

# CLIMA PLUS RX

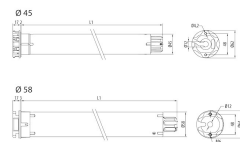
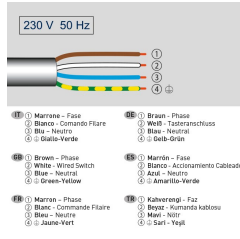
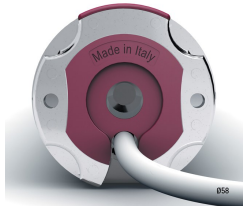
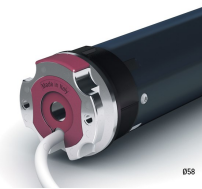
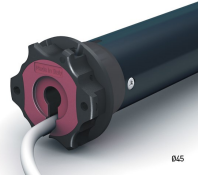
Per ogni tipo di avvolgibile orientabile, sia a caduta che ad aggancio.

Azionamento sia con telecomando che con interruttore. Finecorsa elettronico.



Dispositivo adatto per **AVVOLGIBILI**

Dotato del sistema **CHERUBINI REMOTE CONTROL**



## FINECORSA ELETTRONICO CON RADIO INTEGRATA E COMANDO A FILO

Possibilità di programmazione da telecomando e da pulsante.

Compatibile con la maggior parte dei sistemi domotici presenti sul mercato.

## PROGRAMMAZIONE DEL BASCULAMENTO

Le 5 opzioni di basculamento programmabili consentono di comandare tutti i tipi di tapparelle a lame orientabili presenti sul mercato, sia con sistema a caduta che con sistema ad aggancio.

## FUNZIONI SPECIFICHE

- Regolazione dei finecorsa manuale e semiautomatica.
- Protezione antigelo e rilevamento ostacoli in salita e discesa, con regolazione della sensibilità su 3 livelli.
- Possibilità di memorizzare una posizione intermedia.

## COLLEGAMENTI OPZIONALI

Comando filare.



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Codice	Coppia di Uscita (Nm)	Diametro	Testa	Velocità (rpm)	Certificazioni
CED45101200	10	45	Resina	12	CE 
CED45151200	15	45	Resina	12	CE 
CED45251200	25	45	Resina	12	CE 
CED45321200	32	45	Resina	12	CE 
CED45401200	40	45	Resina	12	CE
CED45501200	50	45	Resina	12	CE
CED58061200	65	58	Zama	12	CE
CED58081200	85	58	Zama	12	CE 
CED58101100	100	58	Zama	11	CE 
CED58121100	120	58	Zama	11	CE



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristiche	10/12 - CED45101200	15/12 - CED45151200	25/12 - CED45251200	32/12 - CED45321200	40/12 - CED45401200	50/12 - CED45501200	65/12 - CED58061200	85/12 - CED58081200	100/11 - CED58101100	120/11 - CED58121100
Coppia motore (Nm)	10	15	25	32	40	50	65	85	100	120
Velocità	12 rpm	12 rpm	12 rpm	12 rpm	12 rpm	12 rpm	12 rpm	12 rpm	11 rpm	11 rpm
Potenza (W)	135	170	225	250	250	275	330	330	360	415
Alimentazione (V/Hz)	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Frequenza radio (MHz)	433,92	433,92	433,92	433,92	433,92	433,92	433,92	433,92	433,92	433,92
Assorbimento (A)	0,6	0,8	1	1,1	1,1	1,25	1,5	1,5	1,6	1,9
Cavo 4 x 0,75 (m)	3	3	3	3	3	3	2,5	2,5	2,5	2,5
Tempo di funzionamento (min)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Grado di protezione	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44	IP44
Capacità di memoria del ricevitore (n. telecomandi)	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Peso (kg)	2,4	2,5	3,2	3,2	3,2	3,2	6	6	6	6
L1 (mm)	488	503	543	543	543	543	646	646	646	646

