

JMD 2004/2009 Automatische draaideuraandrijving

Herkenbare oplossing

Een mindervalide bewoonster die haar voordeur niet meer met de hand kan openen en toch eenvoudig en veilig de toegang tot haar woning moet verkrijgen. Of een kantoorpand waar men veelal met volle handen door de gangen loopt en hier de tussendeuren een hinderlijk obstakel vormen. Daar biedt een draaideuraandrijving van JMD de oplossing.

Iedere bestaande binnen- en buitendeur kan hiermee veilig worden geautomatiseerd.



Geschikt voor:

Wooncomplex



Kantoren



Woningen



Deurautomatisering

Tel: 0413-476700

WWW.JMDNEDERLAND.NL

JMD 2004/2009 Automatische draaideuraandrijving

JMD 2004/2009

De 2004 en de 2009 zijn de economische modellen van de reeks JMD automatiseringen voor draaideuren; het is een elektromechanische aandrijving voorzien van een geïntegreerd zelfsluitend systeem.

Met bewezen technologie laten ze uw deur geruisloos en betrouwbaar openen en sluiten. De installatie van de universele aandrijving is zeer eenvoudig waarbij deze de deur opendruwt of -trekt bij zowel naar links, als rechtsopende deuren.

De JMD 2004 stille draaideuraandrijving is uitermate geschikt voor binnentoepassingen. De toegepaste gelijkstroommotor maakt onbeperkt gebruik van de deur, met een geruisloze werking, mogelijk.

De JMD 2009 is ook geschikt voor buitendeuren en kunnen de windbelasting aan.

Toepassing

- Woningen
- Kantoren
- Wooncomplex
- Binnen/buitendeuren
 - * Enkele deuren
 - * Dubbele deuren
 - * Duwende uitvoering
 - * Trekkende uitvoering

Werking

De elektronisch aangestuurde draaideuraandrijving kan direct worden open gestuurd met een sensor, drukknop of afstandbediening, of pas openen via een lichte duw tegen de deurvleugel; het Push and Go principe. De ingebouwde micro-processor zorgt voor controle van de werking, de instelling van de functies en de afstelling van parameters.

In overeenstemming met de inter- nationale veiligheidsvoorschriften worden de snelheid en de kracht geprogrammeerd op basis van de deurspecificaties.

In geval van een obstakel zal de deur direct openen of sluiten. Bij spanningsuitval zal de deur- automaat werken als reguliere deurdranger.

Aansluitingen

- In de kap geïntegreerde 3-standen bedieningsschakelaar
- 6 inputs t.b.v:
 - * 2 openingsimpulsgevers
 - * Beveiliging tijdens sluitbeweging
 - * Beveiliging tijdens openingsbeweging
 - * Startinput voor de dagfuncties
 - * Noodinput voor dag- en nachtfuncties
- 3 inputs t.b.v:
 - * 24 V DC voor voeding van externe sensor
 - * Elektroslot
 - * Open aansluiting, actief tijdens deurbeweging

Standaard functies

- * Automatisch
- * Push en Go
- * Handbediend
- * Obstakelherkenning (stop of omkering van de beweging)
- * Low energy
- * Instelbare pauzetijd
- * Sluiswerking
- * Master/Slave werking voor dubbele deur
- * Sluitvolgorde bij overlappende dubbele deuren

Toebehoren / opties

- * Mechanische keuzeschakelaar
- * Digitale keuzeschakelaar met sleutelbe diening.

