jedoch in gleichen mm-Schritten

Huwilitf-Senso für asymetrische Türhöhen

---> Für weitere Information fragen Sie unseren Kundendienst

Für weitere Erläuterungen ---- siehe mitgelieferte Einbauanleitung

Montagemaße

K	9	D	Н	R	Т	U	V	W
550	101°	57.5	290	63.5	70	139	192	380
600	100°	73.5	326	79.5	70	130	170	405
650	103°	67.5	340	73.5	95	160	220	425
720	100°	75.5	378	81.5	100	205	260	455
800	100°	71.5	392	77.5	85	255	260	500
865	102°	47.5	400	53.5	120	260	315	525

#### Mittelscharniere

Mit Führungsstift
Nicht verstellbar 03.3495.014.001
03.3495.011.001

stift Ohne Führungsstift .001 03.3495.012.001 .001 03.3495.013.001

Euroschraube Flachkopfschraube Verbindungsscharniere

Wir empfehlen ST plus 110° Lama Schamiere
→ siehe S. 3.23

A

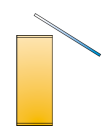


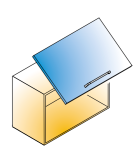


03.3495.015.001 03.3495.016.001

Euroschraube Flachkopfschraube

# Huwilift 2<sup>nd</sup> Generation Verso









Türgewicht(kg)	Artikelnummer
2-4	03.3684.011.001
4-8	03.3684.011.002
6-10	03.3684.011.003
8-17	03.3684.011.004
2-3.5	03.3684.011.001
3.5-7	03.3684.011.002
6-10	03.3684.011.003
9-16	03.3684.011.004
3-6.5	03.3684.011.002
5-10	03.3684.011.003
9-15	03.3684.011.004
	2-4 4-8 6-10 8-17 2-3.5 3.5-7 6-10 9-16 3-6.5 5-10

W

Wie finde ich die richtige Artikelnummer?

#### Ein Set besteht aus:

- · 2 Stück Verso Mechanismus + Abdeckgehäuse
- · 2 Stück Grundplatten
- · 2 Stück Befestigungswinkel
- · 2 Stück Verbindungsplatten (rechts + links)
- · 4 Schrauben M5x16
- · 2 Stück Schlepphebel (links und rechts)
- 2 Stück Stellteil



Aus Stahl und Kunststoff

#### Zubehör inklusive



Befestigungswinkel Aus Zinkdruckguß und Stahl



Grundplatte
Aus Zinkdruckguß



Verbindungsplatte Aus Zinkdruckguß und Stahl

#### Zubehör auf Bestellung



Set Befestigungswinkel für 20 mm Aluminiumrahmenprofil einschließlich Schrauben

03.3684.110.002 (19mm Seitenstärke) 03.3684.110.001 (16mm Seitenstärke)



verstellung

+3/-3mm



verstellung

+3/-3mm





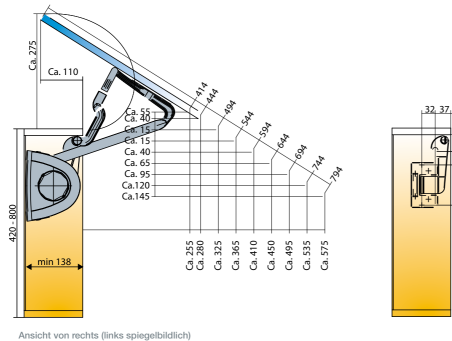


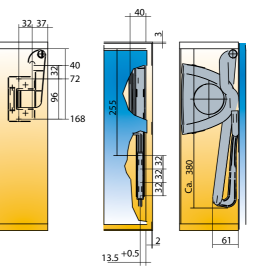
Öffnungs- Einstellung winkelein- der Haltekraft stellung

- · Nur ein Beschlagsystem für eine große Bandbreite an Deckelgewichten
- · Für mittlere bis große Deckel
- · Verstellbarer Endanschlag
- · Rechts und Linksanschlag
- · Optimale Position der Quertraverse
- · Leichter Zugang zum Schrankinneren

Für weitere Erläuterungen ----- siehe S. 4.7 - 4.11

#### Montagehinweise





Für weitere Erläuterungen  $\longrightarrow$  siehe Einbauanleitung im Set



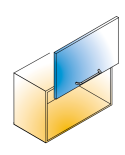
Quertraverse Aus Aluminium

#### Quertraverse

Sch	rankbreite	Materialstärke	Quertraverse Länge	Artikelnummer
	600	16/19	477	04.3684.811.000.0477
	900	16/19	777	04.3684.811.000.0777
	1200	16/19	1077	04.3684.811.000.1077
	1500	16/19	1377	04.3684.811.000.1377
	1800	16/19	1677	04.3684.811.000.1677

# **Huwilift 2nd Generation Strato**







Huwilift-Strato

Strato	Mechanism	us

Schrankhöhe (	Türgewicht(kg)	Artikelnummer
342 (342-420)	1.5-4	03.3685.011.001
	4-7.2	03.3685.011.002
	6.5-11.5	03.3685.011.003
420 (420-500)	2-3.5	03.3685.012.001
	3.5-7	03.3685.012.002
	6.5-11	03.3685.012.003
	8-16	03.3685.012.004
500 (500-550)	3.8-10	03.3685.013.003
	6-15	03.3685.013.004
600 (550-650)	3.5-10	03.3685.014.003
	6-14.5	03.3685.014.004

W

Wie finde ich die richtige Artikelnummer? 

