

**DOPPELLAUFWAGEN**

**Funktion**

Doppelaufrollen für das System Drehkipplügel GS1000.

**Technische Details**

Doppelaufrollen für die Herstellung von Drehkipplügeln in Version GS1000-HD 200.

Der Satz Doppelaufrollen besteht aus einer Hauptlaufrolle, die das Schließen des Flügels bewirkt, und aus einer Nebenrolle.

Lieferbar in Ausführung rechts und links.

Die Öffnung der Laufwerk-Schere ermöglicht das Austreten des Flügels aus dem Rahmen von 117 mm.

Auf Profile mit einer Stufe von 7 mm oder höher montierbar.

Beide Laufwerke sind für die Verwendung von Seitenverstärkungen ausgelegt, die den Halt am Profil verbessern (getrennter Verkauf im Zubehör-Satz).

Die Höhenverstellung des Flügels (-2/+4 mm) und die Parallelität von Flügel und Rahmen lassen sich über die Laufwerke ausführen.

Die Profilbearbeitungen für die Installation der Laufwerke können mithilfe einer speziellen Bohrschablone ausgeführt werden.

Die Befestigung am Profil erfolgt mit selbstschneidenden Schrauben.

Im Lieferumfang der Laufwerke befinden sich 2 untere Abstützteile und die Befestigungsschrauben der Laufwerke und des Schienensatzes.

**Werkstoffe**

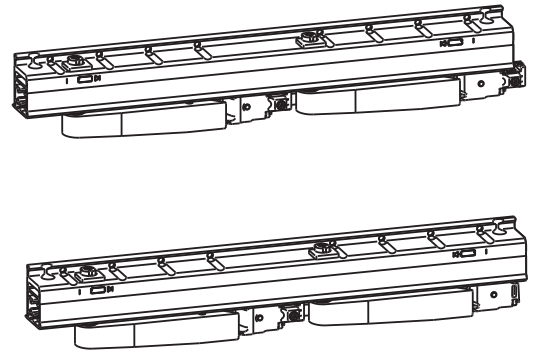
Gehäuse und Öffnungshebel aus Aluminium

Halteteil Rollen aus Zamak

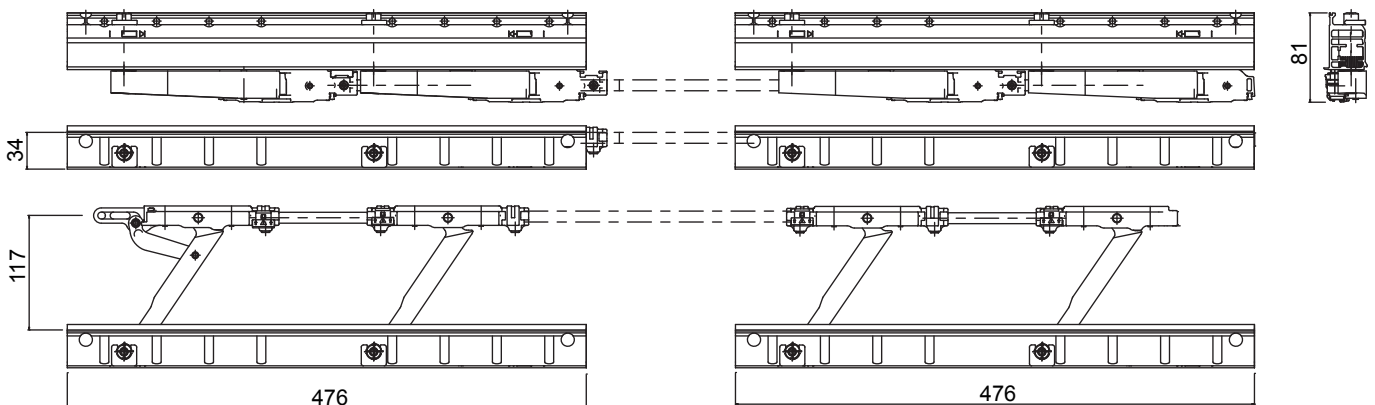
Polyamidrollen

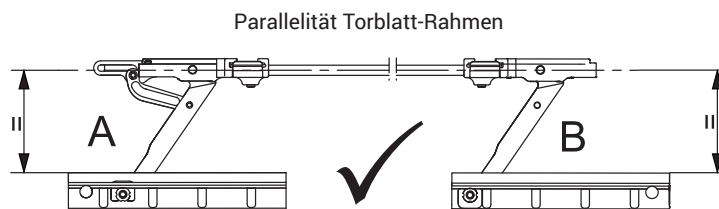
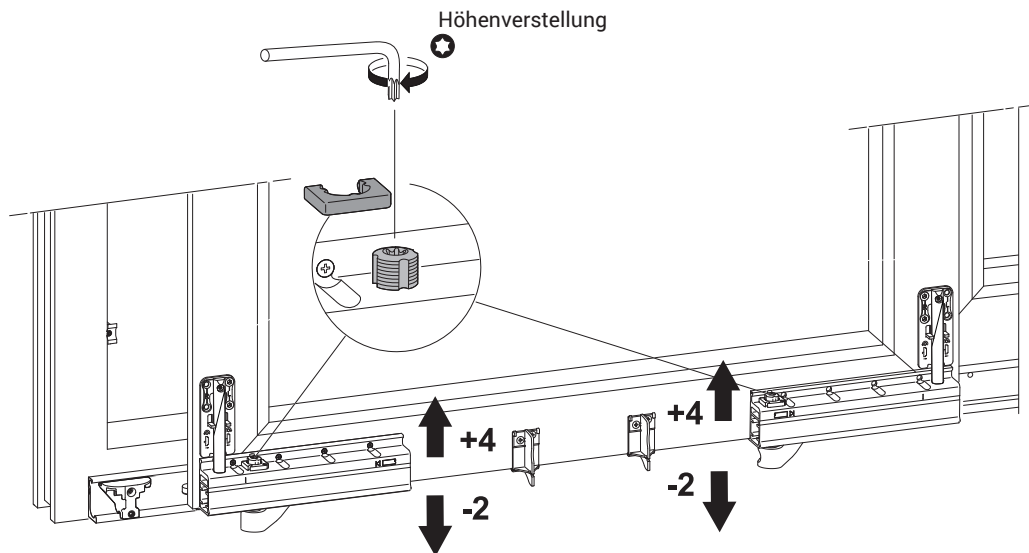
Unteres Abstützteil aus Polyamid

Schrauben und Zapfen aus Edelstahl



Doppelaufwagen





Art. Nr.	Einzelteilbezeichnung	Bereich [mm]	QUERSCHNITT	GS1000-ML	GS1000-HL	GS1000-HD 100	GS1000-HD 160	GS1000-HD 200	Basis Neutral	Eloxiertes Elox	Lackiert	Trend/Gold Messing	Stücke pro Schachtel
09778	SATZ DOPPELAUFROLLEN DX	-	-	-	-	-	-	X	X				1
09779	SATZ DOPPELAUFROLLEN LINKS	-	-	-	-	-	-	X	X				1