



TECHNIEK IN BEWEGING

# Het schuif- en kiepsysteem MACO Move SK – meer comfort en veiligheid



HOUT  
PVC  
ALUMINIUM

# Meer kwaliteit met één enkele beweging

Voor het optimale binnenklimaat en betrouwbare inbraakbeveiliging: Dat is **MACO Move SK**. Met het schuif-en kiepsysteem kunnen elementen van vloer tot plafond met een gewicht tot 200 kg worden gerealiseerd. Of deze nu van PVC, hout of hout-aluminium of aluminium zijn en met de zekerheid dat de ruimte zelfs in kiep positie goed geventileerd wordt en er een verhoogde inbraakbeveiliging is. Meer comfort met veiligheid: **MACO Move SK, het schuif-en kiepsysteem**



## Voordelen voor verwerkers

### 01 Ruim assortiment

Alles uit één bron: beslagoplossingen voor kiep- en schuifdeuren van PVC, hout, hout-aluminium en aluminium.

### 02 Doordacht modulair systeem

Gemakkelijk te combineren: **MACO Move SK** biedt verschillende beslagelementen voor de veilige realisatie van individuele oplossingen.

### 03 Overtuigende duurzaamheid

Comfort en veiligheid: alle beslagoplossingen met 10 jaar functionele garantie

## Voordelen voor eindklanten

### 01 Onderhoudsarm comfort

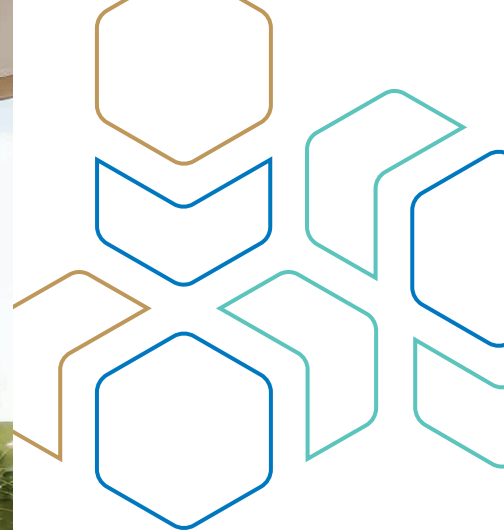
Gemakkelijk en veilig: Met **MACO Move SK beslag** kunnen grote schuifdeuren moeiteloos en zover geopend worden als u wilt – voor lange tijd en zonder regelmatige afstelling.

### 02 Duurzame kwaliteit

Loopt langer soepel: Voor gemonteerde reinigingsborstels houden de loopwielen schoon en zorgen zo voor jarenlang schuifcomfort.

### 03 Ingebouwde veiligheid

Getest en gecertificeerd: Het Schuifkiepbeslag biedt een verhoogde inbraakbeveiliging – zelfs wanneer het schuifelement in de ventilatiestand staat.



## Productvarianten

### MACO Move SK Z

Comfortabel openen en sluiten: De beslagoplossing met dwang gestuurde bediening is de bediening veilig en comfortabel via de greep – zelfs bij schuifelementen tot 200 kg.

### MACO Move SK PAS

**MACO Move SK PAS** maakt schuifdeuren tot 200 kg mogelijk. Deze unieke oplossing maakt indruk met zijn veilige en soepele bediening – de vleugel beweegt zichzelf in het kozijn dankzij de demper en energieopslag.

### MACO Move SK Upgrade

Geruisloos en stabiel: het beslag voor meer comfort bij het schuiven, kiepen en sluiten van schuifdeuren met een vleugelgewicht tot 200 kg.

### MACO Move SK SE

Voor maximale comfort en veiligheid: de zelf vergrendelende beslagoplossing zorgt ervoor dat de raamvleugel altijd in de juiste positie fixeert – dit verlengt de levensduur van de hele constructie.

### MACO Move SK S

Schuifdeuren manueel openen en sluiten met een vleugelgewicht tot 160 kg en dankzij de vaste kozijnafstand van 35 mm zijn er geen profielaanpassingen nodig.

## Speciale eigenschappen

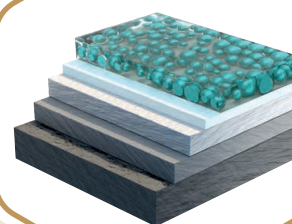
### MACO i.S. veiligheidsnok

Hoge inbraakbeveiliging, zelfs in de ventilatiestand. Dit wordt in alle **MACO Move SK** beslagoplossingen gegarandeerd door de **MACO i. S. veiligheidsnok**. Tegelijkertijd optimaliseert deze ook de aanpersdruk van de vleugel tegen het kozijn en compenseert automatisch toleranties in de speling. Het effect: een beter binnenklimaat.



### Tricoat-Evo

Alle **MACO Move SK** raambeslagoplossingen zijn optioneel verkrijgbaar met **Tricoat-Evo**. Dit vierlaagse oppervlak is drie keer harder dan staal en maakt indruk met een hoge corrosiebescherming en slijtvastheid. Dit betekent dat het beslag nog langer bestand is tegen dagelijkse slijtage en combineert comfort met veiligheid.



### Verdere oplossingen:

- › Grepen

## Informatie, oplossingen, advies MACO is er voor u

Op [www.maco.eu/movesk](https://www.maco.eu/movesk) kunt u meer te weten komen over MACO Move schuif- en kiepbeslag en verdere documentatie, installatieinstructies en certificaten downloaden. Laat u persoonlijk adviseren – wij helpen u graag.

**MACO bij u in de buurt:**  
[www.maco.eu/contact](https://www.maco.eu/contact)



Dit document wordt voortdurend herzien.  
De actuele versie vindt u op <https://www.maco.eu/assets/760111>  
of scan de QR-code.

Opgesteld: 10/2024  
Bestelnummer 760111  
Alle rechten en wijzigingen voorbehouden