



Forza max tiro/spinta

600 N

Frequenza d'utilizzo

Uso continuo



- Installazione rapida e semplice grazie al binario premontato ed innesto a rotazione.
- Trasmissione a cinghia.
- Rallentamento elettronico di finecorsa regolabile ed inversione su ostacolo.



### DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	D600
Tensione di alimentazione di rete	220-240V~ 50/60 Hz
Motore elettrico	Con spazzole 24V $\overline{\text{---}}$
Potenza max	220 W
Forza max di spinta	600 N
Altezza min architrave	35 mm
Luce di cortesia	230V - 40 W (max)
Temporizzazione lampada di cortesia	120 s
Velocità max carrello	6,6 m/min
Velocità di rallentamento	1,3 m/min
Encoder	Elettronico
Rumorosità	45 dbA
Temperatura ambiente di esercizio	-20 °C ÷ +55 °C
Grado di protezione	Solo per uso interno (IP20)
Peso	6,2 Kg
Dimensioni (LxPxH)	360 x 200 x 145 mm
Dimensione max porta (LxH)	Vedi tabella BINARI A CINGHIA
Apparecchiatura elettronica	E600 incorporata
Frequenza di utilizzo	Uso continuo

## MODELLI FAMIGLIA

Modello	Codice articolo
D600	110600

## CONFEZIONI

**IMPORTANTE:** ad ogni operatore D600 deve sempre essere abbinato un binario in pezzo singolo o due pezzi con trascinamento a cinghia.  
**D600 comprende:** un operatore elettromeccanico con apparecchiatura elettronica e lampada di cortesia temporizzata, accessori per l'installazione, dispositivo di sblocco interno.

Schemi di installazione tipo a pag. 303

## APPARECCHIATURE ELETTRONICHE



Scheda elettronica E600 incorporata  
Info a pag. 176

2024015

## ACCESSORI



Braccio ricurvo per porte sezionali

390768



Supporto centrale binario fornito di serie con binari in due pezzi

390765



Kit batteria d'emergenza XBAT 24

390923

>>



Cavo e guaina per sblocco esterno (applicazione alla maniglia esistente)

390488



Sblocco esterno a chiave per porte con spessore oltre i 15 mm, da 1 a 10

424591001-10

## NOTA

**Importante: le schede elett. E600/E700 HS/E1000, con la nuova tecnologia**

**sono compatibili solamente con la ricevente XF 433/XF 868.**

Le automazioni D600 - D700 HS - D1000 possono essere equipaggiate solo con il lampeggiatore XL24L.

Per installare lo sblocco esterno a chiave è necessario utilizzare anche l'accessorio cavo e guaina per sblocco esterno.

## BINARI A CINGHIA

Binario	Dimensioni max porta L x H (m)	Dimensioni max porta sezionale L x H (m)	Lunghezza binario (mm)	Max corsa carrello (mm)	Codice articolo
Unico a cinghia	3,00 x 2,15	5,00 x 2,02	2400	2020	390120
Unico a cinghia	3,00 x 2,60	5,00 x 2,62	3000	2620	390126
Unico a cinghia	3,00 x 3,20	5,00 x 3,20	3600	3200	390132
Unico a cinghia	3,00 x 3,80	5,00 x 3,80	4200	3800	390139
Due pezzi a cinghia	3,00 x 2,60	5,00 x 2,62	3000	2620	390226
Due pezzi a cinghia	3,00 x 3,20	5,00 x 3,20	3600	3200	390232
Due pezzi a cinghia	3,00 x 3,80	5,00 x 3,80	4200	3800	390239

ALTRI ACCESSORI

Pulsanti a chiave  
pagina 200

Dispositivi di sicurezza  
pagina 211

Trasmittenti e riceventi  
pagina 192

Fotocellule e colonnette  
pagina 208

Lampeggiatori  
pagina 219

Accessori vari  
pagina 220

# D700 HS

## Attuatore elettromeccanico 24V a traino



Forza max tiro/spinta

700 N

Frequenza d'utilizzo

Uso continuo



- Installazione rapida e semplice grazie al binario premontato ed innesto a rotazione.
- Trasmissione a catena/cinghia.
- Velocità fino a 12 m/minuto. Il doppio rispetto alle automazioni tradizionali!



### DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	D700 HS
Tensione di alimentazione di rete	220-240V~ 50/60 Hz
Motore elettrico	Con spazzole 24V ---
Potenza max	440 W
Forza max di spinta	700 N
Altezza min architrave	35 mm
Luce di cortesia	230V - 40 W (max)
Temporizzazione lampada di cortesia	120 s
Velocità max carrello	12 m/min
Velocità di rallentamento	2,5 m/min
Encoder	Elettronico
Rumorosità	45 dbA
Temperatura ambiente di esercizio	-20 °C ÷ +55 °C
Grado di protezione	Solo per uso interno (IP20)
Peso	6,3 Kg
Dimensioni (LxPxH)	360 x 200 x 145 mm
Dimensione max porta (LxH)	Vedi tabella BINARI A CINGHIA
Apparecchiatura elettronica	E700HS incorporata
Frequenza di utilizzo	Uso continuo

## MODELLI FAMIGLIA

Modello	Codice articolo
D700 HS	110602

## CONFEZIONI

**IMPORTANTE:** ad ogni operatore D700 HS deve sempre essere abbinato un binario in pezzo singolo o due pezzi con trascinamento a cinghia.  
**D700 HS comprende:** un operatore elettromeccanico con apparecchiatura elettronica e lampada di cortesia temporizzata, accessori per l'installazione, dispositivo di sblocco interno.

Schemi di installazione tipo a pag. 303

## APPARECCHIATURE ELETTRONICHE



Scheda elettronica E700 HS incorporata  
Info a pag. 176

63002425

## ACCESSORI



Braccio ricurvo per porte sezionali

390768



Supporto centrale binario fornito di serie con binari in due pezzi

390765



Kit batteria d'emergenza XBAT 24

390923

>>



Cavo e guaina per sblocco esterno (applicazione alla maniglia esistente)

390488



Sblocco esterno a chiave per porte con spessore oltre i 15 mm, da 1 a 10

424591001-10

## NOTA

**Importante: le schede elett. E600/E700 HS/E1000, con la nuova tecnologia**

**sono compatibili solamente con la ricevente XF 433/XF 868.**

Le automazioni D600 - D700 HS - D1000 possono essere equipaggiate solo con il lampeggiatore XL24L.

Per installare lo sblocco esterno a chiave è necessario utilizzare anche l'accessorio cavo e guaina per sblocco esterno.

## BINARI A CINGHIA

Binario	Dimensioni max porta L x H (m)	Dimensioni max porta sezionale L x H (m)	Lunghezza binario (mm)	Max corsa carrello (mm)	Codice articolo
Unico a cinghia	3,00 x 2,15	5,00 x 2,02	2400	2020	390120
Unico a cinghia	3,00 x 2,60	5,00 x 2,62	3000	2620	390126
Unico a cinghia	3,00 x 3,20	5,00 x 3,20	3600	3200	390132
Unico a cinghia	3,00 x 3,80	5,00 x 3,80	4200	3800	390139
Due pezzi a cinghia	3,00 x 2,60	5,00 x 2,62	3000	2620	390226
Due pezzi a cinghia	3,00 x 3,20	5,00 x 3,20	3600	3200	390232
Due pezzi a cinghia	3,00 x 3,80	5,00 x 3,80	4200	3800	390239

ALTRI  
ACCESSORI

Pulsanti a chiave  
pagina 200

Dispositivi di  
sicurezza  
pagina 211

Trasmettenti e  
riceventi  
pagina 192

Fotocellule e  
colonnelle  
pagina 208

Lampeggiatori  
pagina 219

Accessori vari  
pagina 220

# D1000

## Attuatore elettromeccanico 24V a traino



Forza max tiro/spinta

1000 N

Frequenza d'utilizzo

Uso continuo



- Installazione rapida e semplice grazie al binario premontato ed innesto a rotazione.
- Trasmissione a catena/cinghia.
- Rallentamento elettronico di finecorsa regolabile ed inversione su ostacolo.



