

230<sub>VAC</sub>24<sub>VDC</sub>

# BILL40M

# BILL4024

## LINÉAIRES TÉLÉSCOPIQUES

clé de déverrouillage personnalisée

jusqu'à 3,5 m



### CENTRALES DE COMMANDE:

**BILL40M** — BRAINY  
HEADY

**BILL4024** — BRAINY24+  
BRAINY24  
HEADY24

## BENINCA

**100%**  
Made in Italy



### 230 Vac

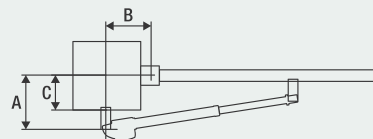
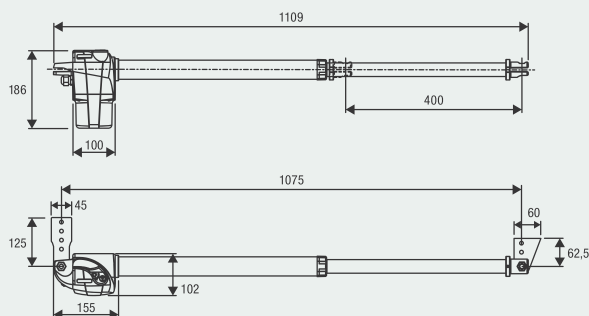
- Motoréducteur électromécanique autobloquant 230 Vac.

### 24 Vdc | usage intensif

- Motoréducteur 24 Vdc électromécanique autobloquant pour usage intensif
- Système anti-écrasement avec détection ampérométrique
- Possibilité de fonctionnement avec batterie

Motoréducteur électromécanique irréversible disponible en 230 Vac ou 24 Vdc. Idéal pour l'automatisation de portails en fer forgé, il se caractérise par ses dimensions réduites permettant une installation facile et rapide. Vis sans fin protégée par un joint racleur et une tige en acier inox, pour des endroits poussiéreux, sableux ou caractérisés par des agents atmosphériques agressifs. Disponible en version droite et gauche.

www.beninca.com



A (mm)	B (mm)	C (mm)
100-200	100-200	65-150

BENINCA

#### KITS COMPLETS



MOTEURS



CENTRALE



PHOTOCÉLULES



FEU CLIGNOTANT



SÉLECTEUR À CLÉ



ÉMETTEUR

KBILL40M

2x BILL40M

1x HEADY

1x PUPILLA.R

1x LAMPI.LED

1x TOKEY

1x TO.GO2VA

KBILL4024

2x BILL4024

1x HEADY24

1x PUPILLA.R

1x LAMPI24.LED

1x TOKEY

1x TO.GO2VA



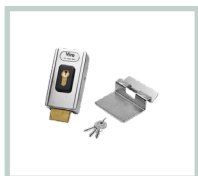
**B.SR**

Étriers multiposition à visser pour un motoréducteur.



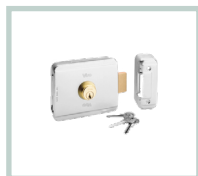
**BILL40.CO**

Accessoire couvre-tige télescopique.



**DU.V96**

Serrure électrique 12 Vac/dc verticale fournie avec platine de butée et double cylindre. Permet le déblocage intérieur/extérieur.



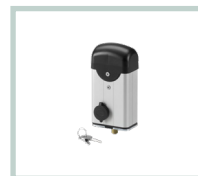
**DU.V90**

Serrure électrique 12 Vac/dc horizontale fournie avec platine de butée et double cylindre. Permet le déblocage intérieur/extérieur.



**DU.9990**

Plaque auvent pour DU.V90.



**E.LOCK**

Serrure électrique 230 Vac verticale fournie avec platine de butée.



**E.LOCKSE**

Cylindre prolongé pour serrure électrique E.LOCK. Permet de débloquer de l'extérieur les portails d'une épaisseur de 55 mm max.



**ID.TA**

Tableau de signalisation.



**IRI.TX4VA**

Émetteur 4 canaux avec codage Advanced Rolling Code et Rolling Code.



**IRI.TX4AK**

Émetteur 4 canaux avec codage Advanced Rolling Code et Code Fixe.



**IRI.LAMP**

Feu clignotant blanc à alimentation universelle, 20-255 Vac avec antenne intégrée.



**IRI.KPAD**

Digicode anti-vandale à pile fonctionnement sans fil, avertisseur sonore et touches rétro-éclairées. Triple codage : Advanced Rolling Code, Rolling Code et Code Fixe. 254 codes PIN mémorisables.



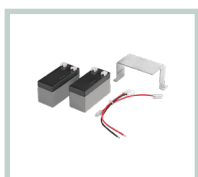
**IRI.CELL**

Deux capots métalliques anti-vandale pour photocellules PUPILLA/PUPILLA.R, constitué d'une robuste coque frontale et d'un fond entièrement avec vis cachées. Permet de maintenir une orientation à 180°.



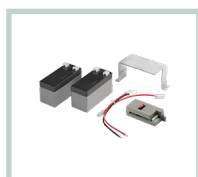
**PUPILLA**

Paire de photocellules orientables à 180°. Possibilité de synchronisation jusqu'à 4 paires, alimentation 24 Vdc. Facilité de réglage à l'aide d'un LED qui signale l'alignement optimal. Très compact : 36x110x35 mm



**BRAINY24.CB-SW**

Accessoire avec batteries 1,2 Ah et support.



**BRAINY24.CB**

Accessoire équipé d'un chargeur de batteries CBY.24V, batteries 1,2 Ah et support correspondant.

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

DONNÉS TECHNIQUES	BILL40M*	BILL4024*
Alimentation de réseau	230 Vac (50-60Hz)	230 Vac (50-60Hz)
Alimentation moteur	230 Vac	24 Vdc
Courant max. absorbé	1,1 A	5 A
Puissance maximum	2800 N	2000 N
Temps d'ouverture	18"	15"
Cycle de travail	30%	usage intensif
Course standard	400 mm	400 mm
Course max.	420 mm	420 mm
Degré de protection	IP54	IP54
Temp. de fonctionnement	-20°C /+50°C	-20°C /+50°C
Longueur max vantail	3,5 m	3,5 m
Poids	6,7 kg	5,5 kg
Nb moteurs par palette	48	48
Poids du Kit	15,5 kg	14,6 kg
Nb Kits par palette	30	30

\* Disponible en 115 Vac