

230_{VAC}

BILL50M

BILL50ML

LINEARI TELESCOPICI

chiave di sblocco personalizzata

fino a 4,5 m



CENTRALI DI COMANDO:

BILL50M — BRAINY HEADY

BILL50ML — BRAINY HEADY

BENINCA

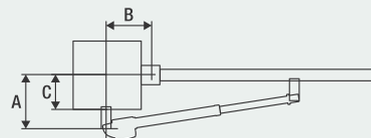
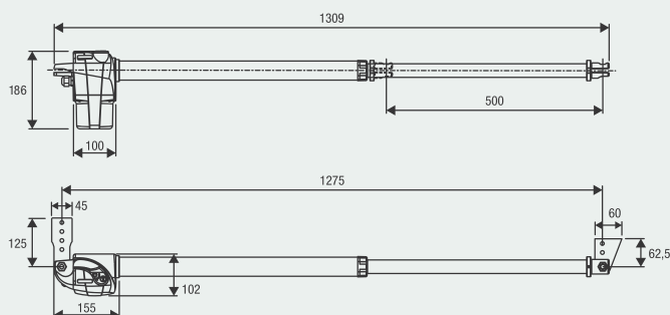
100%
Made in Italy



230 Vac

- Motoriduttore elettromeccanico irreversibile 230 Vac con sblocco dall'alto di facile accesso
- Design e linee essenziali particolarmente adatte per cancelli in ferro battuto
- Facile e veloce da installare grazie a ingombri e quote di installazione contenute
- Vite senza fine protetta da un anello raschiatore ed uno stelo in acciaio inox che lo rendono adatto anche a luoghi polverosi, sabbiosi o caratterizzati da agenti atmosferici aggressivi.
- Disponibile nella versione destra e sinistra
- Versione BILL50ML per ante di grandi dimensioni e quote di installazione contenute

www.beninca.com



| A (mm) | B (mm) | C (mm) |
|---------|---------|--------|
| 120-250 | 120-250 | 80-190 |

BENINCA

KIT COMPLETI



MOTORI

KBILL50M

2x **BILL50M**

CENTRALE

1x **HEADY**

FOTOCELLE

1x **PUPILLA.R**

LAMPEGGIANTE

1x **LAMPI.LED**

SELETTORE

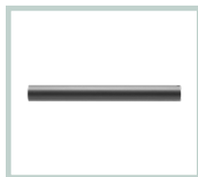
1x **TOKEY**

TRASMETTITORE

1x **TO.GO2VA**

**B.SR**

Staffe multiposizione ad avvitare.

**BILL50.CO**

Accessorio copristelo telescopico.

**DU.V96**

Elettroserratura 12 Vac/dc verticale fornita con piastra d'incontro e doppio cilindro. Consente sblocco interno/esterno.

**DU.V90**

Elettroserratura 12 Vac/dc orizzontale fornita con piastra d'incontro e doppio cilindro. Consente sblocco interno/esterno.

**DU.9990**

Piastra di protezione per DU.V90.

**E.LOCK**

Elettroserratura 230 Vac verticale fornita con piastra d'incontro.

**E.LOCKSE**

Cilindro prolungato per elettroserratura E.LOCK. Consente lo sblocco dall'esterno per cancelli con spessore massimo 55 mm.

**ID.TA**

Tabella segnaletica.

**IRI.TX4VA**

Trasmettitore 4 canali con codifica Advanced Rolling Code e Rolling Code.

**IRI.TX4AK**

Trasmettitore 4 canali con codifica Advanced Rolling Code e Codice Fisso.

**IRI.LAMP**

Lampeggiante bianco full range, 20-255 Vac con antenna integrata.

**IRI.KPAD**

Tastiera digitale antivandalo a batteria con funzionamento wireless, buzzer di segnalazione e tasti retroilluminati. Triplice codifica: Rolling Code, Codice Programmabile e Advanced Rolling Code. 254 codici memorizzabili.

**IRI.CELL**

Coppia di cover antivandalo in metallo per fotocellule PUPILLA/PUPILLA.R composto da guscio frontale e da fondo con vite a scomparsa. Consente di mantenere l'orientabilità a 180° gradi.

**PUPILLA**

Coppia di fotocellule orientabili a 180°. Possibilità di sincronizzazione fino a 4 coppie, alimentazione 24 Vdc. Facilità di regolazione tramite un LED che segnala l'allineamento ottimale. Dimensioni contenute: 36x110x35 mm

AUTOMATISMI BENINCA SpA • Via del Capitello, 45 • 36066 Sandrigo (VI) ITALY • T +39 0444 751030 • sales@beninca.com

| DATI TECNICI | BILL50M* | BILL50ML |
|------------------------------|-------------------|-------------------|
| Alimentazione di rete | 230 Vac (50-60Hz) | 230 Vac (50-60Hz) |
| Alimentazione motore | 230 Vac | 230 Vac |
| Corrente massima assorbita | 1,1 A | 1,2 A |
| Spinta massima | 2800 N | 3100 N |
| Tempo d'apertura | 21" | 32" |
| Ciclo di lavoro | 30% | 30% |
| Corsa standard | 500 mm | 500 mm |
| Corsa massima | 520 mm | 520 mm |
| Indice di protezione | IP54 | IP54 |
| Temperatura di funzionamento | -20°C /+50°C | -20°C /+50°C |
| Lunghezza max anta | 4,0 m | 4,5 m |
| Peso | 6,9 kg | 7,1 kg |
| N. pezzi per pallet | 48 | 48 |
| Peso kit | 16,2 kg | --- |
| N. kit per pallet | 30 | --- |

* Disponibile versione 115 Vac