#### Ein Set besteht aus:

- 2 Stück Strato Mechanismus + Abdeckgehäuse
- · 2 Stück Grundplatten
- · 2 Stück Befestigungswinkel
- · 2 Stück Verbindungsplatten (rechts + links)
- · 4 Schrauben M5x16
- · 2 Stück Schlepphebel
- 2 Stück Stellteil



Aus Stahl und Kunststoff

#### Zubehör inklusive



Befestigungswinkel Aus Zinkdruckguß und Stahl



Grundplatte Aus Zinkdruckguß



Verbindungsplatte Aus Zinkdruckguß und Kunststoff

#### Zubehör auf Bestellung



Befestigungswinkel für 20mm Aluminiumrahmenprofil einschließlich Schrauben

03.3684.110.002 (19mm Seitenstärke) 03.3684.110.001 (16mm Seitenstärke)

- · Nur ein Beschlagsystem für eine große Bandbreite von Deckelgewichten
- · Für kleine bis mittlere Türen
- · Verstellbarer Endanschlag
- · Rechts und Linksanschlag
- · Ideale Position der Quertraverse
- · Leichter Zugang zum Schrankinnern



Höhenverstellung +3/-3mm



Seitenverstellung +3/-3mm



Neigungsverstellung



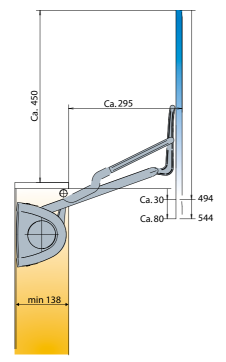
Türöffnungsverstellung

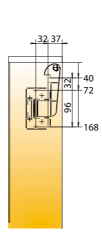


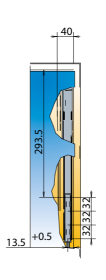
Verstellung der Haltekraft

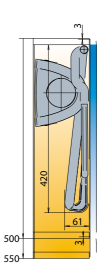
Für weitere Erläuterungen ----- siehe S. 4.7 - 4.11

#### Montagehinweise









Ansicht von rechts (links spiegelbildlich)

\*Bitte beachten: Dies ist ein Bohrmaß für Türstärke 500-550. Bohrmaße für andere Abmessungen variieren

Für weitere Erläuterungen --- siehe Einbauanleitung im Set



Quertraverse Aus Aluminium

#### Quertraverse

Sch	rankbreite	Materialstärke	Quertraverse Länge	Artikelnummer
	600	16/19	477	04.3684.811.000.0477
	900	16/19	777	04.3684.811.000.0777
	1200	16/19	1077	04.3684.811.000.1077
	1500	16/19	1377	04.3684.811.000.1377
	1800	16/19	1677	04.3684.811.000.1677



**Huwilift-Maxi** 



**Huwilift-Maxi** swing soft



Huwilift-Maxi up



Entwickelt für schwere Deckel

· Hebt sanft sogar sehr schwere

Deckel

# Huwilift Maxi Maxi swing Maxi swing soft Maxi up

# Aktiviert ungenutzten Raum

- · Maxi up für Truhen, Spielzeugkisten, Wäscheboxen, Eckbänke
- · Bewegt mühelos sogar sehr schwere Deckel

# Sanftes und sicheres Schließen

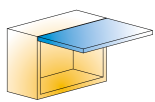
- · Durch spezielles Dämpfungssystem gleitet der Deckel sanft zurück
- Der Deckel wird zuverlässig ab einem bestimmten Öffnungswinkel in jeder Position gehalten

#### **Einfache Montage**

- · großer Einstellbereich
- · Sekundenschnelle Click-Montage
- · Rechts und links verwendbar

### **Huwilift-Maxi**







Huwilift-Maxi

Modell	Farbmarkierung	Artikelnummer
А	Grau	03.3675.001.00
В	Beige	03.3675.002.00
С	Weiß	03.3675.003.00
D	Schwarz	03.3675.004.00

Wie finde ich die richtige Artikelnummer? ----> siehe S. 4.24

Für Schrankbreite > 600mm sind 2 Maxibeschläge vorzusehen





Aus Zinkdruckguß, Stahl und Kunststoff

Zubehör auf Bestellung



Befestigungswinkel für Holztüren und Türen mit breitem Aluminiumrahmen 03.3675.105.001 (für Euroschrauben) 03.3675.104.001 (für Flachkopfschraube)





