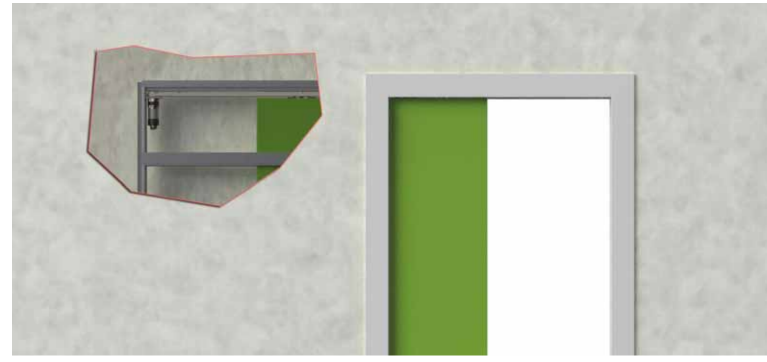
## MONACO Motorizzazione per porte interne scorrevoli



Il kit **MONACO** è adatto a qualsiasi tipo di controtelaio con binario smontabile; può essere installato con facilità su porte già esistenti, e non richiede lavori di muratura.

È caratterizzato da ingombri minimi (solo 6cm in larghezza) e permette di muovere in maniera agevole qualsiasi porta scorrevole da interni fino ad un peso massimo di 60kg.

**MONACO** è la soluzione ideale per tutte le aperture dove non è richiesto un utilizzo intensivo, ma viene privilegiata l'assoluta invisibilità del sistema; la motorizzazione, infatti, è completamente integrata nel controtelaio.

#### Funzioni principali:

- Autoapprendimento della corsa
- **SOFT START/STOP**, per muovere in maniera fluida la porta, facendola rallentare ed appoggiare delicatamente alla battuta in apertura e chiusura.
- Azionamento manuale tramite pulsante.
- Azionamento PULL & GO: basta tirare leggermente la porta per attivare il funzionamento automatico.
- Azionamento automatico tramite radar.
- Richiusura automatica della porta, con ritardo programmabile.





R1144 | MONACO pagina 1

# **MONACO**

## Varianti di apertura



mono anta



anta contrapposta



ante sovrapposte telescopiche

il verso di apertura si considera dall'interno dell'abitazione

## Listino Prezzi

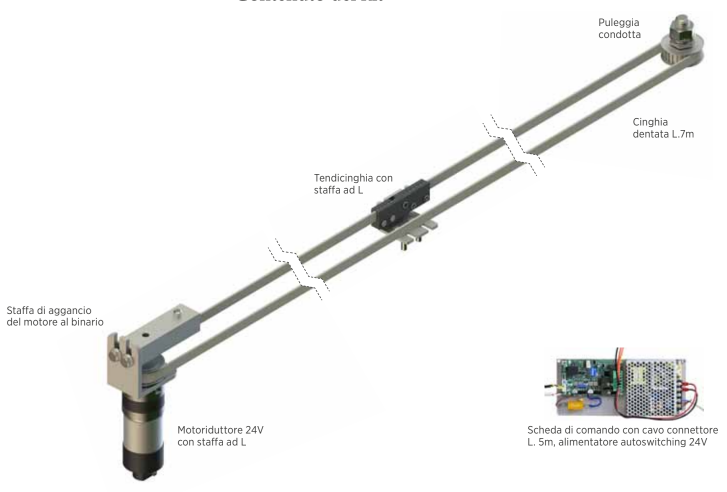
#### **MONACO - KIT MOTORIZZAZIONE**

Art.	Variante
6916504	mono anta destro o sinistro

## Note per l'ordine

- Il binario e i carrelli non sono compresi nel kit.
- Variante doppia anta: ordinare l'accessorio Art. 5500029 Staffa di bloccaggio seconda anta.

### Contenuto del kit



R1144 | MONACO pagina 2

# **MONACO**

## Dati tecnici

Tensione di alimentazione	230V AC
Tensione di alimentazione motore	24V DC
Potenza assorbita	20W
Assorbimento a vuoto	0,3A
Assorbimento a carico	1A
Coppia massima	0,9 Nm
Rapporto di riduzione	1/25
Velocità di rotazione	160 giri/minuto
Velocità di apertura	0,3 m/s
Temperatura di utilizzo	-10/+60°C
Carico massimo	60Kg totali
Ingresso fotocellule	

## Caratteristiche di utilizzo

Apprendimento automatico della corsa		
Apertura/chiusura con pulsanti a parete		
Possibilità di apertura con sensore radar		
Funzione PULL & GO		
Tempo di richiusura programmabile (2 - 5 - 10sec)		
SOFT START/ STOP		

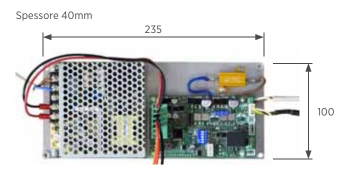
## Range di utilizzo

Luce massima	Peso complessivo	Altezza massima
2000mm (o 1000mm ad anta, se 2ante)	60Kg (o 30Kg ad anta, se 2 ante)	2200mm

## Dimensioni del kit



### Scheda di comando



#### Distanza tra porta e binario



R1144 | MONACO pagina 3



#### **TENDICINGHIA**

Tensionatore per cinghia dentata, con staffa ad L di fissaggio all'anta e viteria in acciaio inox

Articolo: 5500027



#### STAFFA DI BLOCCAGGIO SECONDA ANTA

Articolo: 5500029



#### KIT PER ANTE TELESCOPICHE

Articolo: 5500025

#### Contenuto del kit:

- A- 2 pulegge di trascinamento
- $\mbox{\bf B-}$  Staffa ad L con tendicinghia
- **C** Blocchetto di fissaggio a muro
- D- Cinghia a misura (calcolare il doppio della lunghezza dell'anta trascinata e aggiungere 50cm)
- E- Viteria



CONDIZIONI DI VENDITA: I prezzi si intendono IVA esclusa, franco nostro stabilimento, Valdagno - Vicenza - Italia.

