



RAAMTECHNIEK  
DEURTECHNIEK  
AUTOMATISCHE TOEGANGSSYSTEMEN  
MANAGEMENTSYSTEMEN



AUTOMATISCHE TOEGANGSSYSTEMEN

## Schuifdeuraandrijving GS-100

Securing technology for you



# Schuifdeuraandrijving GS-100

Betrouwbaar en rendabel - voor bijna alle toepassingen



De focus op de wezenlijke functies maakt topkwaliteit met een uitstekende prijs-kwaliteitverhouding mogelijk.

Dankzij de modulaire opbouw van de aandrijving kunnen montage en onderhoud snel plaatsvinden.

De ingebruikname en bediening zijn overzichtelijk en eenvoudig.

Het gebruik van grote looprollen garandeert een rustig loopproces en een lange levensduur.

De aandrijving is door TÜV aan modelcontrole onderworpen overeenkomstig EN 16005 en voldoet daardoor aan de geldende Europese normen.

## Uiterst efficiënt

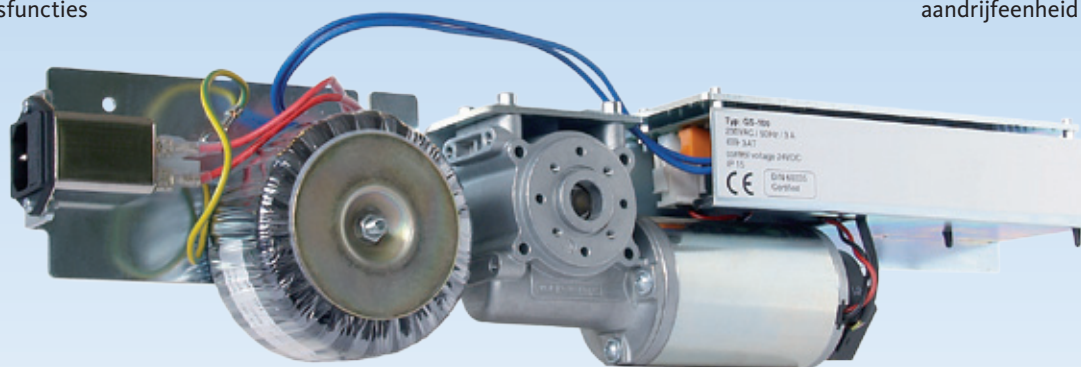
door concentratie op de basisfuncties

## Snel openen

Openingsnelheid tot 0,9 m/s

## Eenvoudige montage

dankzij vooraf gemonteerde aandrijfeenheid



## Eenvoudige ingebruikneming

door Plug and Play

## Hoge kwaliteit

dankzij beproefde aandrijfcomponenten  
**Made in Germany**

## Betrouwbaarheid

bevestigd tijdens een duurzaamheidstest met meer dan een miljoen cycli

## Zuinigheid

door een uitstekende prijs-kwaliteitverhouding

## GS-100 set



### Opties

Artikelnummer	Omschrijving
A-8007210	Set voor kap bestaande uit: - kaphouders - eindplaten
A-8007220	Slotset
A-8004800	Accu-set aanbevolen in combinatie met slotset
Meer toebehoren vindt u in de catalogus 'Automatische toegangssystemen'	

