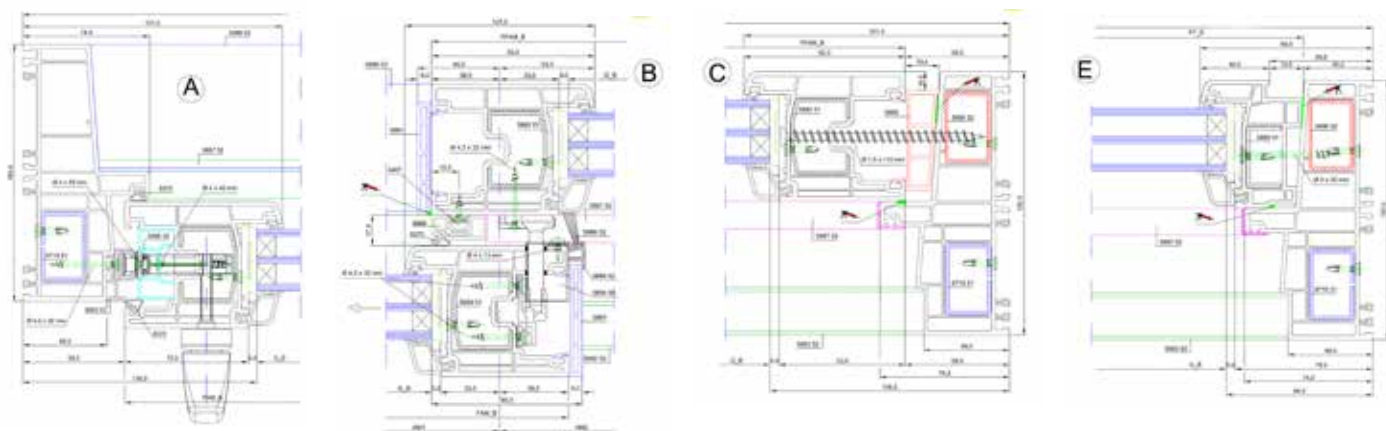


## ► Profieldoorsneden



# A home to enjoy.

Transformeer de woningen van uw klanten met Winsol ramen en deuren in pvc of aluminium.

Sta versteld van de prestaties en waar wij het verschil maken op het gebied van **comfort en veiligheid**.

We focussen graag op design, isolatie, gebruiksgemak en inbraakwerend buitenschrijnwerk. Alles dus voor **woongeluk binnenshuis**.

**Winsol. Een thuis om van te genieten.**

## MOOV

### Pvc schuifstelsysteem

#### **De nieuwste generatie innovatieve pvc schuifelementen met optimale prestaties**

Levensruimte is kostbaar en moet daarom optimaal worden gebruikt. MOOV combineert voor de eerste keer het ruimtebesparende comfort van schuivende oplossingen met uitzonderlijke dichtheid. Het samenspel van nieuw ontwikkelde inbraakwerende beslagelementen, innovatieve profielgeometrie en een geoptimaliseerde afdichting maken dit mogelijk. MOOV combineert een performante afdichting op basis van rubbers met een uitzonderlijke hoge thermische isolatie en een afsluiting op alle zijden van de opengaande vleugel - m.a.w. eigenschappen identiek zoals bij ramen.

