



RAAMTECHNIEK
DEURTECHNIEK
AUTOMATISCHE TOEGANGSSYSTEMEN
MANAGEMENTSYSTEMEN



VOOR RAMEN EN DEUREN VAN KUNSTSTOF, HOUT EN METAAL

Parallelschuif-beslag – De beslagoplossing voor projecten met wisselende gebruikers

Securing technology for you



Veiligheid voor projecten met wisselende gebruikers

Doorontwikkelde techniek voor parallelschuif-deuren



De toegang tot terrassen of balkons gaat meestal via grote en zware deurelementen, die vaak van standaard raamprofielen worden gemaakt. Zowel in privé als in de openbare omgeving worden parallelschuif- en parallelschuifkantelbeslagen gebruikt. De technisch uitontwikkelde beslagen van Gretsch-Unitas waarborgen op effectieve wijze een permanent gebruik dankzij nauwkeurige functionaliteit en voldoen aan de individuele eisen van gebruikers voor wat betreft comfort, veiligheid en kwaliteit.

Grotere doorgangsbreedtes, een veiligere bediening, meer comfort

Dankzij de innovatieve combinatie van het nieuw ontwikkelde schaarloopwerk met kogelgelagerde looprollen die boven aan de deur zijn gepositioneerd, en de beproefde, hoogwaardige parallelschuifkantelloopwagens die onder aan de deur zijn gemonteerd, glijdt de parallelschuifdeur stil en nauwkeurig naar de geopende of gesloten stand. De op het draaikantelbeslag gebaseerde centrale vergrendeling werkt onafhankelijk van de loopwerken en wordt centraal via een ergonomische aluminium deurgreep bediend. Bij het openen, verschuiven en sluiten beweegt de deur altijd parallel met de omraming en kan niet torderen. Door de werking van het beslagstelsel wordt een veilige en goede bediening, alsmede gebruik van de deur gewaarborgd. Schade aan het beslag, het element of het kozijn wordt dankzij deze eenvoudige en eenduidige geleiding voorkomen.

Door de hoge kwaliteit van de beslagen is een foutloze werking op lange termijn gegarandeerd, zelfs bij hoge gewichten. Met de nieuwe beslagtechniek van Gretsch-Unitas kunnen elementen tot een deurbreedte van 2000 mm en een gewicht tot 200 kg worden gerealiseerd.



Loopwerk boven



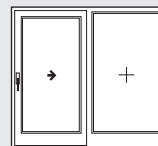
Loopwagens onder

Voor raam en glazen deuren uit hout | kunststof:

- [1] Schema A, C en G met draairaam: draaibeslag UNI-JET met greep DIRIGENT-F/SG (8-00694-33-0-*) en rozet/F, binnen – vlak (6-24913-00-0-*), Sluitplaten conform profiel
- [2] Schema D: draairaam met UNI-JET-sponninghendel-sluiting, sluitplaten conform profiel
- [3] Schema A, G en K met veiligheidsbeslag: draaibeslag UNI-JET Se „Verhoogde basisveiligheid“

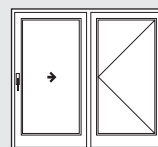
Voor raam en glazen deuren uit metaal:

- [1] Schema A, C en G met draairaam: draaibeslag JET AK8 met greep DIRIGENT-F/SG (8-00694-33-0-*) en rozet/F, binnen – vlak (6-24913-00-0-*), Sluitplaten conform profiel
- [2] Schema D: draairaam met UNI-JET-espagnolet, sluitplaten conform profiel



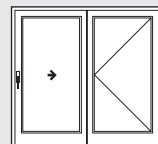
Schema A – met staander

- 1 Parallelschuif-deur
- 1 Vaste beglazing
- Aanslag links



Schema A – met staander^{[1][3]}

- 1 Parallelschuif-deur
- 1 Draaideur
- Aanslag links



Schema D – zonder staander^[2]

- 1 Parallelschuif-deur
- 1 Draaideur
- Aanslag links

Uw voordeel met het nieuwe parallelschuifbeslagsysteem:

- Nieuw ontwikkelde schaarloopwerken met kogelgelagerde looprollen waarborgen een superieur en geluidloos bewegen van de deur.
- Door het gebruik van de bewezen loopwagens en profielen van het parallelschuifkantelbeslag GU-966/200 (hout/kunststof) respectievelijk GU-968/200 (metaal) wordt aan de hoogste kwaliteitseisen voldaan

