

kit D600/D700HS/D1000

Tandriemaandrijving 24V voor sectionale en buitendraaiende garagedeur

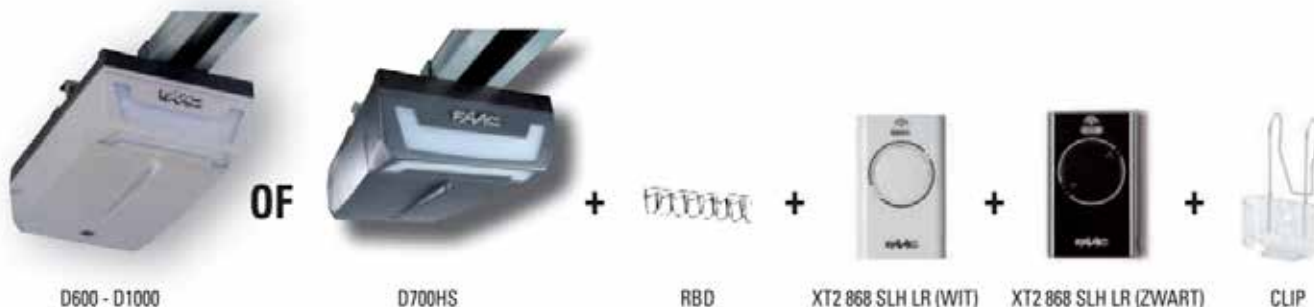
Max. kracht

D600 : 600N
D700HS : 700N
D1000 : 1000N



Iedere kit bestaat uit :

een aandrijving + voorgemonteerde tandriemrail + ontvanger/frequentiemodule + 2 x zender XT2 868 MHz SLH LR
+ 1 x bevestigingsclip voor zender XT



Type	Artikelcode
kit FAAC D600 / RBD 300 XT : Kit met aandrijving D600 + rail 3 m. voor max. poorthoogte 2,25 m	12204970300
kit FAAC D600 / RBD 360 XT : Kit met aandrijving D600 + rail 3,6 m. voor max. poorthoogte 2,85 m	12204970301
kit FAAC D700HS / RBD 300 XT : Kit met aandrijving D700HS + rail 3 m. voor max. poorthoogte 2,25 m	12204970305
kit FAAC D700HS / RBD 360 XT : Kit met aandrijving D700HS + rail 3,6 m. voor max. poorthoogte 2,85 m	12204970306
kit FAAC D1000 / RBD 300 XT : Kit met aandrijving D1000 + rail 3 m. voor max. poorthoogte 2,25 m	12204970310
kit FAAC D1000 / RBD 360 XT : Kit met aandrijving D1000 + rail 3,6 m. voor max. poorthoogte 2,85 m	12204970311

D1000

Elektromechanische aandrijving 24V voor tandriemrail



Max. duw/trekkkracht

1000 N

Gebruiksfrequentie

Continu gebruik



- Snelle en eenvoudige installatie dankzij de voormonteerde rail en de rotatiekoppeling.
- Riemaandrijving.
- Verstelbare elektronische vertraging eindaanslag en omkering op obstakel.



AFMETINGEN EN TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

Model	D1000
Netvoedingsspanning	220-240 V~ 50/60 Hz
Elektromotor	24V ---
Max. vermogen	350 W
Max duwkracht	1000 N
Minimale hoogte vanaf plafond	35 mm
Verlichting	230 V - 40 W (max)
Tijdregeling verlichtingslampje	120 s
Max snelheid slede	6,6 m/min
Vertragingssnelheid	1,3 m/min
Encoder	Elektronisch
Geluidsniveau	45 dbA
Omgevingstemperatuur voor gebruik	-20°C ÷ +55°C
Beschermingsgraad	Alleen voor gebruik binnenshuis (IP20)
Gewicht	6,4 Kg
Afmetingen (BxDxH)	360 x 200 x 145 mm
Max afmetingen deur (BxH)	Zie tabel TANDRIEMRAILS
Elektronische apparatuur	E1000 ingebouwd
Gebruiksfrequentie	Continu gebruik

MODEL

Model	Artikelcode
D1000 (+ XF 868 + XT2)	105552

In kit beschikbaar - zie pag. 38

VERPAKKING

BELANGRIJK: bij elke D1000 dient 1 rail (1 of 2-delig) worden toegevoegd.

D1000 omvat: een elektromechanische aandrijving met ingebouwde sturing, tijdgeschakelde verlichting, installatietoebereiden, ontgrendelingsmechanisme, 1 ontvanger XF868 en 1 zender XT2 868 SLH LR (Long Range)

Installatievoorbeeld zie pag. 287

ELEKTRONISCHE APPARATUUR



Motorsturing E1000 ingebouwd
Zie pag. 172

2024025



Noodbatterij XBAT 24
(in te bouwen in huiszitting)

390923



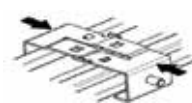
XL24 L 24V/3 W

410017



Middenbeugel met bevestigingslatten
standaard geleverd voor rails in 2 stukken

390765



Middelenophangbeugel

390770



Adapter GDA 2400 voor binnenblijvende deur met tegen gewichten, met max. hoogte 2400 mm

390548

>>



NO:
Noodontgrendelingsslot met uitneembare cilinder (steeds combineren met kabelset 390488)

12204710001



Kabel en mantel voor externe ontgrendeling (toepassing op bestaande greep of i.c.m. NO)

390488



V KIT HEAVY
Versterkte adapter voor buitendraaiende vleugel deur

12204801006

OPMERKING

Belangrijk: de elektronische besturingskaarten E600/E700 HS/E1000, met de nieuwe technologie  zijn alleen compatibel met de ontvanger XF 868.

De aandrijvingen D600 - D700 HS - D1000 kunnen alleen worden uitgerust met het zwaailicht XL24L.

Voor de installatie van de externe sleutelontgrendeling moet ook het accessoire kabel en mantel voor externe ontgrendeling gebruikt worden.

RAILS MET RIEMEN

Type	Artikelcode
RBD 300 rail met voorgebouwde tandriem 3000 mm bewegingsslag 2250 mm	390126
RBD 360 rail met voorgebouwde tandriem 3600 mm bewegingsslag 2850 mm	390132
RBD 420 rail met voorgebouwde tandriem 4200 mm bewegingsslag 3450 mm	390139
RBD 500/2 rail met tandriem 5000mm bewegingsslag 4250 mm (in 2 stukken, niet voorgebouwde)	390244

OVERIGE
TOEBEHOREN

Sleutelcontacten
pagina 184

Veiligheidsvoorziening
pagina 189

Zenders en
ontvangers
pagina 181

Fotocellen en
kolommen
pagina 187

Waarschuwinglampen
pagina 194

Verschillende
toebereiden
pagina 195