



De oplossing
voor compacte
woonruimtes

VEKAMOVE

Het VEKA systeem voor moderne schuifelementen



hét kwaliteitsprofiel
★★★★★★

VEKAMOVE

Meer ruimte, ook als er weinig plaats is

De vraag naar ruimtebesparende woonoplossingen blijft groeien. Het wordt dan ook steeds belangrijker om de beschikbare ruimte optimaal te benutten. VEKA presenteert het intelligente antwoord op deze uitdaging: VEKAMOVE. Want schuifsystemen van VEKA geven woningen van elke grootte een uitdagende en ruimtelijke sfeer.

Schuifsystemen hebben een belangrijk voordeel ten opzichte van conventionele openslaande deuren: Hierdoor besparen we waardevolle ruimte en creëren ze meer bruikbare ruimte. Dankzij deze eigenschap zijn schuifsystemen ideaal voor het creëren van een royale woonsfeer, zelfs in kleinere kamers. Daar komt nog bij dat schuifsystemen veel natuurlijk licht binnenlaten, waardoor de kamer niet alleen groter lijkt, maar ook lichter en sfeervoller.

Schuifsystemen van VEKA bieden daarnaast nog meer interessante mogelijkheden bij het inrichten van de woonkamer. Bovendien zorgen ze voor extra flexibiliteit.

VEKAMOVE biedt de beste isolatiewaarden, bijv.:

Schuifdeursysteem $U_g = 0,817 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
(elementafmeting $3,00 \times 2,40 \text{ m}$, beglazing $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, $\psi_g = 0,04 \text{ W}/(\text{mK})$)

Schuifraamsysteem $U_w = 0,831 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
(elementgrootte $2,50 \times 1,25 \text{ m}$, beglazing $U_g = 0,5 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, $\psi_g = 0,04 \text{ W}/(\text{mK})$)

Goed geïsoleerd

Schuifsystemen van VEKA behalen een zeer goede warmte- en geluidsisolatie. In combinatie met driedubbele beglazing bereiken ze U_g -waarden tot $0,817 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ en U_w -waarden tot $0,831 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.

Eenvoudig te bedienen

De schuivende delen kunnen met minimale inspanning worden geopend en gesloten.

Perfecte afdichting

Het zeer effectieve dichtingssysteem heeft rondom lopende dichtingsniveaus en een extra middendichting. Daardoor zorgt het voor een optimale afdichting tegen omgevingsinvloeden zoals wind en slagregen.



Breed scala aan designmogelijkheden

VEKAMOVE biedt alle ruimte voor individuele vormgeving en variatie: er is een breed scala aan kleuren, decors en oppervlakken beschikbaar.



Meer licht

Schuifstelsel van VEKAMOVE laten veel daglicht toe in huis.

Robuuste betrouwbaarheid

De duurzame constructie van VEKA profielen met Klasse A-kwaliteit staat borg voor een betrouwbare stabiliteit en biedt weerstand tegen inbraakpogingen.

Toekomstgericht: recycling

De A-klasse kunststof profielen van VEKA zijn hoogwaardig en kunnen volledig gerecycled worden. Het teruggewonnen materiaal kan worden gebruikt om nieuwe profielen te maken in een gesloten materiaalkringloop.

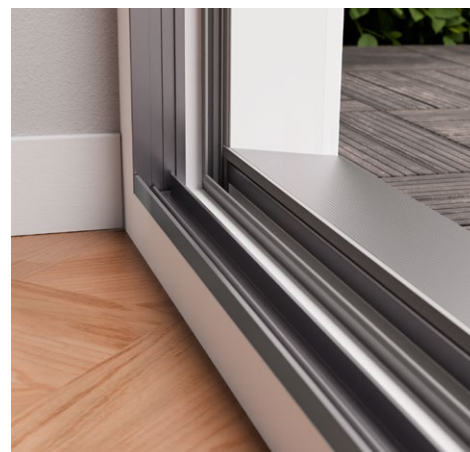


Een systeem dat vrijheid biedt

VEKAMOVE is ontwikkeld als veelzijdig schuifstelsel dat veel vrijheid biedt: zowel bij de toepassing in compacte woonruimtes als bij het ontwerpen van compacte woonruimtes. Het innovatieve design met de kenmerkende VEKA-kwaliteit biedt een uitstekende dichtheid en zeer goede isolatiewaarden.