Befestigungswinkel für 37 mm Lochreihe 03.3675.101.001



50 Stück

Befestigungswinkel für 28 mm Lochreihe 03.3675.102.001



50 Stück



Befestigungswinkel für 20mm Aluminiumrahmen mit Schiebeclip Schnellmontage 03.3675.112.001





Befestigungswinkel für 20mm Aluminiumrahmen 03.3675.103.001





Befestigungswinkel für Holztüren und Türen mit breiten Aluminiumrahmen mit Schiebeclip für Schnellmontage

03.3675.110.001 (für Euroschrauben)  $03.3675.111.001 \; \text{(für Holzschrauben 04)}$ 



- $\cdot\;$  Für mittlere und sehr schwere Deckel
- Sogar sehr große und schwere Deckel bleiben sicher in jeder gewünschten Position stehen
- Einfache Aufdrückmontage auf den Befestigungswinkel
- Rechts und links verwendbar



+2/-2mm

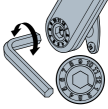
Höhenverstellung



Seitenverstellung

+3/-1mm



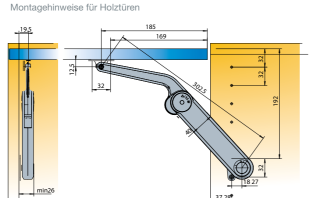


Tiefenverstellung +1.5/-1.5mm

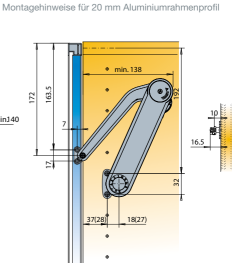
Einstellung der Haltekraft

Für weitere Erläuterungen ------ siehe S. 4.7 - 4.11

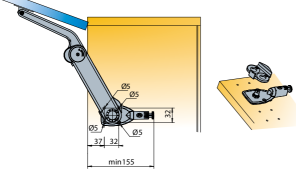
#### Montagehinweise



Die Zeichnigen zeigen einen 90° Öffnungswinkel. 75° und 110° Öffnungswinkel sind ebenfalls möglich.



Die Zeichnungen zeigen einen Öffnungswinkel von  $90^{\circ}.\,75^{\circ}$  und  $110^{\circ}$  Öffnungswinkel sind ebenfalls möglich.



Maxi damper

Artikelnummer 03.3675.651.001 (Zinkdruckguß, Vernickelt) 03.3675.751.001 (Kunststoff, grau)
Zu verwenden mit Huwilift Maxi für sanftes Schließen

Für weitere Erläuterungen ---- siehe Einbauanleitung im Set

Verbindungsscharniere

Wir empfehlen ST plus 110° Lama Scharniere --- siehe S. 3.23

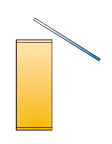
#### Wie finde ich die richtige Artikelnummer? ---> siehe S. 4.6

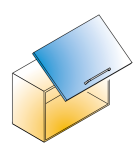
Öffnungswinkel 75°								
Au	ısführung	Α	В	С	D			
	300	3.8-7.1	6.7-13.7	11.9-21.0	15.4-27.3			
	400	2.8-5.3	5.0-10.3	8.9-15.8	11.6-20.5	_		
	500	2.3-4.3	4.1-8.3	7.2-12.5	9.4-16.2	_		
	600	1.9-3.5	3.3-7.0	5.9-10.6	7.6-13.7	_		
	700	1.6-3.0	2.8-5.7	5.0-8.8	6.5-11.4			
nöhe	800	1.4-2.7	2.5-5.1	4.4-7.9	5.7-10.4			
Schrankhöhe	900	1.3-2.4	2.2-4.6	4.0-7.0	5.2-9.1			
Sch	1000	1.1-2.1	2.0-4.1	3.6-6.3	4.6-8.2	kg		

Ö	Öffnungswinkel 90°								
_/	Ausführung	Α	В	С	D				
	300	3.0-5.3	5.1-10.2	9.1-15.8	11.9-20.8				
	400	2.3-4.0	3.8-7.6	6.9-11.9	8.9-15.6				
	500	1.8-3.2	3.1-6.1	5.5-9.6	7.2-12.5				
	600	1.5-2.7	2.6-5.1	4.6-7.9	6.0-10.4				
	700	1.3-2.2	2.1-4.2	3.8-6.6	4.9-8.7				
höhe	800	1.1-2.0	1.9-3.9	3.4-5.9	4.4-7.8				
Schrankhöhe	900	1.0-1.8	1.7-3.4	3.0-5.2	3.9-6.9				
Sch	1000	0.9-1.6	1.5-3.0	2.7-4.7	3.6-6.2	kg			

