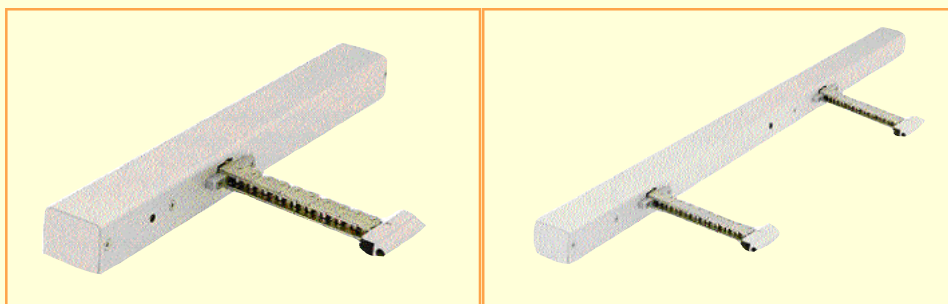


Kettingaandrijving

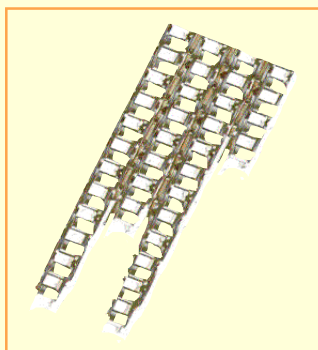


De kettingaandrijving is klein, compact en zeer krachtig. Het kan gebruikt worden bij om het even welk venster, als een elektrische afstandsbediening voor openen, sluiten, duwen of trekken.

De kettingaandrijving is voorzien van een speciale trappenmotor, die de efficiëntie optimaliseert en die hoge belastingen aankan.

Bijna elke toepassing of bevestigingswijze is mogelijk door de zeer brede waaier van bevestigingsmaterialen (brackets). De kettingaandrijving biedt de juiste oplossing voor kantelramen, dakramen, veluxramen, openend naar binnen of naar buiten, met verticale of horizontale opstelling, enz.

De ketting

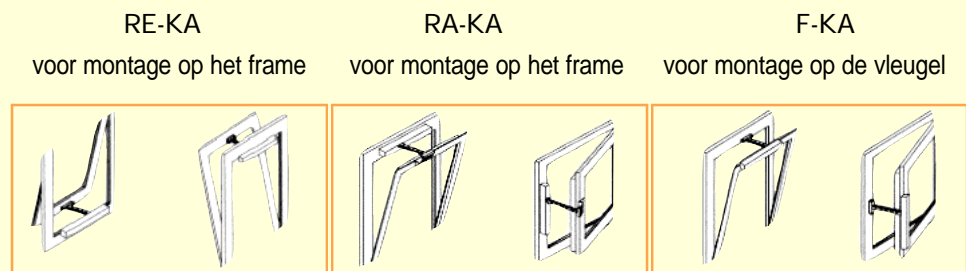


De speciaal ontwikkelde schakels van de kettingaandrijving zijn vervaardigd uit gecoat, corrosievrij staal. De speciale vorm van de schakels zorgt voor een zeer hoge stabiliteit van de ketting. Zij blijft onbuigzaam in uitgeschoven stand en verzekert de nodige druk- of trekkracht, onafhankelijk van de slaglengte. Bij het intrekken van de ketting verdwijnt deze nageenog geluidloos in de behuizing van de aandrijving.



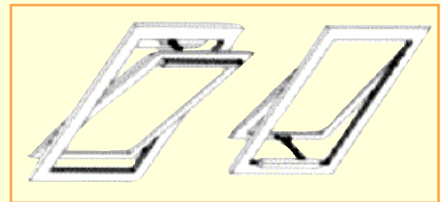
RE-KA / RA-KA / F-KA

De verschillende bevestigingssets voor de kettingaandrijving bieden de mogelijkheid om, om het even welk gevelraam, te automatiseren in om het even welke positie. Men kan de aandrijving monteren op het bewegend deel of op het frame van het venster. Het enige waar men rekening dient mee te houden, is de minimum vleugelhoogte van het bewegend deel.

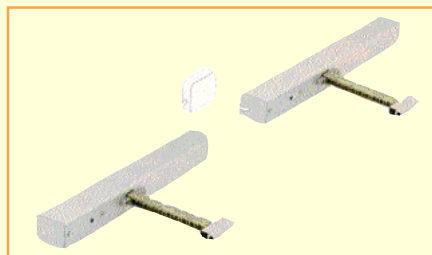


KA 21

De KA 21 werd speciaal ontwikkeld voor dakvensters. Bij de montage op een Velux dakvenster (type GGL/GGU/VL) wordt de aandrijving volledig geïntegreerd in het frame van het raam. Wanneer de aandrijving aan de onderkant van het venster dient gemonteerd te worden, dan biedt de bevestigingsset RA-VU een passende oplossing.

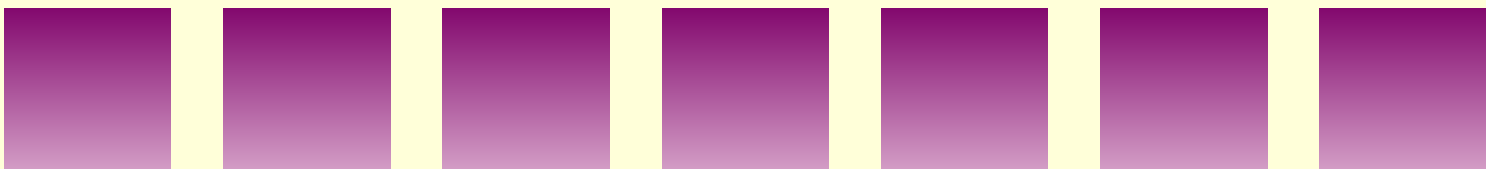


'Tandem'



Het aandrijfset KA-TMS is ideaal voor de toepassing op ramen met grote afmetingen. Hij bestaat uit twee motoren KA 32, die op een bepaalde afstand van elkaar kunnen gemonteerd worden in functie van hun toepassing.

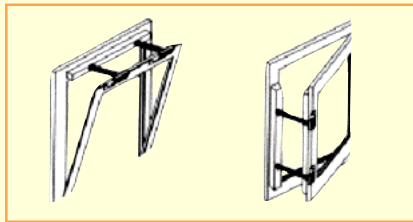
Wanneer één van de motoren faalt, zal de tweede automatisch uitschakelen door middel van een differentiaalschakeling, dit om glasbreuk te vermijden.



■ 'Twin'

De kettingaandrijving Twin KA-TW is een alternatief voor de Tandem-set. Deze aandrijving herbergt de kracht van twee aandrijvingen in één behuizing. Het bevestigingsset RA-KA-TW zorgt voor een makkelijke montage op het, naar buiten openend, venster. Het RE-KA-TW doet hetzelfde, maar voor een naar binnen openend venster.

RE-KA-TW



RA-TW-KA

