

## **FAAC Opbouw draaipoort aandrijvingen (residentieel)**

402

230 Volt aandrijving



*Het ideale hydraulische systeem voor poorten bij woonhuizen*

Aangezien het systeem FAAC 402 eenvoudig en snel te installeren is, is het de meest praktische en voordelige keuze voor poorten bij woonhuizen met een lengte van max. 1,8 meter per vleugel. Het hydraulische systeem FAAC 402 vereist slechts beperkt onderhoud en is zuinig in energieverbruik.

*Maximale veiligheid*

Twee supergevoelige overdrukventielen zijn karakteristiek voor het exclusieve hydraulische systeem dat een maximale beveiliging tegen inklemmen biedt. In geval van nood kan de poort met de hand worden bediend met behulp van de speciale ontgrendelsleutel.

*Stil en betrouwbaar, in weinig ruimte*

Minder onderdelen en het gebruik van hydraulische olie als aandrijvingvloeistof zijn het geheim van een superstille beweging, en de betrouwbaarheid wordt verzekerd onder alle weersomstandigheden en bij buitentemperaturen van -20°C tot +55°C. Dankzij zijn compacte afmetingen kan de FAAC 402 ook in heel kleine ruimten worden geïnstalleerd.

*Faac kwaliteit gegarandeerd voor lange tijd*

Bij de onomstreden voordelen van het hydraulische systeem van FAAC komen nog die van de corrosiewerende bekleding met een hoge bestendigheid tegen weersinvloeden, waarvan de duurzaamheid gegarandeerd wordt.

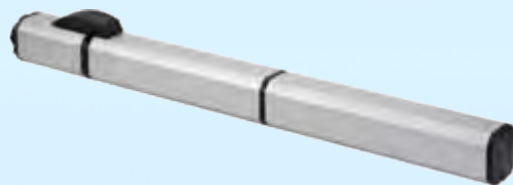


450



Deze nieuwe “hybride” aandrijving combineert de kracht van hydraulica met de veiligheid van de 24 Volt technologie. Dit concept laat toe op eenvoudige wijze draaihekken te motoriseren met een hoog kwalitatieve aandrijving in conformiteit met de Europese regelgeving.

- Toepassingen : collectief & residentieel gebruik, geschikt voor vleugels tot 2 m (CBAC) en 3 m (SB)
- Hoge snelheid voor het openen/sluiten poort (> 2,5 cm/s)
- Maximale anti-inklembeveiliging en omkeerfunctie bij detectie van een obstakel dankzij de ingebouwde BUS - encoder (octrooi FAAC)
- Eenvoudige en zeer flexibele installatie dankzij de nieuwe, in verschillende standen verstelbare beugels die niet worden gelast, en een lange slag (> 300 mm)
- Regelbare kracht en snelheid d.m.v. elektronische sturingsprint
- Nieuw systeem SB met drievoudige kleppenbediening (versie zonder hydraulische blokkering, octrooi FAAC ): handmatige beweging van de vleugel bij stroomuitval.
- Ingebouwde mechanische aanslagen voor openen/sluiten bijgeleverd



422

*Uiterst veelzijdig*



De uitgebreide serie FAAC 422 biedt verschillende keuzemogelijkheden: met en zonder hydraulische blokkering voor vleugelpoorten in vier modellen met een lengte van 1,8 tot 3 meter per vleugel, en voetgangspoorten in twee modellen, van 0,8 tot 1,2 meter.

*Maximale veiligheid*

Twee supergevoelige overdrukventielen karakteriseren het exclusieve hydraulische systeem voor de maximale beveiliging tegen inklemmen. In noodgevallen is het met de unieke sleutel en een speciale ergonomische ontgrendeling mogelijk de poort met de hand te bedienen.

*Stil en betrouwbaar in weinig ruimte*

Minder onderdelen en het gebruik van hydraulische olie als aandrijvingvloeistof vormen het geheim van een superstille beweging. De betrouwbaarheid wordt verzekerd onder alle weersomstandigheden en bij buitentemperaturen van -20°C tot +55°C.

*Faac kwaliteit, gegarandeerd voor lange tijd*

Bij de onomstreden voordelen van het hydraulische systeem van FAAC komen nog de voordelen van de corrosiewerende bekleding met een gegarandeerd blijvende, grote bestendigheid tegen weersinvloeden.



The FAAC logo, consisting of the letters 'FAAC' in a bold, black, sans-serif font. The 'F' and 'A' are connected, and the 'C' has a distinctive shape.