Uw voordeel bij parallelschuifbeslagen GU-966/200 oZ voor elementen van hout of kunststof:

- Centrale vergrendeling gebaseerd op draaivalbeslagen voor 16 mm beslaggroef
- De verschillende klimatologische omstandigheden in de zomer en winter leiden vaak tot voortdurend instellingen van de sluitnokken. De **Cleverte** past zich zelfstandig op de luchtcondities aan. Dat vermindert aanzienlijk de instelspanningen bij de productie en op locatie.
- Raamgrepen en toebehoren uit het draaivalprogramma voor 16 mm beslaggroef

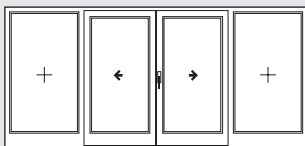
- Met de GU-beslagen kunnen elementen tot 200 kg deurgewicht worden gefabriceerd
- GU-beslagen maken raambreedten mogelijk tot 2000 mm. Grote doorgangsoeningen kunnen worden gerealiseerd
- Standaard extra foutbedienings-beveiliging op de centrale vergrendeling UNI-JET
- De oppervlakte-behandeling ferGUard* zilver biedt een permanente bescherming tegen corrosie

Uw voordeel bij parallelschuifbeslagen GU-968/200 oZ voor elementen van metaal:

- Centrale vergrendeling gebaseerd op draaivalbeslagen voor Euronut-beslaggroef 15/20
- Raamgrepen en toebehoren uit het draaivalprogramma voor Euronut-beslaggroef 15/20

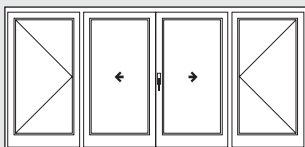
Optioneel:

- Centrale vergrendeling gebaseerd op draaivalbeslagen voor 16 mm beslaggroef
- De verschillende klimatologische omstandigheden in de zomer en winter leiden vaak tot voortdurend instellingen van de sluitnokken. De **Cleverte** past zich zelfstandig op de luchtcondities aan. Dat vermindert aanzienlijk de instelspanningen bij de productie en op locatie.
- Raamgrepen en toebehoren uit het draaivalprogramma voor 16 mm beslaggroef



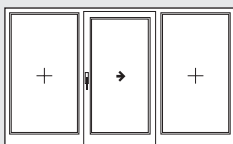
Schema C – met beweegbare staander

- 2 Parallelschuif-deuren
- 2 Vaste beglazingen
- Eerst openende raam aanslag links



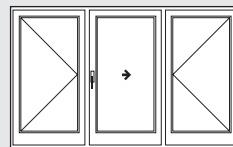
Schema C – met beweegbare staander ^[1]

- 2 Parallelschuif-deuren
- 2 Draaideuren
- Eerst openende raam aanslag links



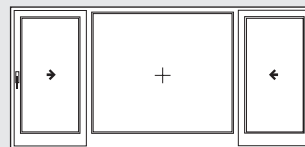
Schema G – met staander ^[3]

