

Bedieningscomfort

Alle elementen met G.U parallelschuifvalbeslagen zijn gemakkelijk te openen en te sluiten. De ergonomisch gevormde bedieningsgreep bedient meerdere functies.



Afsluitbare bedieningsgreep G.U mZ



Bedieningsgreep G.U mZ, met profielcilinder



Bedieningsgreep G.U mZ, met profielcilinder, RVS

	<p>Schema A 1 parallelschuifvaldeur, 1 met vast glas; tekening: aanslag links</p>		<p>Schema A 1 parallelschuifvaldeur, 1 draaideur; tekening: aanslag links</p>		<p>Schema D 1 parallelschuifvaldeur, 1 draaideur; tekening: aanslag links</p>
	<p>Schema C 2 parallelschuifvaldeuren, 2 met vast glas; tekening: eerstopenende deur aanslag links</p>		<p>Schema G 1 parallelschuifvaldeur, 2 met vast glas; tekening: aanslag links</p>		<p>Schema K 2 parallelschuifvaldeuren, 1 met vast glas; tekening: aanslag links en aanslag rechts</p>
	<p>Schema C 2 parallelschuifvaldeur, 2 draaideuren; tekening: eerstopenende deur aanslag links</p>		<p>Schema G 1 parallelschuifvaldeur, 2 draaideuren; tekening: aanslag links</p>		



Schuifstand

Bij ontgrendelde valstand wordt de schuifdeur parallel gezwenkt en zijdelings opengeschoven.



Valstand

Tijdens de ventilatie houden de scharen de deur stormvast open. Deze is dan beveiligd tegen openschuiven.



Sluitstand

Door de centrale sluiting komt een vergrendeling rondom tot stand.

Scharen met greepbediening, uitvoering 200 mZ en 150 mZ

De mZ-sluiting is voorzien van scharen met greepbediening en biedt het hoogste bedieningscomfort evenals een veilig en probleemloos functioneren van grote en zware deuren.

- een innovatieve loopwagentechniek zorgt voor een soepele inloop. De schuifdeur glijdt nauwkeurig en licht in elke gewenste looppositie.
- ergonomische aluminium bedieningsgrepen bedienen meerder functies: centrale sluiting ontgrendelen en deur zwenken; valstand ontgrendelen, open- en dichtschuiven; deur aantrekken en tegelijk vergrendelen.
- als bedieningsgreep met buitensluitblokkering, greep afsluitbaar met profielcilinder en voor bediening vanaf beide zijden.
- optimale corrosiebescherming door de oppervlakteafwerking ferGUard* zilver.



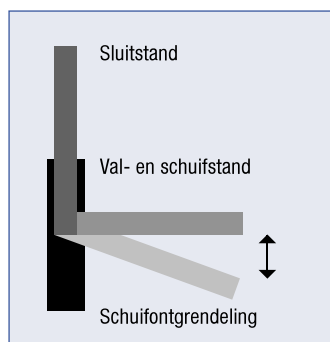
G.U-966/200 mZ, kunststof



G.U-966/200 mZ, kunststof



G.U-968/200 mZ, aluminium



Gecontroleerde bediening

Bij elementen van kunststof, hout en aluminium worden de scharen via de greep gecontroleerd bediend. Ze trekken de deur bij het sluiten over de hele breedte aan en drukken deze bij het openen weg; optimaal voor grote en zware deuren.

G.U-966 (kunststof, hout)

Bij het sluiten grijpt de deur automatisch en soepel in de valstand. De deur is daarmee beveiligd tegen openschuiven.

G.U-968 (aluminium)

De beslagonderdelen zijn vervaardigd van hoogwaardige staal-, spuitgietzink- en aluminiumlegeringen; aluminium profielen met Eurogroef 15/20 mm.

De schuifdeur grijpt automatisch in de valstand en is dan vergrendeld en beveiligd tegen openschuiven.

Technische beschrijving	G.U-966/200 mZ ^[1]	G.U-966/150 mZ	G.U-968/200 mZ ^[1]	G.U-968/150 mZ
Deurgewicht in kg	tot 200	tot 150	tot 200	tot 150
Deurspanningbreedte in mm	720 – 2000	720 – 1600	740 – 2000	740 – 1600
Deurspanninghoogte in mm	820 – 2370	820 – 2370	895 – 2400	895 – 2400
Zwenkweg in mm ^[2]	118	118	108	108

^[1] vanaf DSB 1.850 – 2.000 mm is een middenschaar noodzakelijk. Vanaf DSB 1600 – 2000 mm en een deurgewicht van 180 – 200 kg wordt de toepassing van een tandemloopwagen aanbevolen.

^[2] zwenkweg in mm met een opgedikte van 16 mm.