



MB24 / MBE24



STEUERUNGEN:

MBE24 ———— CP.MBY24

MB24 ———— BRAINY24



ANTRIEBE FÜR DREHTORE GELENKARME

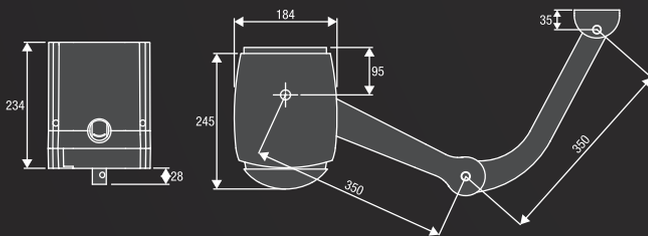
Steuerung integriert
Persönlicher Entriegelungsschlüssel
bis zu 2,5 m

LIEFERUNG OHNE ARM

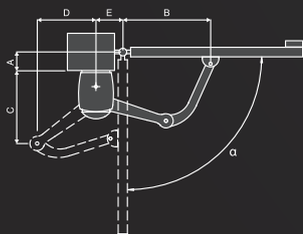


24 Vdc | Intensivbetrieb

- Selbstthrottender elektromechanischer Antrieb mit Hebelarm und Klemmschutz
- Besonders geeignet zur Montage an großen Torpfosten
- Einklemmschutz mit Kraftschalter
- Mechanik aus gehärtetem Stahl für garantierte Robustheit und Solidität
- Mit Anschlägen für das Öffnen und Schließen
- Notbetrieb mit Akku möglich



■ MONTAGE ABMESSUNGEN

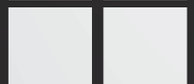


A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	α°
0	470	382	253	140	90°
50	470	373	261	140	90°
100	470	370	264	140	90°
150	470	375	260	140	90°
185	470	412	220	160	90°
200	440	417	147	200	90°
0	420	266	327	200	110°
100	420	305	309	200	105°

■ ANTRIEBSSETS

KMB24 9592071

- 1 MBE24 Antrieb 24 Vdc mit integrierter Steuerung und Funkempfänger
- 1 MB24 24 Vdc Antrieb
- 2 BA Gelenkarme
- 1 PUPILLA.F Lichtschrankenpaar
- 1 LAMPI24.LED 24 Vdc LED-Blinkeuchte mit integrierter Antenne
- 1 TOKEY Schlüsselschalter aus Metall
- 1 TO.GO2WV Handsender 433,92 MHz





BA
9099053

Alugelenkarm für MB24 oder MBE24.



BS
9099052

Gleitarm für MB24 oder MBE24.



MB.CP2
9623050

Montageplatten Set, für zwei Antriebe. Zur Montage auf Steinsäule.



MB.SE
9090012

Einbruchsichere Kabelverriegelung für Außenmontage. Ermöglicht die Entriegelung des Tors, wenn kein Fußgängerdurchgang vorhanden ist.



DU.V96
9765035

12 Vac/dc vertikales Elektroschloss zur Bodenverriegelung mit doppeltem Zylinder. Ermöglicht Entriegelung von Aussen/Drinnen.



DU.V90
9765030

12 Vac/dc Horizontales Elektroschloss zur Bodenverriegelung mit doppeltem Zylinder. Ermöglicht Entriegelung von Aussen/Drinnen.



DU.9990
9623010

Abdeckplatte für DU.V90.



ID.TA
9846019

Warntafel.



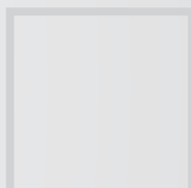
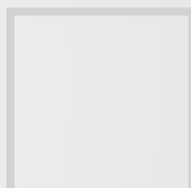
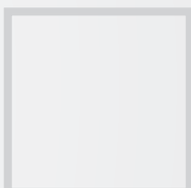
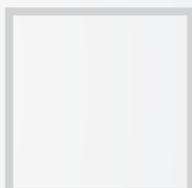
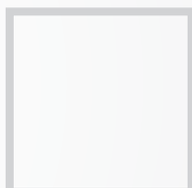
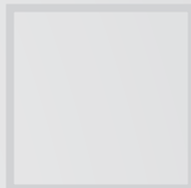
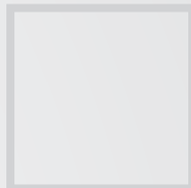
ESA BASIC
9176108

System für den reduzierten Stromverbrauch. Bei den 24 Vdc Versionen, ist die Verwendung von ESA BASIC mit Batterie Nutzung nicht kompatibel.



KSUN
9611004

Bausatz für den Betrieb des Systems über ein Fotovoltaikmodul. Für 24 Vdc Modelle.



MADE IN ITALY

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

TECHNISCHE DATEN	MB24	MBE24
Kode	9590330	9590613
Netzspeisung	-	230 Vac (50-60Hz)
Versorgungsspannung Motor	24 Vdc	24 Vdc
Max. Stromaufnahme	6,2 A	0,76 A
Drehmoment	180 Nm	180 Nm
Laufzeit	10"	10"
ED	Intensivbetrieb	Intensivbetrieb
Schutzklasse	IP44	IP44
Eingebaute Steuerung	NEIN	JA
Betriebstemperatur	-20°C /+50°C	-20°C /+50°C
Max Flügellänge	2,5 m	2,5 m
Gewicht	9 kg	10,7 kg
Stückzahl pro Palette	42	42
Sets pro Palette	12	12