

# BARRERA VEHICULAR

## EVA 7

**BENINCA**<sup>®</sup>  
TECHNOLOGY TO OPEN

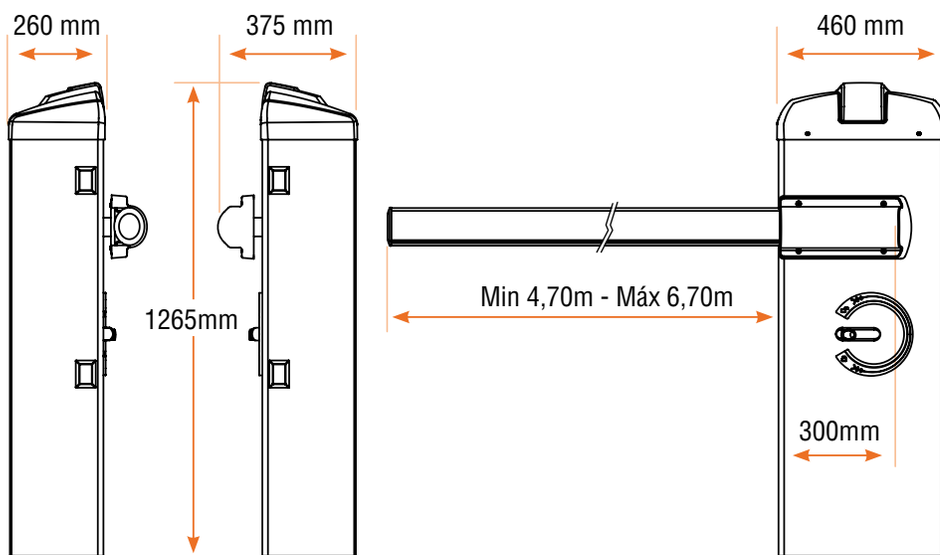
### PARÁMETROS TÉCNICOS:

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"><li>• Batería externa.</li><li>• Sistema de desbloqueo manual exterior.</li><li>• Lámpara destellante.</li></ul>

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:



**LAU**  
Automatismos

Informaciones y Ventas a:

56 (2) 2225 9697

56 (2) 2343 2371

[www.automatismoslau.cl](http://www.automatismoslau.cl)