Offnungswinkel 110°							
usführung	Α	В	С	D			
300	2.4-4.0	3.9-7.5	6.8-11.6	9.2-15.0			
400	1.8-3.0	2.9-5.6	5.1-8.7	6.9-11.2			
500	1.4-2.4	2.4-4.5	4.0-7.1	5.7-9.0	_		
600	1.2-2.0	1.9-3.8	3.3-5.9	4.5-7.6	_		
700	1.0-1.7	1.7-3.1	2.9-4.8	3.8-6.2			
800	0.9-1.4	1.4-2.8	2.6-4.3	3.4-5.6			
900	0.8-1.3	1.3-2.5	2.3-3.8	3.0-5.0	_		
1000	0.7-1.2	1.1-2.2	2.0-3.5	2.7-4.5	kg		
	300 400 500 600 700 800	ausführung         A           300         2.4-4.0           400         1.8-3.0           500         1.4-2.4           600         1.2-2.0           700         1.0-1.7           800         0.9-1.4           900         0.8-1.3	usführung         A         B           300         2.4-4.0         3.9-7.5           400         1.8-3.0         2.9-5.6           500         1.4-2.4         2.4-4.5           600         1.2-2.0         1.9-3.8           700         1.0-1.7         1.7-3.1           800         0.9-1.4         1.4-2.8           900         0.8-1.3         1.3-2.5	asführung         A         B         C           300         2.4-4.0         3.9-7.5         6.8-11.6           400         1.8-3.0         2.9-5.6         5.1-8.7           500         1.4-2.4         2.4-4.5         4.0-7.1           600         1.2-2.0         1.9-3.8         3.3-5.9           700         1.0-1.7         1.7-3.1         2.9-4.8           800         0.9-1.4         1.4-2.8         2.6-4.3           900         0.8-1.3         1.3-2.5         2.3-3.8	asführung         A         B         C         D           300         2.4-4.0         3.9-7.5         6.8-11.6         9.2-15.0           400         1.8-3.0         2.9-5.6         5.1-8.7         6.9-11.2           500         1.4-2.4         2.4-4.5         4.0-7.1         5.7-9.0           600         1.2-2.0         1.9-3.8         3.3-5.9         4.5-7.6           700         1.0-1.7         1.7-3.1         2.9-4.8         3.8-6.2           800         0.9-1.4         1.4-2.8         2.6-4.3         3.4-5.6           900         0.8-1.3         1.3-2.5         2.3-3.8         3.0-5.0		

# **Huwilift-Maxi swing**







Huwilift-Maxi Swing



Schrankhöhe (mm)	Modell	Türgewicht (kg)	Farbmarkierung	Artikelnummer		Massive Fronten ,Fronten mit breitem Rahmen	Aluminiumrahmentür (20mm Profil)
400	K	2-5.2	blau	03.3675.501		002	004
	L	5.1-7.6	beige	03.3675.502		002	004
	M	7.3-10.9	weiß	03.3675.503		002	004
	Ν	10.3-15.6	schwarz	03.3675.504		002	004
500	K	2-4.8	blau	03.3675.501		002	004
	L	4.8-7.3	beige	03.3675.502		002	004
	M	7-10.2	weiß	03.3675.503		002	004
	Ν	9.6-14.1	schwarz	03.3675.504		002	004
600	K	2-4.4	blau	03.3675.501		002	004
	L	4.4-7	beige	03.3675.502	>	002	004
	M	6.5-9.6	weiß	03.3675.503	>	002	004
	Ν	9.3-13.2	schwarz	03.3675.504		002	004
700	K	2-4.3	blau	03.3675.501	>	002	004
	L	4.2-6.4	beige	03.3675.502	>	002	004
	M	5.8-9.5	weiß	03.3675.503		002	004
	Ν	9-12.5	schwarz	03.3675.504	>	002	004
800	K	2-4.2	blau	03.3675.501	}	002	004
	L	4-6	beige	03.3675.502		002	004
	M	5.4-9.3	weiß	03.3675.503	}	002	004
	Ν	8.7-12	schwarz	03.3675.504	>	002	004

#### Ein Set besteht aus:

- · 2 Stück Maxi Swing Mechanismus
- · 2 Stück Abdeckkappen
- · 2 Stück Befestigungswinkel für Klappen
- · 2 Stück Verbindungsscharniere
- 2 Stück Grundplatten



Aus Zinkdruckguß, Stahl und Kunststoff

einschließlich Zubehör



Befestigungswinkel für Klappen

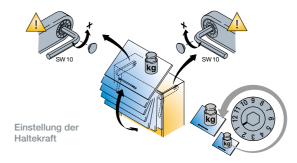
Aus Zinkdruckguß und Kunststoff

Verbindungsscharnier Aus Stahl

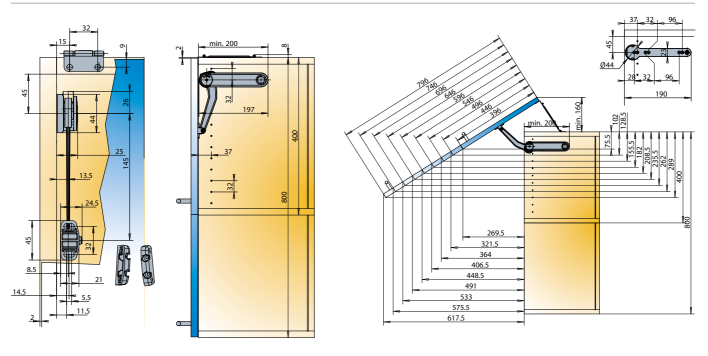


Aus Zinkdruckguß und Kunststoff

- · Einfacher Einbau des Beschlags und des Verbindungsscharniers auf dem Oberboden
- · Dreidimensionale Verstellmöglichkeit
- · Federpaket für leichte Öffnung
- · Befestigungswinkel für Holztüren und schmale Aluminiumrahmentüren
- · Rechts und links verwendbar