- 1 Parallelschuif-deur
- 2 Vaste beglazingen
- Aanslag links



Schema G – met staander ^{[1][3]}

- 1 Parallelschuif-deur
- 2 Draaideuren
- Aanslag links

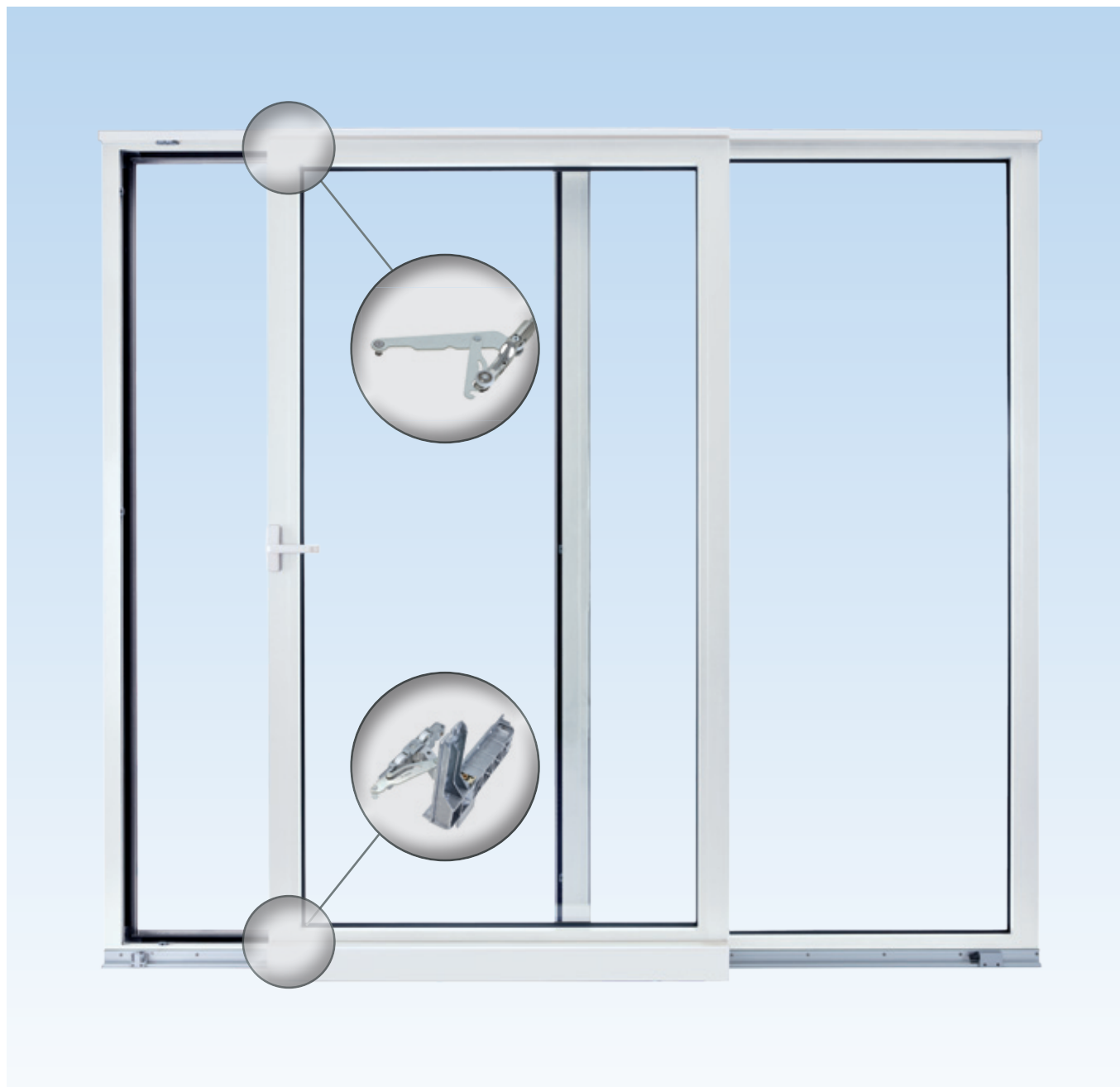


Schema K – met staander ^[3]

- 2 Parallelschuif-deuren
- 1 Vaste beglazing
- Aanslag links en aanslag rechts

Parallelschuif-beslag GU-966/200 oZ

Het beslagprogramma voor ramen en deuren van hout en kunststof



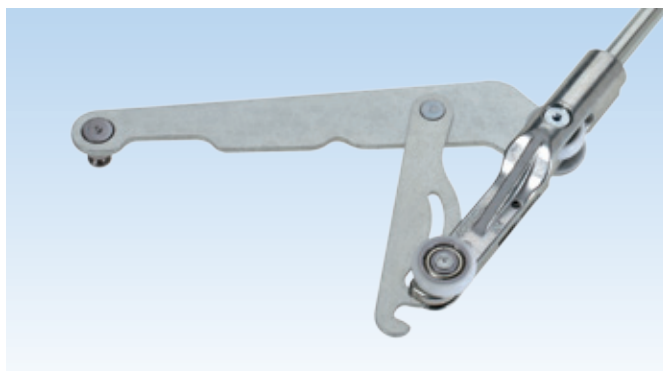
Parallelschuif-beslag GU-966/200 oZ

Toepassingen	Deurbreedte [mm]	Deurhoogte [mm]	Max. Deurgewicht [kg]
Hout / kunststof GU-966/200 oZ	640 – 2000	700 – 2350	130
	1050 – 2000	700 – 2350	131 – 180 ^{[1][2]}
	1050 – 2000	1050 – 2350	181 – 200 ^[3]

