



TECHNIK DIE BEWEGT

Das Parallel-Schiebesystem MACO Move PS – universell und effizient



HOLZ
PVC
ALUMINIUM

Komfort und Funktion auf kleinstem Raum

Wenig Platzbedarf, intuitive Bedienung, absolute Dichtigkeit: **MACO Move PS Beschläge** ermöglichen Schiebelosungen in Holz, Aluminium oder Kunststoff bei einem Flügelgewicht von bis zu 250 kg. Die lückenlose Dichtigkeit wird durch die umlaufende Beschlagtechnik erzielt, während durch die platzsparende Parallelabstellung des Flügels das Lüfte selbst bei zugestellter Fensterbank noch sicher möglich ist. Und das alles mit minimalem Kraftaufwand und maximaler Bediensicherheit.



Vorteile für Verarbeiter

01 Schnelle Montage

Bohren, einlegen, anschrauben: **MACO Move PS Beschläge** lassen sich schnell und direkt montieren – mit Standardwerkzeug und ohne Sonderarbeiten am Türelement.

02 Überzeugende Wirtschaftlichkeit

Ob Serienfertigung, Objektbau oder öffentliche Ausschreibung: Mit **MACO Move PS Beschlägen** sind wirtschaftliche Schiebeturlosungen sicher möglich.

03 Große Flexibilität

Freie Wahl: **MACO Move PS** macht Sonderformate für Schiebetüren realisierbar, bei denen der Griff auf allen vier Flugelseiten positioniert werden kann.

Vorteile für Endkunden

01 Hoher Komfort

Mühelos und sicher: **MACO Move PS Beschläge** ermöglichen das Schieben großer Schiebeflugel mit geringem Kraftaufwand und maximaler Bediensicherheit.

02 Attraktive Optik

Für einen schöneren An- und Ausblick: Die gesamte Beschlagmechanik wird direkt im Profil verbaut und ist somit komplett unsichtbar.

03 Erhohete Sicherheit

Serienmäßig und zuverlässig: Zum erhöheten Einbruchschutz trägt auch der MACO i. S. Sicherheitsrollzapfen bei, der wesentlich schwerer auszuhebeln ist.



© AdobeStock, rh2010

Besonderheiten



Dichtigkeit und Energieeffizienz

Bis zu acht Beschlagelemente an den Langseiten des Flügels sorgen für ein synchrones An- und Abdrücken des Fensterflügels. Dabei wird der starke Anpressdruck erzielt, der absolute Dichtigkeit garantiert: Wind, Wetter und Lärm bleiben draußen, Wärme und Energie drinnen.



Erhöhte Tragfähigkeit

Mit dem Tandemlaufwagen wird das Parallelschieben von Fensterflügeln bis zu 250 kg Gewicht möglich. Die höhere Tragfähigkeit erlaubt größere und schwerere Schiebetürlösungen und damit mehr Individualität – und das bei gleichbleibender Sicherheit, Dichtigkeit und hohem Bedienkomfort.



Einfache Wartung

MACO Move PS Beschläge überzeugen nicht nur durch schnelle und sichere Montage mit Standardwerkzeug: In der Regel ist eine einmalige Einstellung des Anpressdrucks nach der Montage für die gesamte Lebensdauer der Schiebetür ausreichend. Und wenn nicht, ist die Anpassung des Anpressdrucks selbst bei eingehängtem Flügel jederzeit möglich.



TECHNIK DIE BEWEGT

Passende Lösungen mit System Systemkomponenten für MACO Move PS



Griffe

Funktionalität, Sicherheit und Design:
MACO bietet ergonomische Griffösungen
mit hervorragenden Eigenschaften – für
größten Komfort bei Hebe-Schiebetüren.

Weitere Lösungen:

- › Dichtungen

Informationen, Lösungen, Beratung MACO ist für Sie da

Unter www.maco.eu/moveps erfahren Sie mehr über MACO Move PS und können sich weiterführende Dokumentationen, Montageanleitungen sowie Zertifikate herunterladen. Darüber hinaus finden Sie online auch den passenden MACO Kundenberater in Ihrer Nähe. Lassen Sie sich persönlich beraten – wir sind gerne für Sie da.

MACO in Ihrer Nähe:
www.maco.eu/kontakt



Dieses Dokument wird laufend überarbeitet.
Die aktuelle Version finden Sie unter <https://www.maco.eu/assets/760096>
oder scannen Sie den QR-Code.

Erstellt: 10/2024
Best.-Nr. 760096
Alle Rechte und Änderungen vorbehalten.