## MOTOR BATIENTE BILL50M

## BENINGA® JECHNOLOGY TO OPEN

## **PARÁMETROS TÉCNICOS:**

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230 Vac.
ALIMENTACIÓN MOTOR	230Vac.
MÁX. ABSORCIÓN DE POTENCIA	1,35 A.
EMPUJE	3200 N.
TIEMPO DE APERTURA	21 seg.
CICLO DE TRABAJO	30%.
CARRERA ESTÁNDAR	500mm.
CARRERA MÁXIMA	520mm.
GRADO DE PROTECCIÓN	IP44.
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C a 50°C.
LARGO MÁXIMO HOJAS	5m.
PESO PESO	7,1 Kg.

Nuestro motor Bill 50M, de origen italiano, es ideal para automatizar portones batientes. Esta especialmente diseñado para ser instalado en cancelas de hierro forjado y para funcionar en ambientes polvorientos o con agentes atmosféricos agresivos.

Posee sistema de desbloqueo con llavo parsonalizada y reducción

llave personalizada y reducción metálica de alta calidad, que garantiza solidez y fiabilidad.



## **DIMENSIONES MOTOR BATIENTE:**