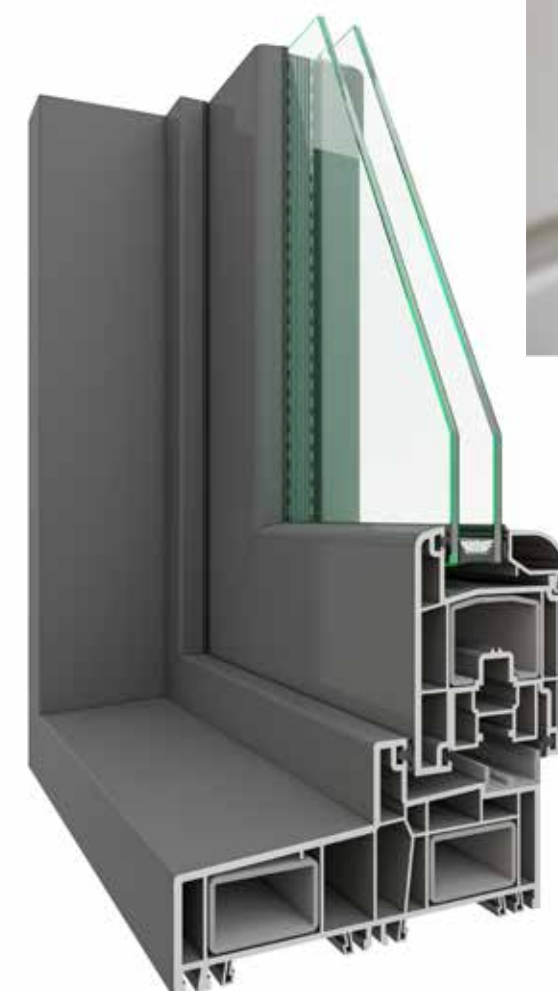
# Kenmerken MOOV

## Algemene kenmerken

- ▶ MOOV is een robuust systeem waardoor grote schuifdeuren mogelijk zijn
- ▶ Afdichting op basis van rubbers
- ▶ Verhoogde wind-, water- en luchtdichtheid
- ▶ Hoge thermische en akoestische isolatie
- ▶ MOOV is esthetisch mooi met uiterst slanke profielen
- ▶ Verkrijgbaar in 2 varianten: View (enkele vleugel) & Standaard (dubbele vleugel)
- ▶ Geschikt voor alle types dubbele en drievoudige beglazingen tot 46 mm glasdikte
- ▶ Moeiteloos open- en dichtschuiven
- ▶ Zorgt voor lage U-waarden: EPB en BEN conform & ideaal voor lage-energie woningen
- ▶ Beschikbaar in een nieuw geüpdate en uitgebreid kleurengamma:
  - in de massa wit gekleurd
  - ruim gamma aan de populairste bekleevingsfolies met zowel korrel- als houtnerfstructuren voor 1-zijdige toepassing
  - onbeperkt aanbod van gelakte ramen in alle RAL-kleuren met korrelstructuur voor 1-zijdig gelakte toepassingen met geschuurde hoeken voor een onzichtbare lasnaad

## Technische kenmerken

Profieldiepte kader:	150 mm
Profieldiepte vleugel:	74 mm
Aantal profielkamers:	7 & 4
Type afdichtingsysteem:	rubber aanslagdichting
Aantal dichtingen:	2
Max glasdikte:	tot 46 mm glas
Hoogte glassponning:	20 mm
Min. aanzichtsbreedte kader:	74 mm
Min. aanzichtsbreedte kader & vleugel:	151,5 mm (standaard) of 99,5 mm (View)
Min. aanzichtsbreedte middenstijl:	107 mm
Maximaal vleugelgewicht:	200 kg
Maximale vleugelbreedte:	2000 mm
Maximale vleugelhoogte:	2500 mm



## Prestatiekenmerken

Luchtdichtheid:	klasse 4
Waterdichtheid:	tot 9A (= 600 Pa)
Weerstand tegen windbelasting:	C1/B2
Inbraakweerstand:	klasse RC2 / SKG2
Akoestische isolatie:	tot 43 (-1;-5) dB
Thermische isolatie:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uf vanaf 1.3 W/m<sup>2</sup>K</li> <li>• Uw vanaf 1,21 W/m<sup>2</sup>K (met dubbele beglazing Ug 1,0 W/m<sup>2</sup>K en warm-edge spacer - afmetingen 3,5 x 2,1 m)</li> <li>• Uw vanaf 0.91 W/m<sup>2</sup>K (met triple beglazing Ug 0.6 W/m<sup>2</sup>K en warm-edge spacer - afmetingen 3,5 x 2,1 m)</li> </ul>

