

# BARRERA VEHICULAR

## EVA 5

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

### PARÁMETROS TÉCNICOS:

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| FUENTE DE ALIMENTACIÓN        | 220Vac.  |
| ALIMENTACIÓN MOTOR            | 24Vdc.   |
| MÁX. ABSORCIÓN DE POTENCIA    | 1,6A   |
| PAR                           | 205Nm.   |
| TIEMPO PARA ABRIR             | 2,5 seg.   |
| CICLO DE TRABAJO              | Uso intensivo.   |
| GRADO DE PROTECCIÓN           | IP44   |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO | -20°C a 50°C.  |
| PESO                          | 55kg.  |
| 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 EVA5 Beninca**, de **origen italiano**, es una barrera electromecánica para uso industrial, que puede ser operada en lugares con alta afluencia vehicular en accesos de hasta 5 metros de ancho, con el fin de controlar el paso de vehículos en zonas restringidas.



### DIMENSIONES BARRERA:

