



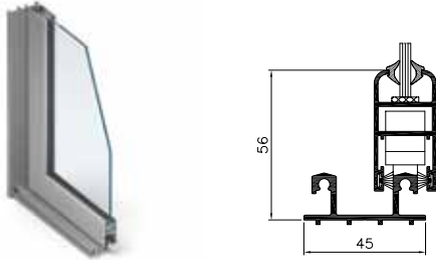
# SCHIEBE- UND FALTELEMENTE

Die modernen **Schiebe- und Faltelemente** von Aluprof basieren auf den Standard-Aluminiumprofilen der Reihe MB. Ihre großen Glasflächen stehen für großzügigen Lichteinfall und somit helle Räume, die parallel öffnenden Türblätter sparen Platz, sind äußerst funktional und dabei leise und leicht zu bedienen.

▪ *Anpassungsmöglichkeit an alle Lebenslagen*

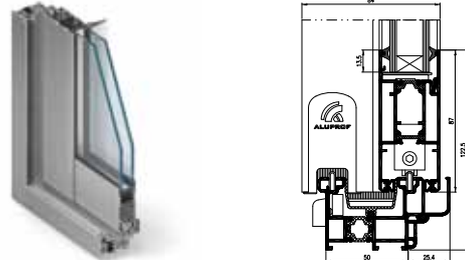


## MB-23P



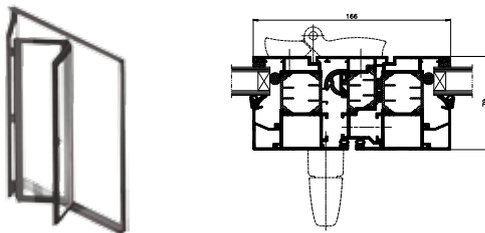
MB-23P ist ein Aluminiumsystem für die Verglasung von Balkonen, die so gegen Wind, Regen, Schmutz und Lärm schützen. Außerdem verbessert es den Sicherheitsstandard von Wohnungen, insbesondere im Erdgeschoss, indem es das Eindringen erschwert.

## MB-SLIDE / MB-SLIDE ST



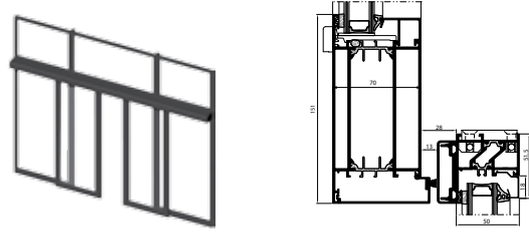
Die Systeme MB-SLIDE Und MB-SLIDE ST mit ihren leicht zu bedienenden, einfachen oder doppelten Schiebetüren und Fenstern bieten viel Flexibilität für eine Vielzahl von Projektanwendungen an. Sie lassen sich sowohl ins Mauerwerk als auch in Aluminiumfassaden installieren und können z.B. als Teil von Wintergärten oder Schaufenster fungieren.

## Faltelemente



Sie sind in einer nach innen öffnender Ausführung (auf Basis der Aluminiumprofile MB-59S, MB-60 oder MB 70) oder nach außen öffnender Ausführung (bei Verwendung der Lösung MB-59S) verfügbar.

## MB-DPA



Das automatische Schiebetürsystem ist für die Verwendung als individuelle Konstruktion in größeren Verglasungsmodulen sowie als Teil einer Aluminium-Vorhangsfassade vorgesehen. Es können sowohl wärmegeämmte als auch nicht gedämmte Aluminiumprofile verwendet werden. Das System bietet großflächige Scheiben, hohen Bedienkomfort und einen hohen Sicherheitsstandard.

## MB-77HS

Im Angebot von ALUPROF S.A. finden Sie auch das System wärmegeämmter falt- und Schiebetüren MB-77HS, das zu den Produkten mit den besten Parametern gehört und sämtliche Anforderungen an diese Gruppe von Konstruktionen erfüllt. Die Türen dieses Typs sind ein idealer Vorschlag als Einbau, die Zimmer bzw. Wintergärten mit draußen zu verbinden, stellen einen bequemen Ausgang auf den Balkon, die Terrasse oder den Garten dar. Das System MB-77HS wird auf einem separatem Produktflyer genauer beschrieben.

In den falt- und Schiebetüren, die auf wärmegeämmten Profilen basieren, sind Eingriffe möglich, die die Ästhetik der Konstruktion beeinflussen: die Anwendung von Leisten zur Verglasung in verschiedenen Formen sowie die Ausführung eines zweifarbigen Einbaus.



TECHNISCHE SPEZIFIKATION	MB-23P	MB-SLIDE MB-SLIDE ST	Faltelemente	MB-DPA	MB-77HS
Tiefe des Rahmens (Tür/Fenster)	53 mm	50 und 97 mm	50 do 70 mm		174 mm / 271 mm
Tiefe des Türblatts / Fensterflügels	23 mm	37 mm	ab 59 mm je nach System	45 mm; 50 mm	77 mm
Verglasung	4 – 8 mm	22 – 26 mm	4,5 – 60 mm	4,5 – 31,5 mm	13,5 – 58,5 mm
<b>SICHTBARE BREITE T-PROFIL MIN.</b>					
Tür- / Fensterrahmen	15 mm	44,5 mm	Je nach System	–	48 mm
Türblatt / Fensterflügel	42 mm	68,5 mm	Je nach System	69 mm; 73,5 mm	94,5 – 105,5 mm
<b>GRÖSSE TÜR UND DREH-KIPP-FENSTER MAX.</b>					
Fenstergröße max. (H x L)	H bis 2000 mm L bis 1000 mm	H bis 2600 mm L bis 1800 mm	H bis 2400 mm L bis 1600 mm	L bis 1500 mm	H bis 3200 mm L bis 3300 mm
Gewicht Türblatt / Fensterflügel	50 kg	160 kg	130 kg	200 kg	400 kg