### Voor 1-vleugelige schuifdeuren

230 V Artikelnummer: A-9002180

230 V EN Artikelnummer: A-9002800

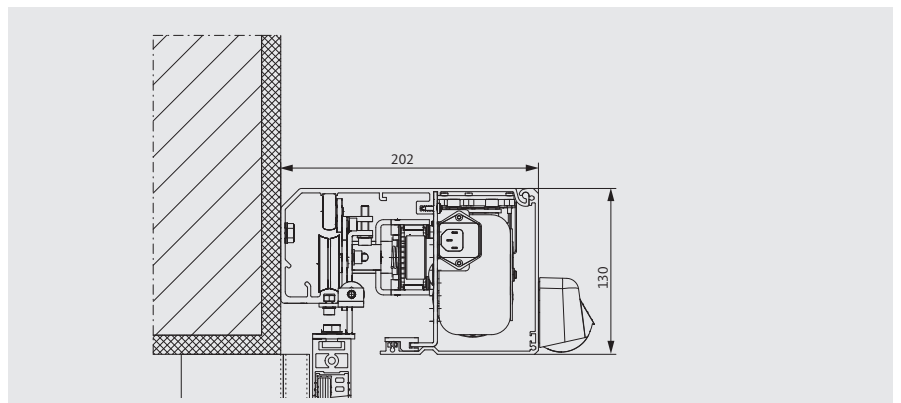
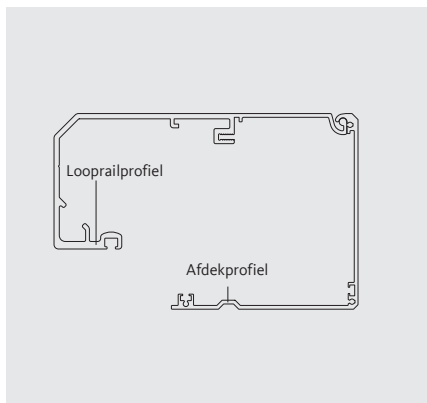
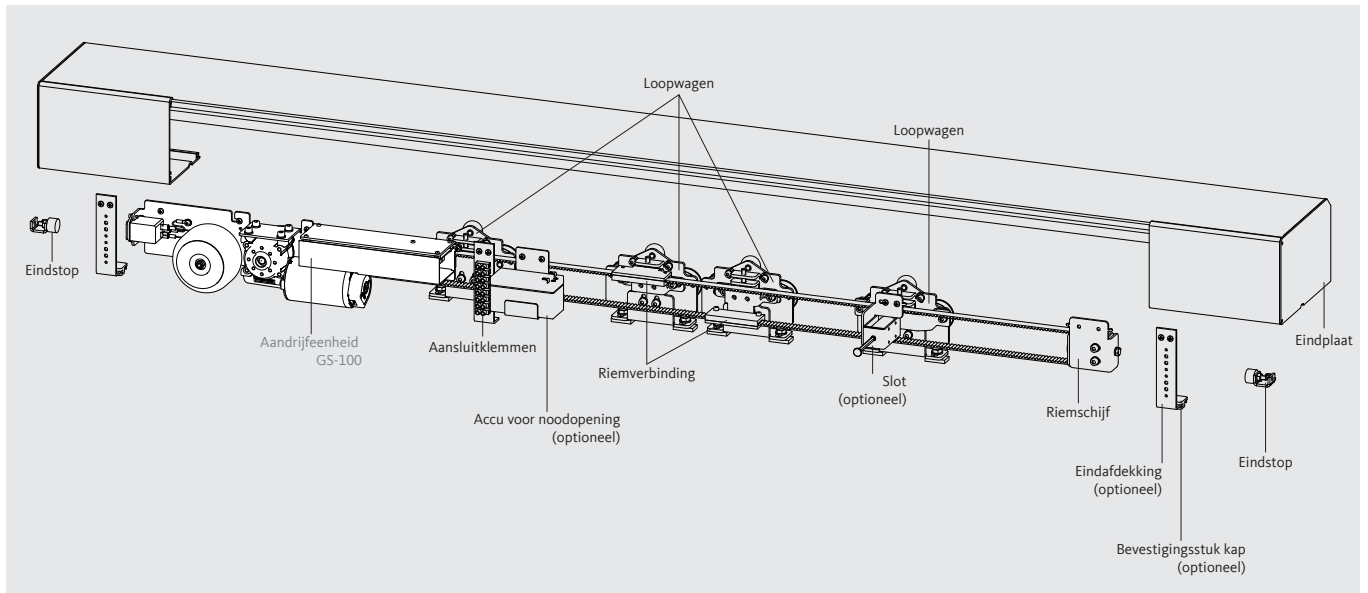
110 V Artikelnummer: A-9002190

### Voor 2-vleugelige schuifdeuren

230 V Artikelnummer: A-9001990

230 V EN Artikelnummer: A-9002810

110 V Artikelnummer: A-9002200



Type aandrijving	GS-100	
	1-vleugelig	2-vleugelig
Vrije doorgangsbreedte	700 - 1800 mm	900 - 2800 mm
Max. deurvleugelgewicht	100 kg/vleugel	
Hoogte-instelling	± 7 mm	
Aansluitspanning	230 V/AC ± 10%, 50 - 60 Hz	
Vermogensopname	max. 160 VA (50 VA tijdens de werking)	
Openingsnelheid	max. 0,9 m/s	
Sluitsnelheid	max. 0,7 m/s	
Temperatuur	enkel voor droge ruimtes; -15 °C tot +50 °C	
Beveiligingsklasse	IP 20	



GU-Nederland B.V.  
Duizeldonksestraat 17  
NL-5705 CA Helmond  
Tel. + 31 492 345810  
Fax + 31 492 345829

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

[www.g-u.com](http://www.g-u.com)

#### Aansprakelijkheidsuitsluiting

De in deze uitgave vermelde gegevens zijn productbeschrijvingen. Ze bevatten algemene instructies op basis van onze ervaringen en testen en houden geen rekening met een concrete toepassing. Uit hoofde van de productbeschrijvingen is geen schade-vergoeding mogelijk.

De hier vermelde gegevens worden meegedeeld naar eer en geweten en zijn niet bindend. Ze moeten worden afgestemd op het desbetreffende gebouw, de gebruiksdoeleinden en de geldende plaatselijke eisen.

De uitgave werd naar eer en geweten opgesteld. Voor evt. fouten is de ondernemingsgroep Gretsch-Unitas niet aansprakelijk. Wijzigingen omwille van de technische vooruitgang zijn mogelijk.

De in de uitgave getoonde productafbeeldingen kunnen van het origineel afwijken.

#### Opmerking inzake auteursrechten

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

#### Uitgever

Gretsch-Unitas GmbH  
Baubeschläge  
Johann-Maus-Str. 3  
D-71254 Ditzingen  
Tel. +49 (0) 7156 3 01-0  
Fax +49 (0) 7156 3 01-2 93  
[www.g-u.com](http://www.g-u.com)

Securing technology for you

