







FAAC **422** 

Seguridad, duración, potencia y silencio son las ventajas que brinda su sistema oleodinámico.



01.800.500.9300 www.merik.com.mx



# Abre rejas Abatible FAAC 422

# Fácil instalación sin costosas modificaciones

# Tecnología

El operador está formado por un monobloque oleodinámico compacto: todos los componentes están bañados en aceite para lubricación y enfriamiento continuo. Además cuenta con un sistema electrónico dotado de microprocesador que permite conectar todos los accesorios de seguridad adicional.

#### Gran confiabilidad

Provisto de dos válvulas de by-pass que caracterizan el dispositivo oleodinámico. Ofrece la máxima seguridad contra aplastamientos.

## Funcionamiento

Cuenta con un revestimiento de alta resistencia a los agentes atmosféricos por lo que resulta un producto de larga vida útil.

#### Mantenimiento

Este modelo oleodinámico requiere de un bajo mantenimiento, además el consumo de energía eléctrica es mínimo.

## Desbloqueo

En casos de emergencia o fallas en el suministro eléctrico, una llave personalizada, desbloquea el equipo permitiendo que las puertas o rejas sean accionadas por la fuerza manual.

#### **Ambientes**

Este equipo está diseñado para su funcionamiento a la intemperie, inclusive ante temperaturas extremas.

## Movimientos

La mecánica de precisión y el empleo de aceite hidráulico como fluido son el secreto del movimiento ultra silencioso.



Modelo	CBAC
Fuerza de tracción/empuje máx (daN)	500
Carrera útil del vástago (mm)	240
Velocidad lineal del vástago (cm/s)	1,3
Frecuencia de utilización (ciclos/horas)	55
Caudal bomba (1/min)	1
Bloqueo hidráulico	(2)
Longitud máx. de la hoja (m)	1,80
Alimentación	120vac -6 + 10%
Potencia absorbida (W)	220
Corriente absorbida (A)	1
Termoprotección en el bobinado	120°C
Temperatura ambiente	-40°C + 55°C
Grado de protección	IP55

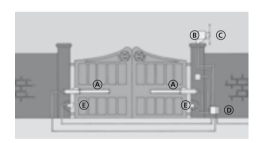


#### Contenido Del Kit

- 2 Pistones
- 2 Controles (transmisores)
- 2 Juegos de Herrajes
- 1 Contenedor con Cerebro
- 1 Receptor



# **ESQUEMA DE INSTALACIÓN**



A Pistones 422
B Lámpara señalamiento
C Receptor
D Control maestro
E Fotoceldas







Merik, S.A. de C.V.
Poniente 152 N. 929,
Col. Industrial Vallejo, 02300, México, D.F.
01 (55) 5333.9900 tel.
01 (55) 5587.2279 fax
informes@merik.com.mx
www.merik.com.mx