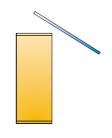


#### Montagehinweise



Für weitere Erläuterungen --- siehe Einbauanleitung im Set

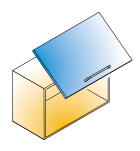
# **Huwilift-Maxi swing** soft



Н

W

Gedämpfte Lösung



Ungedämpfte Lösung



Huwilift-Maxi Swing soft



	Schrankhöhe (mm)	Türgewicht (kg)	Artikelnummer	Artikelnummer
_	350	2-4	03.3676.001.001	03.3676.101.001
		4-9	03.3676.002.001	03.3676.102.001
	450	2-4	03.3676.001.001	03.3676.101.001
		4-8	03.3676.002.001	03.3676.102.001
		6.5-11	03.3676.003.001	03.3676.103.001
	600	1.9-3.4	03.3676.001.001	03.3676.101.001
		3.4-5.5	03.3676.002.001	03.3676.102.001
		5.5-9	03.3676.003.001	03.3676.103.001
		6.5-12.5	03.3676.004.001	03.3676.104.001
		9-14	03.3676.005.001	03.3676.105.001
	700	3-4.5	03.3676.002.001	03.3676.102.001
		4.5-7.5	03.3676.003.001	03.3676.103.001
		6.5-9	03.3676.004.001	03.3676.104.001
		8.5-12	03.3676.005.001	03.3676.105.001
	800	4.5-7	03.3676.003.001	03.3676.103.001
		6.5-8.5	03.3676.004.001	03.3676.104.001
		8.5-11	03.3676.005.001	03.3676.105.001

#### Ein Set besteht aus:

- · 2 Stück Maxi swing Mechanismus (links,rechts)
- · 2 Stück Abdekappen fur Beschlag
- · 2 Stück Abdekappen fur Dampfer (Maxi swing soft)

5 Sets

Aus Zinkdruckguß, Stahl und Kunststoff

#### Zubehör auf Anfrage



Adapter für 20mm Aluminiumrahmenprofil

03.3676.150.001

Ein Set besteht aus:

- · 2 Stück Adapter
- · 12 Schrauben

- $\cdot\;$  Ein System für unterschiedliche Türgewichte
- · Für mittlere- und grosse Türen
- · Dreidimensionale Verstellung
- · Einfache Montage
- · Keine Quertraverse notwendig
- · Sicheres Stoppen der Tür in jeder belebigen Position







Seitenverstellung +1.5/-1.5mm

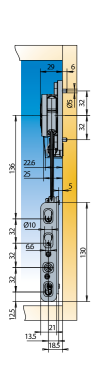


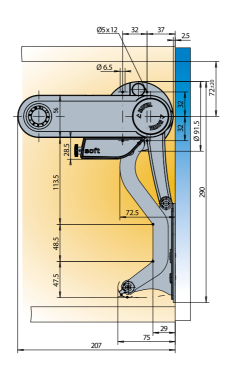
Einstellung der Haltekraft

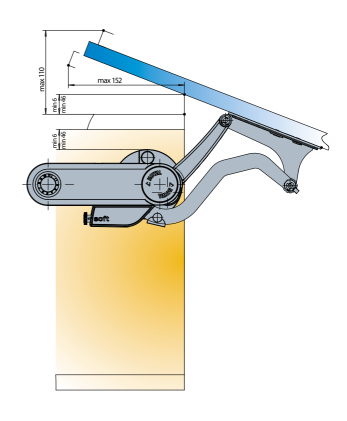


Für weitere Erläuterungen → siehe S. 4.7–4.11

#### Montagehinweise

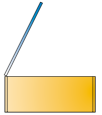


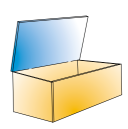




Für weitere Erläuterungen --- siehe Einbauanleitung im Set

# Huwilift-Maxi up







Huwilift-Maxi up

Truhenhöhe (mm)	Modell	Türgewicht 1 Maxi-up (kg)	Türgewicht 2 Maxi-up (kg)	Farbmarkierung	Artikelnummer
400	F	1.6-3.1	3.2-6.2	blau	03.3675.301.00
	G	3-5.3	6.6-10.6	braun	03.3675.302.00
	Н	5.2-9.4	10.4-18.8	schwarz	03.3675.303.00
500	F	1.3-2.6	2.6-5.2	blau	03.3675.301.00
	G	2.5-4.2	5-8.4	braun	03.3675.302.00
	Н	4.3-7.5	8.6-15	schwarz	03.3675.303.00
600	F	1.1-2.5	2.2-5	blau	03.3675.301.00
	G	2.3-4.2	4.6-8.4	braun	03.3675.302.00
	Н	4-6.7	8-13.4	schwarz	03.3675.303.00



Für Schrankbreite > 600 mm sind 2 Maxibeschläge vorzusehen



Aus Zinkdruckguß, Stahl und Kunststoff

Zubehör auf Bestellung



Befestigungswinkel für Holztüren und Türen mit breitem Aluminiumrahmen 03.3675.105.001 (für Euroschrauben) 03.3675.104.001 (für Holzschrauben Ø4)



50 Stück



03.3675.110.001 (für Euroschrauben) 03.3675.111.001 (für Holzschrauben Ø4)



50 Stück



Befestigungswinkel für 37 mm Lochreihe 03.3675.101.001



50 Stück



Befestigungswinkel für 28 mm Lochreihe 03.3675.102.001



50 Stück

- · Bei einseitigem Einbau werden Truhendeckel mit einem Gewicht von 1 kg bis 9 kg und einer Deckellänge von 400 mm zuverlässig in jeder Position gehalten
- · Einfacher Einbau
- · Rechts und links verwendbar



Höhenverstellung

+2/-2mm



Seitenverstellung

+3/-1mm



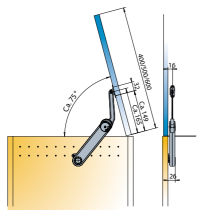


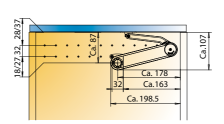
Tiefenverstellung +1.5/-1.5mm

Einstellung der Haltekraft

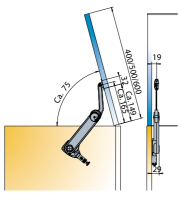
Für weitere Erläuterungen ----- siehe S. 4.7 - 4.11

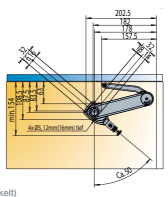
#### Montagehinweise





Maximaler Öffnungswinkel 75°





Maxi damper

Artikelnummer 03.3675.651.001 (Zinkdruckguß, Vernickelt) 03.3675.751.001 (Kunststoff, grau)
Zu verwenden mit Huwilift Maxi für sanftes Schließen

Für weitere Erläuterungen ---- siehe Einbauanleitung im Set

#### Verbindungsscharniere

Wir empfehlen ST plus 110° Lama Scharinere --- siehe S. 3.23

#### Glissando

Dämpferlösungen am Scharnier integriert → siehe S. 2.11



Huwilift-Duo



**Huwilift-Duo forte** 





# Wahlweise zwei alternative Funktionen

 Je nach Einstellung wird die Türe zuverlässig in jeder Position gehalten oder sanft beim Schließen abgebremst

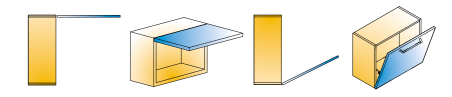
#### Breiter Anwendungsbereich für Deckel und Klappen

- · Deckelgewichte bis zu 8 kg
- · Großer Einstellbereich

#### **Einfacher Einbau**

- · Leichte, werkzeuglose Aufdrückmontage
- · Rechts und links verwendbar
- · Leicht verständliche Einstellung

# **Huwilift-Duo**





Huwilift-Duo

Artikelnummer

03.3667.001.001



50 Stück

Aus Zinkdruckguß, Stahl und Kunststoff

Zubehör auf Bestellung



Befestigungswinkel für 20 mm Aluminiumrahmenprofil 03.3667.104.001



50 Stück



Befestigungswinkel für 37 mm Lochreihe

03.3667.102.001



50 Stück



Befestigungswinkel für Holztüren und breite Aluminiumrahmentüren 03.3667.101.001





Befestigungswinkel für 28 mm 03.3667.103.001



- · Für kleine mit mittlere Deckel
- · Haltefunktion oder sanftes Nachuntengleiten
- Einfache Clip-Montage auf Befestigungswinkeln
- · Rechts und links anwendbar
- · Kann ebenfalls als Klappenhalter verwendet werden









Höhenverstellung

Seitenverstellung +3/-1mm

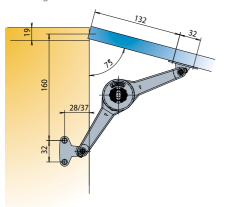
Tiefenverstellung +1.5/-1.5mm

Verstellung der Haltekraft

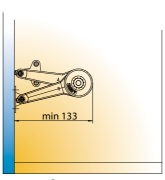
Für weitere Erläuterungen → siehe S. 4.7 - 4.11

#### Montagehinweise

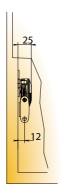
#### Montagehinweise für Hochschwenkdeckel

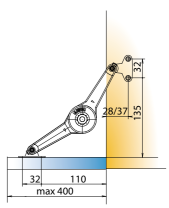


Montagehinweise für Klappen



Nur für 90° Öffnungswinkel lieferbar





Verwendung mit Magnet - Zuhaltung

Die Zeichnung zeigt 75° Öffnungswinkel. 90° und 110° Öffnungswinkel sind ebenfalls möglich.

#### Glissando

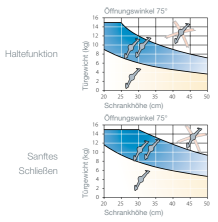
#### Verbindungsscharniere

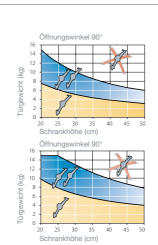
Wir empfehlen ST plus 110° Lama Scharniere -- siehe S. 3.23

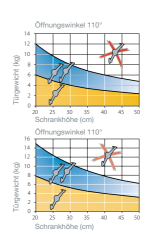
Klappenscharniere --- siehe S. 3.99

Für weitere Erläuterungen --- siehe Einbauanleitung im Set

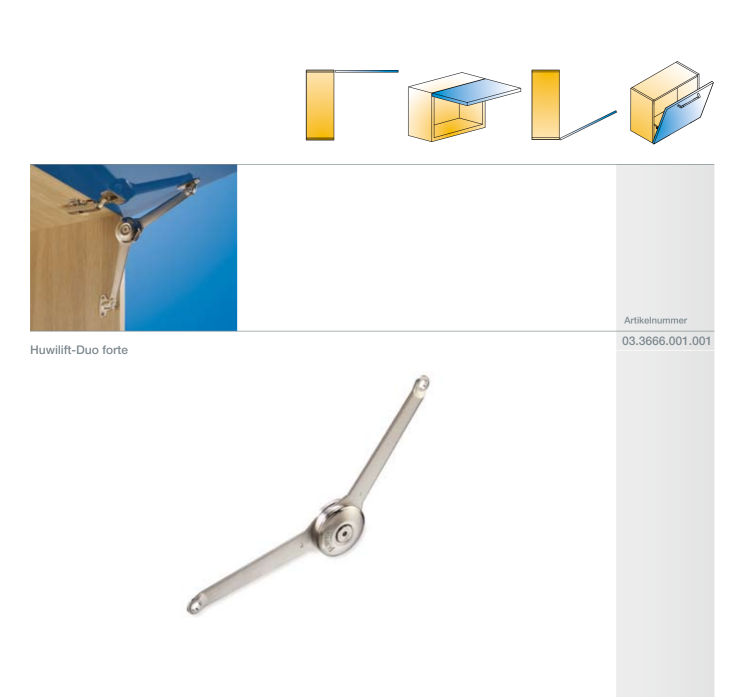
#### Tragkraft Diagramm







# **Huwilift-Duo forte**



50 Stück

Aus Zinkdruckguß, Stahl und Kunststoff

Zubehör auf Bestellung



Befestigungswinkel für 20 mm Aluminiumrahmenprofil 03.3667.104.001



50 Stück



Befestigungswinkel für 37 mm Lochreihe 03.3667.102.001



50 Stück



Befestigungswinkel für Holztüren und Türen mit breitem Aluminiumrahmen 03.3667.101.001





Befestigungswinkel für 28 mm Lochreihe 03.3667.103.001



- · Für mittlere bis große Deckel
- · Haltefunktion oder sanftes Nachuntengleiten
- Einfache Clip Montage auf Befestigungswinkeln
- · Rechts und links verwendbar
- Kann auch als Klappenhalter verwendet werden









Höhenverstellung +2/-2mm

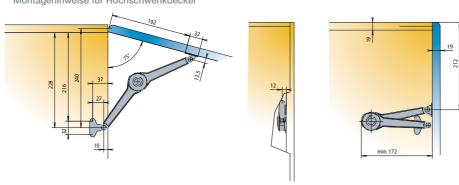
Seitenverstellung +3/-1mm

Tiefenverstellung +1.5/-1.5mm

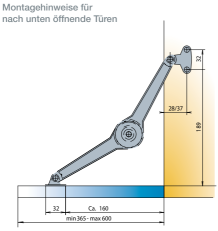
Verstellung der Haltekraft

#### Montagehinweise

#### Montagehinweise für Hochschwenkdeckel



Die Zeichnungen zeigen 75° Öffnungswinkel.  $90^\circ$  und  $110^\circ$  Öffnungswinkel sind ebenfalls möglich. Für weitere Erläuterungen fragen Sie Ihren Ansprechpartner.



Verwendung mit Magnet- Zuhaltung Nur für 90° Öffnungswinkel lieferbar

Für weitere Erläuterungen ---- siehe Einbauanleitung im Set

28/37

Glissando
Dämpferlösungen am Scharnier integriert → siehe S. 2.11

Verwendung ohne Magnet - Zuhaltung

Verbindungsscharniere

Wir empfehlen ST plus 110° Lama Scharniere — siehe S. 3.23

Klappenscharniere --- siehe S. 3.99

Tragkraft Diagramm für Huwilift-Duo forte

Offnungswinkel 75°

Offnungswinkel 75°

Offnungswinkel 75°

Schrankhöhe (cm)

Offnungswinkel 75°

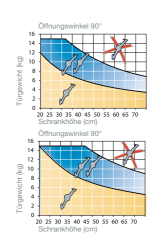
Offnungswinkel 75°

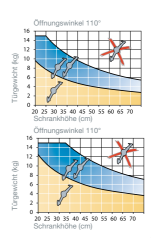
Offnungswinkel 75°

Schrankhöhe (cm)

Offnungswinkel 75°

Schrankhöhe (cm)







**Huwilift-Fold** 



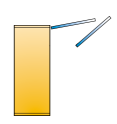


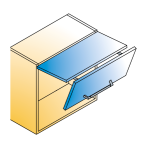
Verwendbar auch für massive Fronten

Klemmschutz

Selbsteinzug

# **Huwilift-Fold**







Huwilift-Fold



Foldbeschlag mit Abeckgehäuse

	Schrankhöhe	Türgewicht bei beidseltigem Ansch	Ausführung	Artikelnummer	Weiß (RAL 9002)	Grau (RAL 9006)	Rechts	Links
	600 (590-630)	6.0-6.7	A10	03.3672 ->	010	110	001	002
	600 (590-630)	6.8-8.1	A20	03.3672>	010	110	003	004
	600 (590-630)	8.2-10	A30	03.3672 ->	010	110	005	006
	600 (590-630)	10.1-13	A40	03.3672 ->	010	110	007	800
	600 (590-630)	13.1-16	A50	03.3672>	010	110	009	010
	720 (700-750)	5.3-6.5	B10	03.3672 ->	020	120	001	002
	720 (700-750)	6.6-8.7	B20	03.3672 ->	020	120	003	004
	720 (700-750)	8.8-11	B30	03.3672>	020	120	005	006
	720 (700-750)	11.1-13.3	B40	03.3672 ->	020	120	007	008
	720 (700-750)	13.4-14.8	B50	03.3672 ->	020	120	009	010
	800 (780-840)	5.0-6.1	C10	03.3672 ->	030	130	001	002
	800 (780-840)	6.2-8	C20	03.3672 ->	030	130	003	004
	800 (780-840)	8.1-10	C30	03.3672 ->	030	130	005	006
	800 (780-840)	10.1-12.5	C40	03.3672 ->	030	130	007	800
	800 (780-840)	12.6-13.5	C50	03.3672>	030	130	009	010

10 Stück

Aus Zamak, Stahl und Kunststoff

Zubehör auf Bestellung



Befestigungswinkel für Holztür 03.3672.006.001 (rechts, weiß) 03.3672.006.002 (links, weiß) 03.3672.106.001 (rechts, grau) 03.3672.106.002 (links, grau)





Befestigungswinkel für 20 mm Aluminiumrahmenprofil 03.3672.008.001 (rechts, weiß) 03.3672.008.002 (left, weiß) 03.3672.108.001 (rechts, grau) 03.3672.108.002 (left, grau)



- · Hält sicher in jeder Position
- · Mittelscharnier mit Klemmschutz und Selbsteinzug
- Befestigungswinkel für Holztüren und schmale Aluminiumrahmen







Seitenverstellung +3/-1mm



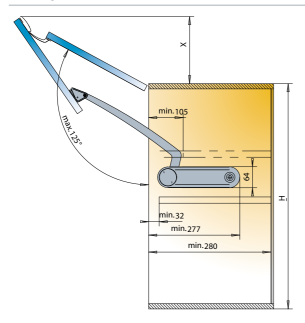
Selbsteinzugs-Verstellmöglichkeit +1,5/-1,5mm

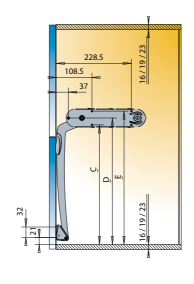


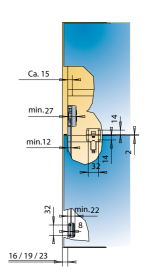
Einstellung der Haltekraft

Für weitere Erläuterungen ----- siehe S. 4.7 - 4.11

#### Montagehinweise







Für weitere Erläuterungen ---- siehe Einbauanleitung im Set

Zubehör auf Bestellung

Mittelscharniere

Mit Führungsstift 03.3495.014.001 nicht verstellbar

Ohne Führungsstift 03.3495.012.001 03.3495.011.001 03.3495.013.001

03.3495.015.001

03.3495.016.001

Euroschraube Flachkopfschraube

Euroschraube Flachkopfschraube Verbindungsscharniere

Wir empfehlen ST plus 125° Lama Scharniere --- siehe S. 3.25

Glissando

Dämpferlösungen am Scharnier integriert → siehe S. 2.11