Uitnemend wooncomfort binnen vier muren
VEKAMOVE staat borg voor topcomfort. Als enig schuifstelsel met een inbouwdiepte van 76 mm beschikt het VEKA-systeem standaard over een omlopende middendichting, die een extra, derde afdichtingsniveau creëert. De sluitbeweging van de vleugel tegen het raam zorgt ook nog voor een betrouwbare afdichting. Daardoor worden wind en weersinvloeden effectief buiten gehouden, zodat het ook bij barre weersomstandigheden behaaglijk blijft achter de ruit. Ook comfortabel is de effectieve geluidsisolatie van de constructie die het omgevingsgeluid reduceert tot een aangenaam niveau. Een belangrijk voordeel, vooral in dichtbebouwde gebieden.

Optimaal gebruiksgemak
Het soepel lopende VEKAMOVE schuifdeel kan met één enkele beweging worden geopend en bewogen. Dat is te danken aan het speciale vergrendelingsmechanisme: wanneer de hendel wordt bediend, wordt de raamvleugel een paar millimeter van de kader weggedrukt, maar blijft hij stabiel in de geleiders staan. Bij het vergrendelen wordt het schuivende deel terug tegen de kader gedrukt, waardoor de drie dichtingen voor een zeer goede afdichting zorgen.



Duurzaam voor een goede toekomst

Met VEKAMOVE profiteert u van een systeem dat in veel opzichten duurzaam is. Om te beginnen bespaart u verwarmingsenergie en dus verwarmingskosten. Tegelijkertijd ontziet u het klimaat doordat u onnodige CO₂-uitstoot vermijdt. Bovendien helpt u waardevolle grondstoffen te sparen, doordat de PVC-U profielen steeds opnieuw kunnen worden gerecycled.

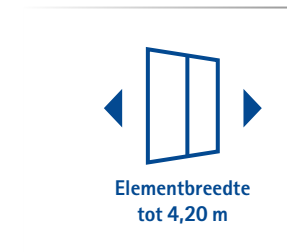
Kostbare warmte blijft in huis
De VEKAMOVE profielen bevatten meerdere isolerende luchtkamers. In combinatie met het zeer doeltreffende afdichtingssysteem en moderne functionele glassoorten resulteert dit in schuifdeuren en -ramen die zich onderscheiden door goede tot zeer goede thermische isolatie met lage U-waarden.



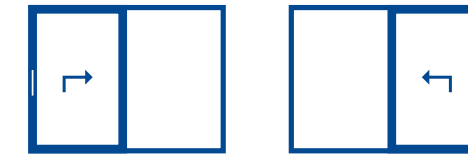


Helemaal naar uw wensen

VEKAMOVE biedt een bijna onuitputtelijk potentieel aan ontwerpmogelijkheden en dat is niet alleen te danken aan de unieke verscheidenheid van de oppervlakoptyes. Met het systeem kunnen schuifelementen in A-, C- en K-opening worden gerealiseerd.

