

FAAC



AUTOMAZIONI PER ANTE A BATTENTE ESTERNO

S450H

Attuatore oleodinamico 24V

LARGHEZZA MAX SINGOLA ANTA
2 - 3 m

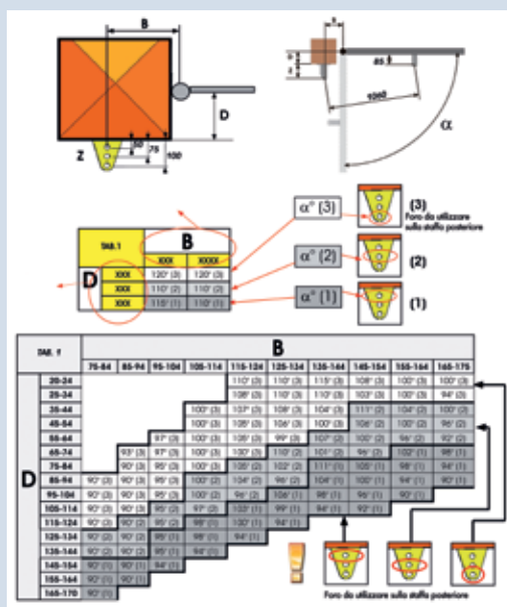
FREQUENZA D'UTILIZZO
Usa continuo



PLUS DI PRODOTTO

- ✓ Tecnologia HYbrid (Oleodinamico + 24V).
- ✓ Encoder assoluto SAFEcoder integrato con funzione di antischiacciamento e inversione su ostacolo.
- ✓ Arresti meccanici in apertura / chiusura in dotazione di serie.

QUOTE DI INSTALLAZIONE

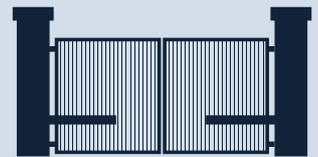


AUTOMAZIONI PER ANTE A BATTENTE ESTERNO

S450H

Attuatore oleodinamico 24V

FAAC



CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	S450H CBAC	S450H SB
Tensione di alimentazione di rete	220-240V~ 50/60 Hz	220-240V~ 50/60 Hz
Motore elettrico	Con spazzole 24V	Con spazzole 24V
Potenza max	60 W	60 W
Forza max di spinta	> 5000 N	> 5000 N
Velocità max stelo	>25 mm/sec	>25 mm/sec
Corsa dello stelo	311 mm	311 mm
Angolo max apertura anta	110°	110°
Temperatura ambiente di esercizio	-20°C ÷ +55°C	-20°C ÷ +55°C
Grado di protezione	IP55	IP55
Peso	6,5 Kg	6,5 Kg
Frequenza di utilizzo	Uso continuo	Uso continuo
Larghezza max anta	2 m	3 m
Tipo di olio	FAAC HP OIL	FAAC HP OIL
Staffe di fissaggio	Posteriore multiposizione ad avvitare - anteriore ad avvitare regolabile	Posteriore multiposizione ad avvitare - anteriore ad avvitare regolabile
Dimensioni (LxPxH)	1113 x 85 x 119 mm	1113 x 85 x 119 mm
Apparecchiatura elettronica	Non compresa	Non compresa



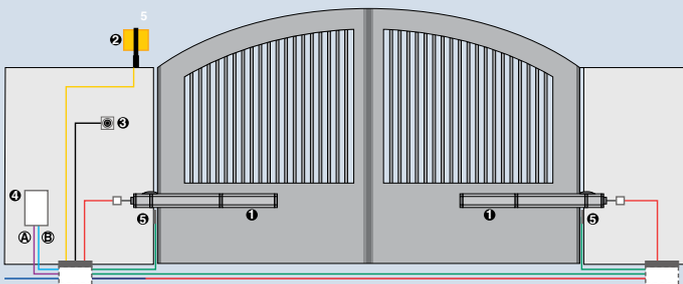
Sistema 24V SAFEzone:
S450H + E024S o E124



Sistema GREENTech:
S450H + E124



INSTALLAZIONE TIPO



A Tubazioni a bassa tensione

- cavo 3x0,50 mm²
- cavo 2x0,50 mm²
- cavo 2x0,50 mm² + 2x2,5 mm²
- cavo 2x1,5 mm²

B Tubazioni potenza (230V)

- cavo 2x1,5 mm² + T

RIF	Q.TÀ	DESCRIZIONE MATERIALE
1	2	Attuatori S450H CBAC
2	1	Lampeggiatore FAACLED 24V
3	1	Pulsante a chiave T10 E
4	1	Apparecchiatura elettronica E124 con contenitore
4	1	Ricevente XF 433 MHz
5	1	Coppia di fotocellule XP 20B D
	1	Trasmittente 2 canali XT2 433 SLH LR

✉ sat.italia@faacgroup.com 🔍 www.assistentatecnicafaac.it 📱 App FAAC (per iOS e Android)

FAAC S.p.A. - Soc. Unipersonale - Via Calari 10 - 40069 Zola Predosa (BO) Tel. +39 051 61724 - Fax +39 051 758518 - it.info@faacgroup.com - www.faac.it