

BARRERA VEHICULAR

EVA 7

BENINCA[®]
TECHNOLOGY TO OPEN

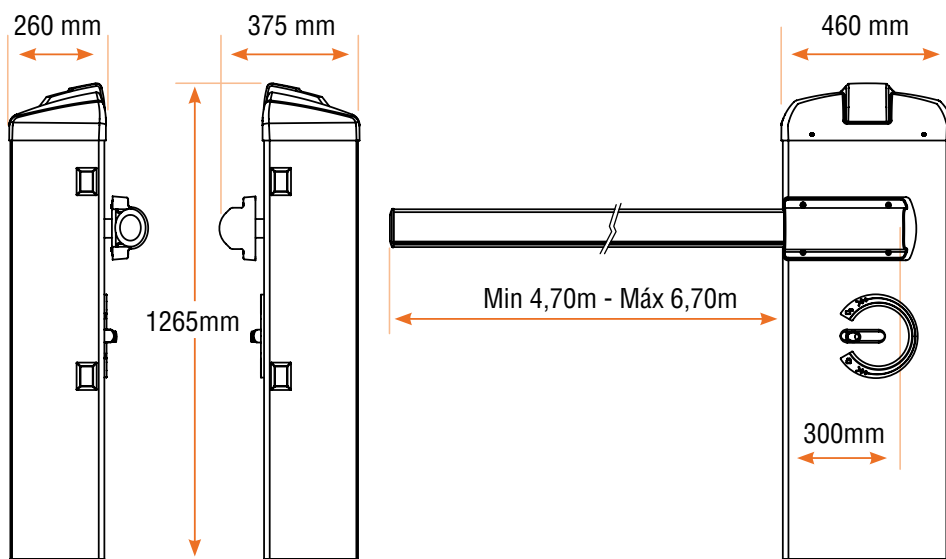
PARÁMETROS TÉCNICOS:

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	220Vac.
ALIMENTACIÓN MOTOR	24Vdc.
MÁX. ABSORCIÓN DE POTENCIA	1,6A
PAR	285Nm.
TIEMPO PARA ABRIR	5 a 7 seg.
CICLO DE TRABAJO	Uso intensivo.
GRADO DE PROTECCIÓN	IP44
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C a 50°C.
PESO	105kg.
ACCESORIOS DISPONIBLES	<ul style="list-style-type: none">• Batería externa.• Sistema de desbloqueo manual exterior.• Lámpara destellante.

Nuestra **barrera EVA7 Beninca**, de **origen italiano**, es una barrera electromecánica para uso intensivo, que puede ser operada en lugares con alta afluencia vehicular en accesos de hasta 7 metros de ancho, con el fin de controlar el paso de vehículos en áreas concurridas.



DIMENSIONES BARRERA:



L AU
Automatismos

Informaciones y Ventas a:

56 (2) 2225 9697

56 (2) 2343 2371

www.automatismoslau.cl