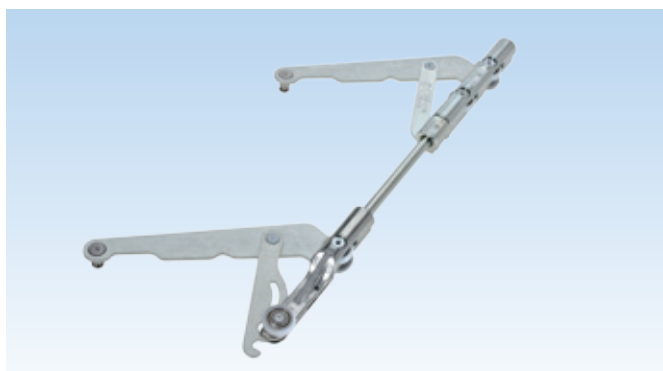
[1] Vanaf 131 kg met raamgreep DIRIGENT-HL. Aanbevolen wordt een extra bedieningselement (bijv. stootgreep)

[2] Van 131 kg met tandem loopwerk

[3] Van 181 kg met tandem loopwagens onder en tandem loopwerk boven



Parallelschuif-loopwerk boven



Parallelschuif-loopwerk Tandem boven



Centrale vergrendeling met Cleverle



Loopwagen onder GU-966/200

Centrale vergrendelingen

Parallelschuifvergrendeling GU-200 oZ – 16 mm beslaggroef

De centrale vergrendeling GU-oZ is met greepbediening en vanaf raambreedte 640 mm toepasbaar. Espagnolets met 15 mm doornmaat voor raamgreep DIRIGENT of afsluitbare espagnolets met 25 tot 50 mm doornmaat, voorbereid voor inbouw van profielcilinders. Alle vergrendelingsonderdelen zijn op de 16 mm-beslaggroef afgestemd. De sluitnokken van het slot, de scharen en hoekoverbrengingen zijn instelbaar. De hoekoverbrengingen zijn met roestvast stalen 4-blads veren uitgerust.