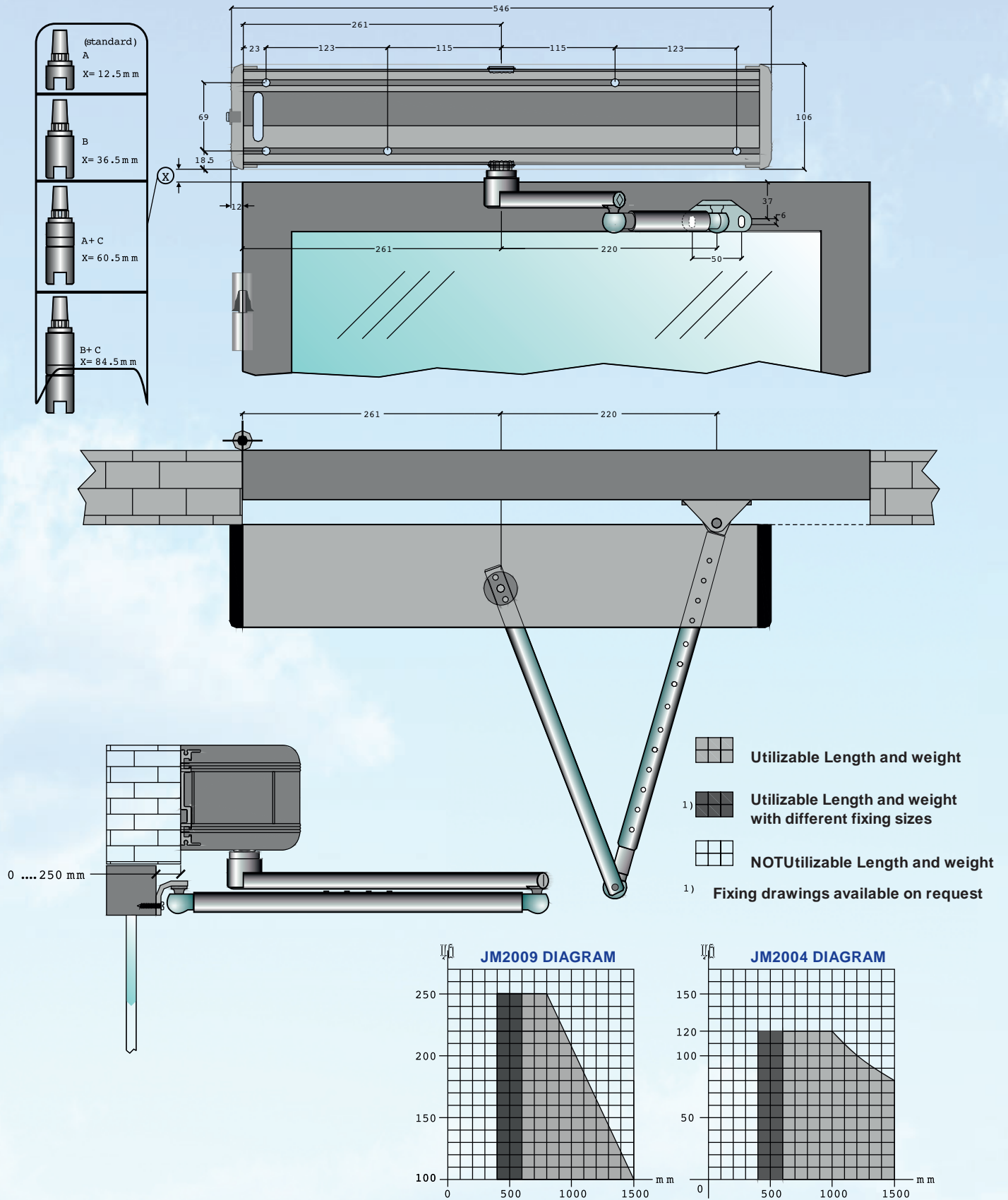


Deurautomatisering

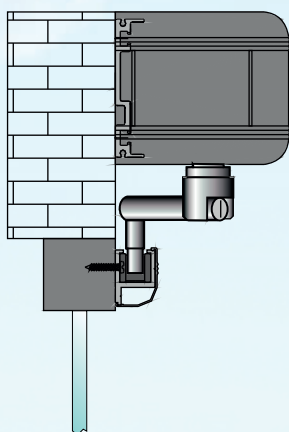
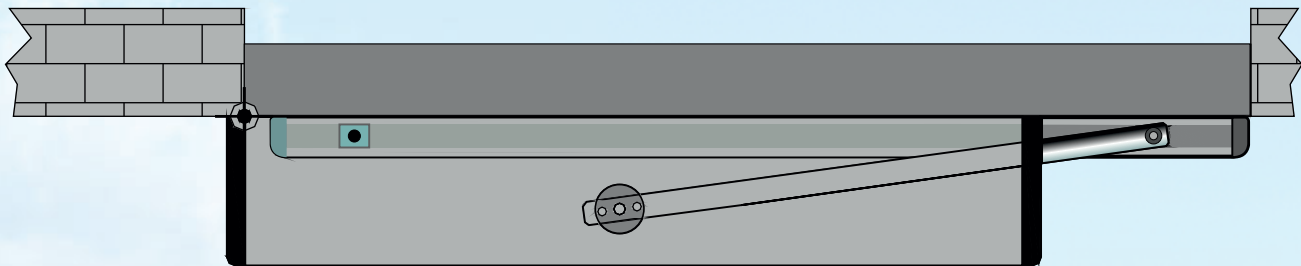
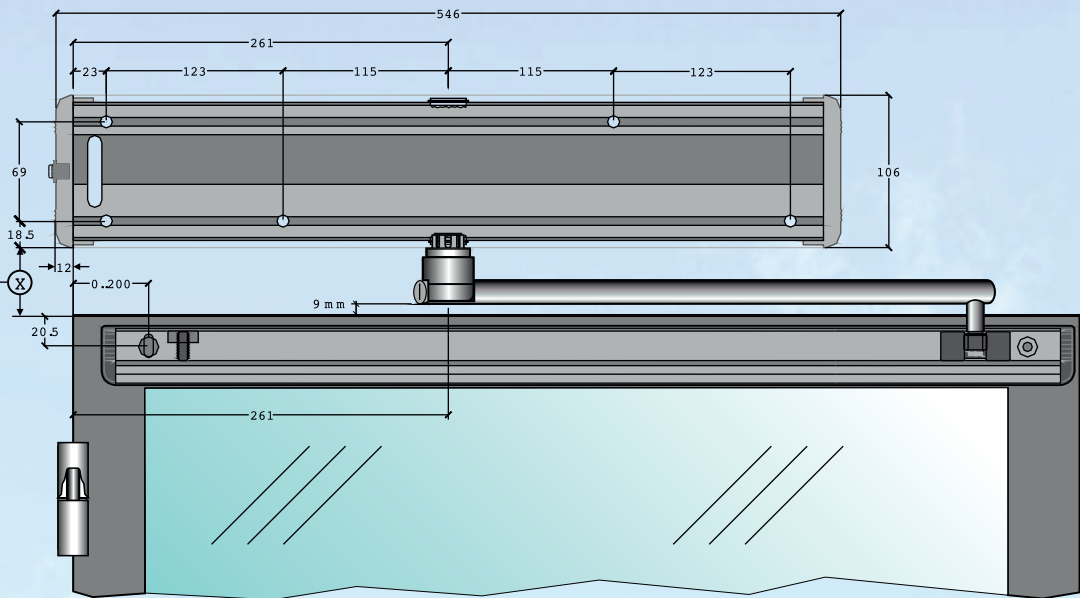
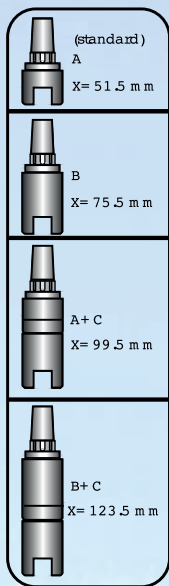
Tel: 0413-476700

WWW.JMDNEDERLAND.NL

ARTICULATEPUSH ARM



SLIDEPULLARM



Utilizable Length and weight



1) Utilizable Length and weight with different fixing sizes



NOT Utilizable Length and weight

1) Fixing drawings available on request