### DIMENSIONI E CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	D1000
Tensione di alimentazione di rete	220-240V~ 50/60 Hz
Motore elettrico	Con spazzole 24V ---
Potenza max	350 W
Forza max di spinta	1000 N
Altezza min architrave	35 mm
Luce di cortesia	230V - 40 W (max)
Temporizzazione lampada di cortesia	120 s
Velocità max carrello	6,6 m/min
Velocità di rallentamento	1,3 m/min
Encoder	Elettronico
Rumorosità	45 dbA
Temperatura ambiente di esercizio	-20 °C ÷ +55 °C
Grado di protezione	Solo per uso interno (IP20)
Peso	6,4 Kg
Dimensioni (LxPxH)	360 x 200 x 145 mm
Dimensione max porta (LxH)	Vedi tabella BINARI A CINGHIA
Apparecchiatura elettronica	E1000 integrata
Frequenza di utilizzo	Uso continuo

## MODELLI FAMIGLIA

Modello	Codice articolo
D1000	110601

## CONFEZIONI

**IMPORTANTE:** ad ogni operatore D1000 deve sempre essere abbinato un binario in pezzo singolo o due pezzi con trascinamento a cinghia.  
**D1000 comprende:** un operatore elettromeccanico con apparecchiatura elettronica e lampada di cortesia temporizzata, accessori per l'installazione, dispositivo di sblocco interno.

Schemi di installazione tipo a pag. 304

## APPARECCHIATURE ELETTRONICHE



Scheda elettronica E1000 incorporata  
Info a pag. 176

2024025

## ACCESSORI



Braccio ricurvo per porte sezionali

390768



Adattatore GDA 2400 per porte basculanti a contrappesi di altezza max 2400 mm

390548



Supporto centrale binario fornito di serie con binari in due pezzi

390765

>>



Kit batteria d'emergenza XBAT 24

390923



Cavo e guaina per sblocco esterno (applicazione alla maniglia esistente)

390488



Sblocco esterno a chiave per porte con spessore oltre i 15 mm, da 1 a 10

424591001-10

## NOTA

**Importante: le schede elett. E600/E700 HS/E1000, con la nuova tecnologia**

**sono compatibili solamente con la ricevente XF 433/XF 868.**

Le automazioni D600 - D700 HS - D1000 possono essere equipaggiate solo con il lampeggiatore XL24L.

Per installare lo sblocco esterno a chiave è necessario utilizzare anche l'accessorio cavo e guaina per sblocco esterno.

## BINARI A CINGHIA

Binario	Dimensioni max porta L x H (m)	Dimensioni max porta sezionale L x H (m)	Lunghezza binario (mm)	Max corsa carrello (mm)	Codice articolo
Unico a cinghia	3,00 x 2,15	5,00 x 2,02	2400	2020	390120
Unico a cinghia	3,00 x 2,60	5,00 x 2,62	3000	2620	390126
Unico a cinghia	3,00 x 3,20	5,00 x 3,20	3600	3200	390132
Unico a cinghia	3,00 x 3,80	5,00 x 3,80	4200	3800	390139
Due pezzi a cinghia	3,00 x 2,60	5,00 x 2,62	3000	2620	390226
Due pezzi a cinghia	3,00 x 3,20	5,00 x 3,20	3600	3200	390232
Due pezzi a cinghia	3,00 x 3,80	5,00 x 3,80	4200	3800	390239

### ALTRI ACCESSORI

Pulsanti a chiave  
pagina 200

Dispositivi di sicurezza  
pagina 211

Trasmettenti e ricevitori  
pagina 192

Fotocellule e colonnette  
pagina 208

Lampeggiatori  
pagina 219

Accessori vari  
pagina 220