Loopwagen, loopwerk, profielen en toebehoren

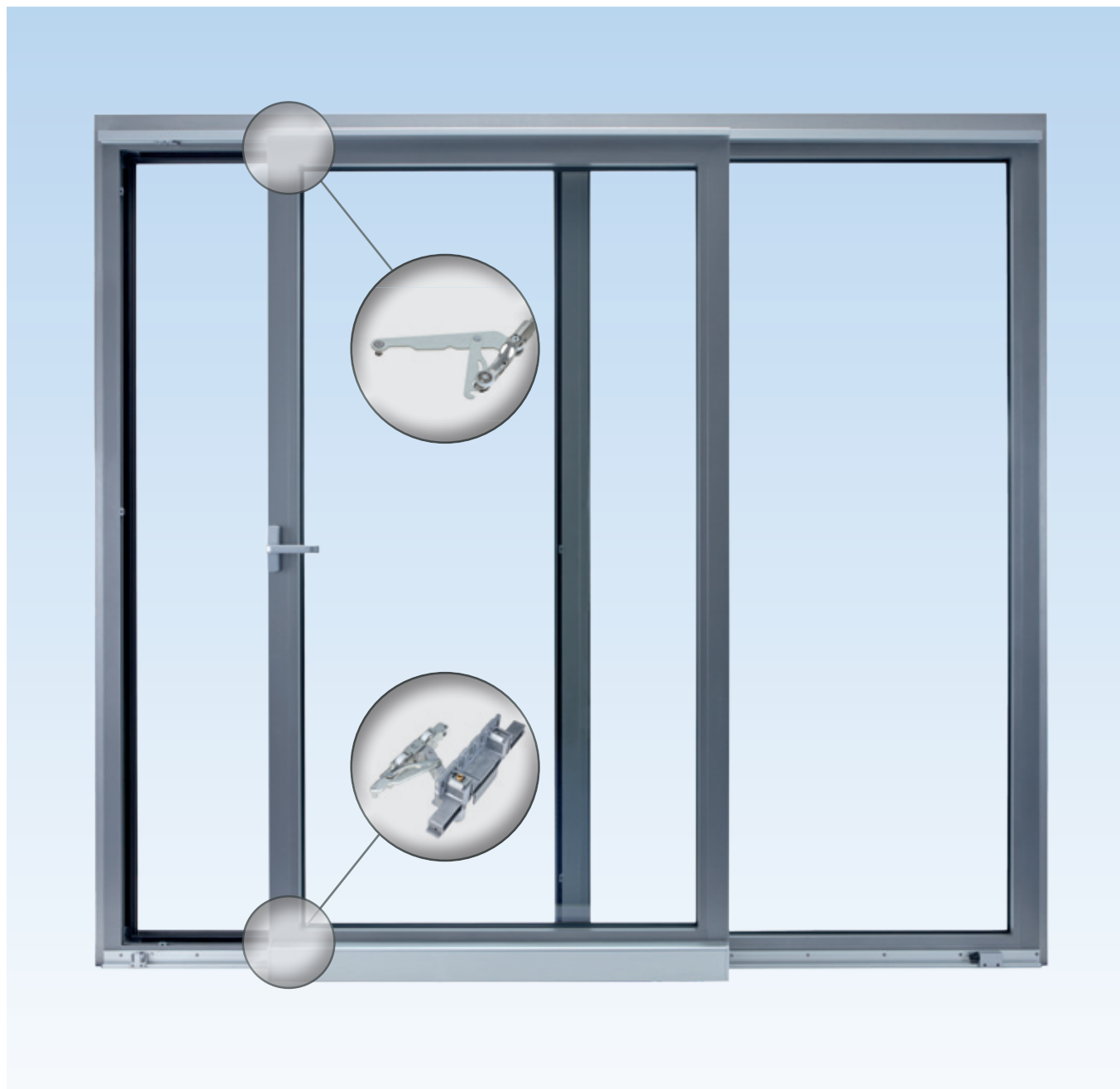
Parallelschuif-beslag GU-966/200 oZ

Parallelschuifbeslag met 2-rols loopwagen (telkens voor en achter) en klembare verbindingstang onder aan de raam, met 2-rols loopwerken (telkens voor en achter) en klembare verbindingstang boven aan de raam. Voor ramen en deuren met deurbreedte tot 2000 mm en raamgewichten tot 200 kg. Looprollen met kunststof ommantelde groefkogellagers.

Benaming	Max. Deurgewicht [kg]
Loopwagen onder GU-966/200 oZ	tot 180
Loopwagen onder GU-966/200 oZ Tandem	tot 200
Loopwerk boven Parallelschuif-loopwerk	tot 130
Loopwerk boven Parallelschuif-loopwerk Tandem	tot 200

Parallelschuif-beslag GU-968/200 oZ

Het beslagprogramma voor ramen en deuren van metaal



Parallelschuif-beslag GU-968/200 oZ

Toepassingen	Deurbreedte [mm]	Deurhoogte [mm]	Max. Deurgewicht [kg]
Metaal GU-968/200 oZ	600 – 2000	730 – 2400	130
	1050 – 2000	730 – 2400	131 – 180 ^{[1][2]}
	1050 – 2000	730 – 2400	181 – 200 ^[3]

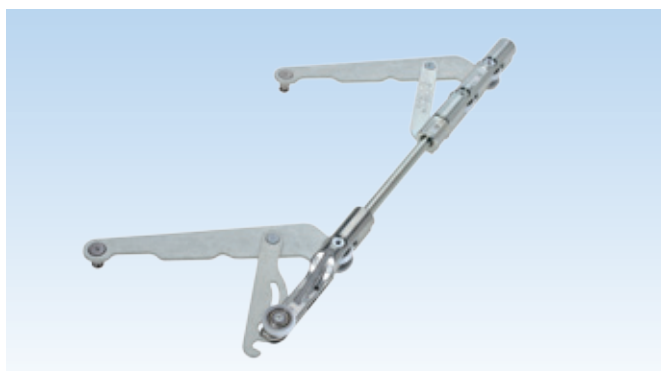
[1] Vanaf 131 kg met raamgreep DIRIGENT-HL. Aanbevolen wordt een extra bedieningselement (bijv. stootgreep)

