

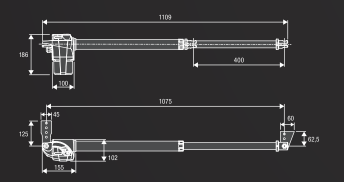
AUTOMATISMOS PARA HOJAS BATIENTES LINEALES TELESCÓPICOS

llave de desbloqueo personalizada **de hasta 3,5 m**



230 Vac

- Motorreductor electromecánico irreversible 230 Vac con desbloqueo por arriba de fácil acceso
- Diseño y líneas esenciales particularmente adecuados para cancelas de hierro forjado
- Fácil y rápido de instalar por ser compacto y apto para bajas alturas de instalación
- Tornillo sin fin protegido con un anillo raspador y un vástago de acero inoxidable que lo hacen adecuado para lugares polvorientos, arenosos o caracterizados por agentes atmosféricos agresivos.
- Disponible en versión derecha e izquierda



■ CUOTAS DE INSTALACIÓN



■ KITS DISPONIBLES

KBILL40M 9592188

- 2 BILL40M Motorreductores 230 Vac
- 1 HEADY Central 230 Vac con receptor incorporado
- 1 PUPILLA.F Par de fotocélulas
- 1 LAMPI.LED Lámpara destellante 230 Vac con LED y antena integrada
- 1 TOKEY Selector de llave de metal
- 1 TO.GO2WV Transmisor 433,92 MHz







B.SR 9819310

Abrazaderas de anclaje para atornillar para un operador BILL40M.



BILL40.C0 9253003

Accesorio de protección de vástago telescópico para modelos BILL40M.



DU.V96 9765035

Cerradura eléctrica 12 Vac/dc vertical con placa correspondiente con bombillo doble que permite el desbloqueo

interior/exterior.



DU.V90 9765030

Cerradura eléctrica 12 Vac/ dc horizontal con incluida placa correspondiente con bombillo doble que permite el desbloqueo interior/ exterior.



DU.9990

Placa de proteción DU.V90.



E.LOCK 9765001

Electrocerradura de 230 Vac con placa correspondiente.



E.LOCKSE



ID.TA

Cartel de señalización.



ESA BASIC

9176108

Sistema que permite reducir el consumo de energía eléctrica.









Cilindro prolongado para cerradura eléctrica E.LOCK. Permite el desbloqueo desde el exterior para cancelas con un espesor máximo de 55 mm.













MADE IN ITALY

AUTOMATISMI BENINCÀ SpA • via del Capitello, 45 • 36066 Sandrigo (VI) ITALY • T +39 0444 751030 • F +39 0444 759728 • sales@beninca.it

DATOS TÉCNICOS	BILL40M
Código	9592124 (dx) / 9592125 (sx)
Alimentación	230 Vac (50-60Hz)
Alimentación motor	230 Vac
Máx Absorción de potencia	1,1 A
Empuje máximo	2800 N
Tiempo para abrir	18"
Ciclo de trabajo	30%
Carrera estándar	400 mm
Carrera máx	420 mm
Grado de protección	IP54
Temp. funcionamiento	-20°C /+50°C
L. Máx hojas	3,5 m
Peso	6,0 kg
N° de piezas por palet	60
N° de kit por palet	21