

MOTOR BATIENTE BOB3024

BENINCA[®]
TECHNOLOGY TO OPEN

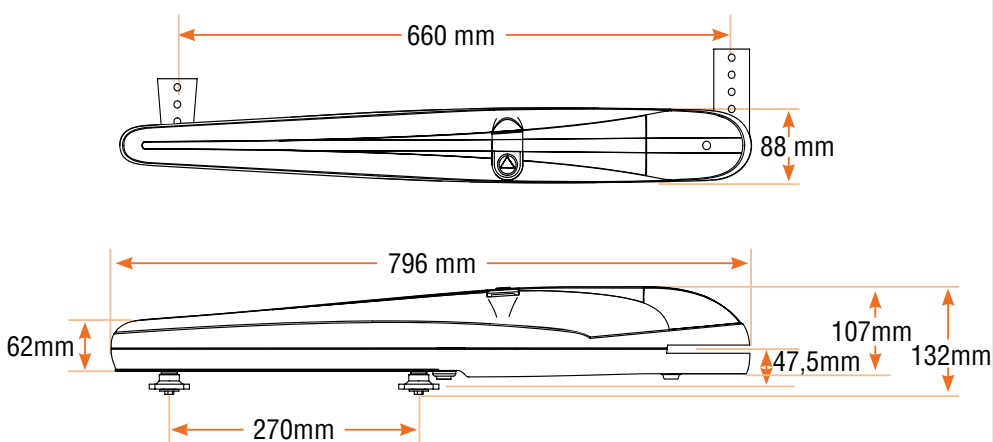
PARÁMETROS TÉCNICOS:

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	230 Vac.
ALIMENTACIÓN MOTOR	24Vdc.
MÁX. ABSORCIÓN DE POTENCIA	5,5 A.
EMPUJE	1800 N.
TIEMPO DE APERTURA	9 seg.
CICLO DE TRABAJO	Uso Intensivo.
CARRERA ESTÁNDAR	270mm.
CARRERA MÁXIMA	325mm.
GRADO DE PROTECCIÓN	IP44.
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C a 50°C.
LARGO MÁXIMO HOJAS	3m.
PESO	8,2 Kg.

Nuestro **motor electromecánico Bob 3024**, de la marca italiana **Beninca**, está diseñado para automatizar portones batientes de dos hojas, fabricado con materiales de alta calidad y mecánica totalmente de metal, además es silencioso y fluido en maniobra manual y automática. Posee un sistema antiplastamiento y cuenta con llave personalizada.



DIMENSIONES MOTOR BATIENTE:



LAU
Automatismos

Informaciones y Ventas a:

56 (2) 2225 9697

56 (2) 2343 2371

www.automatismoslau.cl