[2] Van 131 kg met tandem loopwerk

[3] Van 181 kg met tandem loopwagens onder en tandem loopwerk boven



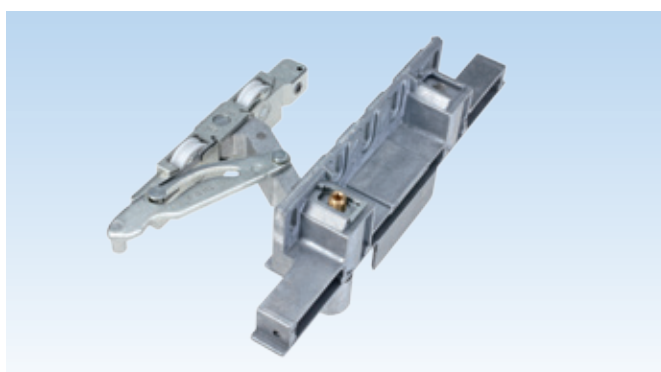
Parallelschuif-loopwerk boven



Parallelschuif-loopwerk Tandem boven



Centrale vergrendeling



Loopwagen onder GU-968/200

Centrale vergrendelingen

Parallelschuifvergrendeling GU-200 oZ – Euronut-beslaggroef 15/20

De vergrendeling GU-oZ is met greepbediening en vanaf raambreedte 600 mm toepasbaar. Meenemers aan de espagnoletzijde voor de draaigreep of afsluitbare infreesespagnolets met 25 tot 50 mm doornmaat, ook voorbereid voor de inbouw van profielcilinders. Alle vergrendelingsonderdelen zijn op de Euronut-beslaggroef 15/20 mm afgestemd. De sluitnokken van het slot, de scharen en hoekoverbrengingen zijn instelbaar. Instelbare sluitplaten voor het klemmen maken een optimale aanpersdruk mogelijk. De hoekoverbrengingen zijn met roestvast stalen 4-blads veren uitgerust.

Parallelschuifvergrendeling GU-200 oZ – 16 mm beslaggroef

De vergrendeling GU-oZ is met greepbediening en vanaf vleugelbreedte 640 mm toepasbaar. Espagnolets met 15 mm doornmaat voor raamgreep DIRIGENT of afsluitbare espagnolets met 25 tot 50 mm doornmaat, voorbereid voor inbouw van profielcilinders. Alle vergrendelingsonderdelen zijn op de 16 mm-beslaggroef afgestemd. De sluitnokken van het slot, de scharen en hoekoverbrengingen zijn instelbaar. Instelbare sluitplaten voor het klemmen maken een optimale aanpersdruk mogelijk. De hoekoverbrengingen zijn met roestvast stalen 4-blads veren uitgerust.

Loopwagen, loopwerk, profielen en toebehoren

Parallelschuif-beslag GU-968/200 oZ

Parallelschuifbeslag met 2-rols loopwagen (telkens voor en achter) en klembare verbindingstang onder aan de raam, met 2-rols loopwerken (telkens voor en achter) en klembare verbindingstang boven aan de raam. Voor ramen en deuren met deurbreedte tot 2000 mm en raamgewichten tot 200 kg. Looprollen met kunststof ommantelde groefkogellagers.

Benaming	Max. Deurgewicht [kg]
Loopwagen onder GU-968/200 oZ	tot 180
Loopwagen onder GU-968/200 oZ Tandem	tot 200
Loopwerk boven Parallelschuif-loopwerk	tot 130
Loopwerk boven Parallelschuif-loopwerk Tandem	tot 200



RAAMTECHNIEK
DEURTECHNIEK
AUTOMATISCHE TOEGANGSSYSTEMEN
MANAGEMENTSYSTEMEN

GU-Nederland B.V.
Duizelondksestraat 17
5705 CA Helmond
Nederland
Tel. +31 492 345810
Fax +31 492 345829
info@gu.nl
www.gu.nl

Gretsch-Unitas Belgium N.V.
Donksesteenweg 212 – Bus 36
2930 Brasschaat
België
Tel. +32 3 6419460
Fax +32 3 6467297

www.g-u.com



Opmerking auteursrecht

© Alle afbeeldingen en teksten in dit gepubliceerde document zijn auteursrechtelijk beschermd. Tenzij in de afbeelding anders is vermeld, behoren de rechten aan de ondernemingsgroep Gretsch-Unitas. Elk toepassen van door het auteursrecht beschermd materiaal zonder goedkeuring van de eigenaar is niet toegelaten.

Uitgever
Gretsch-Unitas GmbH Bouwbeslagen
Johann-Maus-Str. 3 | D-71254 Ditzingen
Tel. +49 7156 301-0 | Fax +49 7156 301-293 | www.g-u.com

Securing technology for you

