



CONDOR 220

COMUNELLO
AUTOMATION

Attuatori elettromeccanici a braccio articolato per cancelli battenti ad uso residenziale.
Per ante fino a 2,2 m (peso max dell'anta 150 kg) e ante fino a 250 kg (lunghezza max dell'anta 1 m).



CONDOR 220

Per ante a battente
fino a 2,20 m / 250 kg

Condor è la linea di attuatori a braccio articolato caratterizzata da un'eccezionale resistenza di tutti gli elementi, dalla scocca antiurto al braccio in lega pressofusa. Massima sicurezza nelle manovre di soccorso e massima potenza grazie alla elevata coppia di funzionamento. Ottime le performance delle nuove centrali di comando ed impostazione programmi automatica/semiautomatica dei finecorsa. Facile e pratica l'operazione di installazione. Soluzione ideale per un uso intensivo.



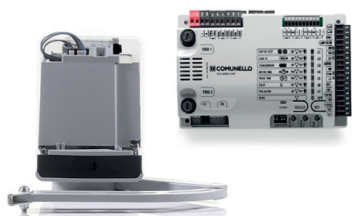
ARTICOLO	CONDOR 220 24V FM	CONDOR 220 24V FE	CONDOR 220 24V FE E	CONDOR 220 24V FM SC	CONDOR 220 230V FM	CONDOR 220 230V FE	CONDOR 220 230V FE E	CONDOR 220 230V FM SC
Alimentazione	230 VAC 50 Hz	230 VAC 50 Hz	230 VAC 50 Hz	230 VAC 50 Hz	230 VAC 50 Hz	230 VAC 50 Hz	230 VAC 50 Hz	230 VAC 50 Hz
Alimentazione motore	24 VDC	24 VDC	24 VDC	24 VDC	230 VAC	230 VAC	230 VAC	230 VAC
Potenza assorbita	110 W	110 W	110 W	110 W	280 W	280 W	280 W	280 W
Assorbimento max	5 A	5 A	5 A	5 A	1,2 A	1,2 A	1,2 A	1,2 A
Coppia	150 Nm	150 Nm	150 Nm	150 Nm	250 Nm	250 Nm	250 Nm	250 Nm
Intermittenza di lavoro	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%	50%
Grado di protezione (IP)	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44
Classe di isolamento	2	2	2	2	1 (messa a terra)	1 (messa a terra)	1 (messa a terra)	1 (messa a terra)
Temp. di funzionamento	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C	-20°C / +50°C
Encoder	-	-	Si	-	-	-	Si	-
Velocità	0,10 rad/s	0,10 rad/s	0,10 rad/s	0,10 rad/s	0,10 rad/s	0,10 rad/s	0,10 rad/s	0,10 rad/s
Peso	10 kg	10 kg	10 kg	10 kg	10 kg	10 kg	10 kg	8 kg



CONDOR 220

COMUNELLO
AUTOMATION

PRATICO



Centrale di comando a bordo e ricevente integrata. Settaggio funzioni a Led e trimmer per facile programmazione e diagnosi.

MECCANICA MADE IN COMUNELLO



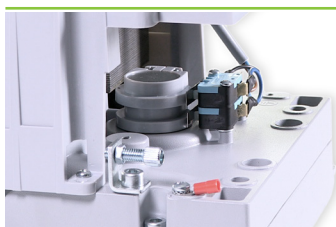
Scocca antiurto in alluminio. Riduttore con cuscinetti ed ingranaggi in metallo.

SICURO



Motore irreversibile. Facile lo sblocco di emergenza con chiave e maniglia in alluminio.

FINECORSA



Versioni con finecorsa meccanici o elettronici. Programmazione automatica/semiautomatica dei finecorsa, tempo lavoro e rallentamenti.

FISSAGGIO



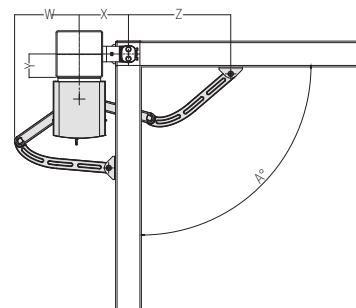
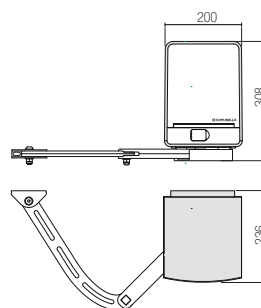
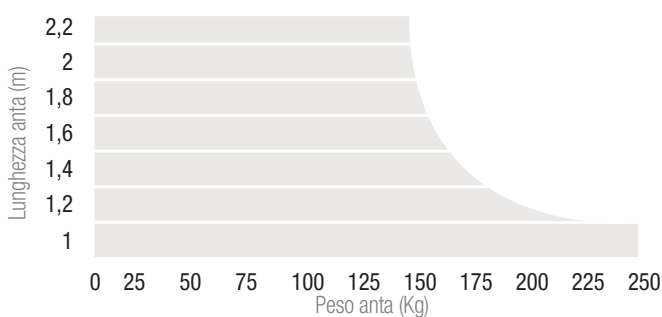
Braccio in lega pressofusa. Possibilità di installare un braccio più lungo per colonne profonde.

RILEVAMENTO OSTACOLI



Disponibili versioni con Encoder per una gestione dei rallentamenti ancora più precisa e sicura.

LIMITI DI UTILIZZO



ACCESSORI PRINCIPALI



AC 30
ANTENNA ESTERNA



AC 101
BRACCIO ARTICOLATO LUNGO
AMBIDESTRO



AC 108
BRACCIO A SLITTA



AC 120 / AC 130
KIT SBLOCCO A CORDINO PER TRAINO



AC 10
ELETTROSERRATURA 12V ORIZ-
ZONTALE



AC 110
BLINDINO CON SBLOCCO CHIAVE DA
ESTERNO



DART
FOTOCELLULE



SWIFT LED
LUCI DI SEGNALEZIONE LAMPEGGIANTE



VICTOR 2 RC
RADIOCOMANDO ROLLING CODE, 2
CANALI



INDEX
SELETTORE A CHIAVE



TACT RADIO
SELETTORE DIGITALE A TASTIERA
RADIO



MAST 50
COLONNA IN ALLUMINIO ESTRUSO
ALTEZZA 50 CM

LISTA COMPLETA DEGLI ACCESSORI SU WWW.COMUNELLO.COM