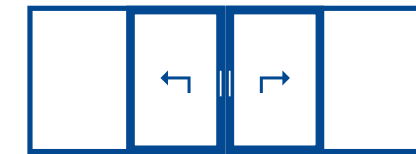


Schema A



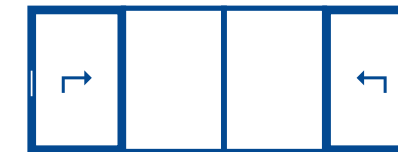
2-delig element met schuifdeel en vaste beglazing

Schema C



4-delig element met 2 schuivende delen
2 vaste beglazingen

Schema K



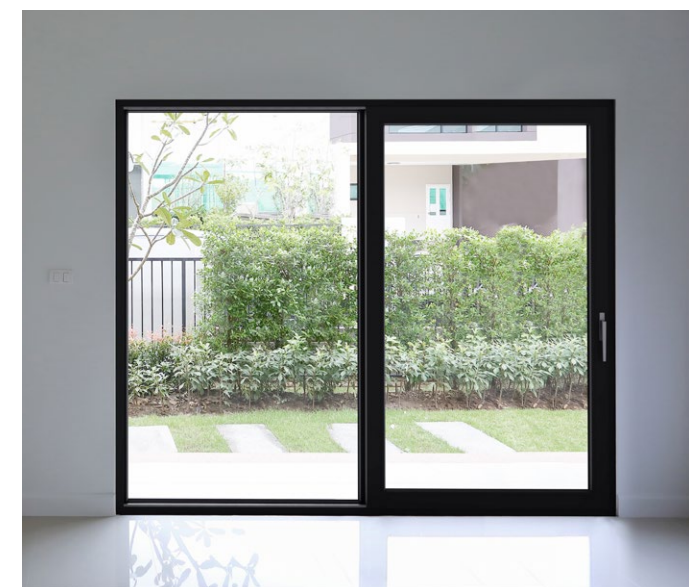
4-delig element met 2 schuivende delen en
2 vaste beglazingen

Hier kunt u op vertrouwen

VEKAMOVE profielen zijn sterk en stevig. Ze hebben de voor VEKA kenmerkende hoge wanddiktes volgens Klasse A (DIN EN 12608). Bovendien is de hele constructie van het systeem ontworpen om functionele beglazing tot 48 mm dikte te dragen. Deze betrouwbare stabiliteit resulteert in veiligheid op lange termijn: zelfs na vele jaren is het schuifdeel gemakkelijk te bedienen en vervullen de afdichtingen betrouwbaar hun taak.

Thuis goed beschermd

Een ander voordeel van de hoge stabiliteit is de effectieve inbraakbeveiliging. Met VEKAMOVE kan standaard worden voldaan aan de eisen van weerstandsklasse RC 2, het door de politie aanbevolen beschermingsniveau. Dit betekent dat inbraakpogingen meer tijd en materiaal vergen dan de meeste daders bereid zijn te besteden.



Kleuren, decors en aluminium gevelpanelen

VEKA biedt verwerkers en opdrachtgevers een buitengewoon grote keuze aan oppervlakoptyes, ook voor VEKAMOVE. Naast het elegante, gladde PVC-U-oppervlak van de profielen zijn meer dan 60 verschillende kleur- en decorfolies verkrijgbaar. Een bijzonder hoogwaardige uitstraling kan bovendien worden verkregen met de designoppervlakken van VEKA Fijnstructuur en VEKA SPECTRAL. Verder is het ook mogelijk om de elementen een elegante metalen look te geven met aluminium gevelpanelen in alle RAL-kleuren.



De materiaalkringloop sluiten

VEKAMOVE biedt talrijke voordelen. Dat is niet alleen te danken aan het innovatieve design maar ook aan de kunststof PVC. Het hergebruik van dit waardevolle materiaal in een gecontroleerde kringloop is voor VEKA vanzelfsprekend. Als recyclingpionier hebben we de recycling van PVC uit raam- en deurprofielen al meer dan 30 jaar geleden ingevoerd.

Met dit beproefde proces kan de kunststof bijna volledig worden teruggewonnen en direct worden gebruikt voor de productie van nieuwe profielen. VEKAMOVE profielen kunnen op deze manier volledig gerecycled worden. Wie kiest voor dit schuifstelsel van VEKA maakt dus ook een duidelijke keuze voor toekomstbestendige duurzaamheid.



VEKA partner bij u in de buurt:

