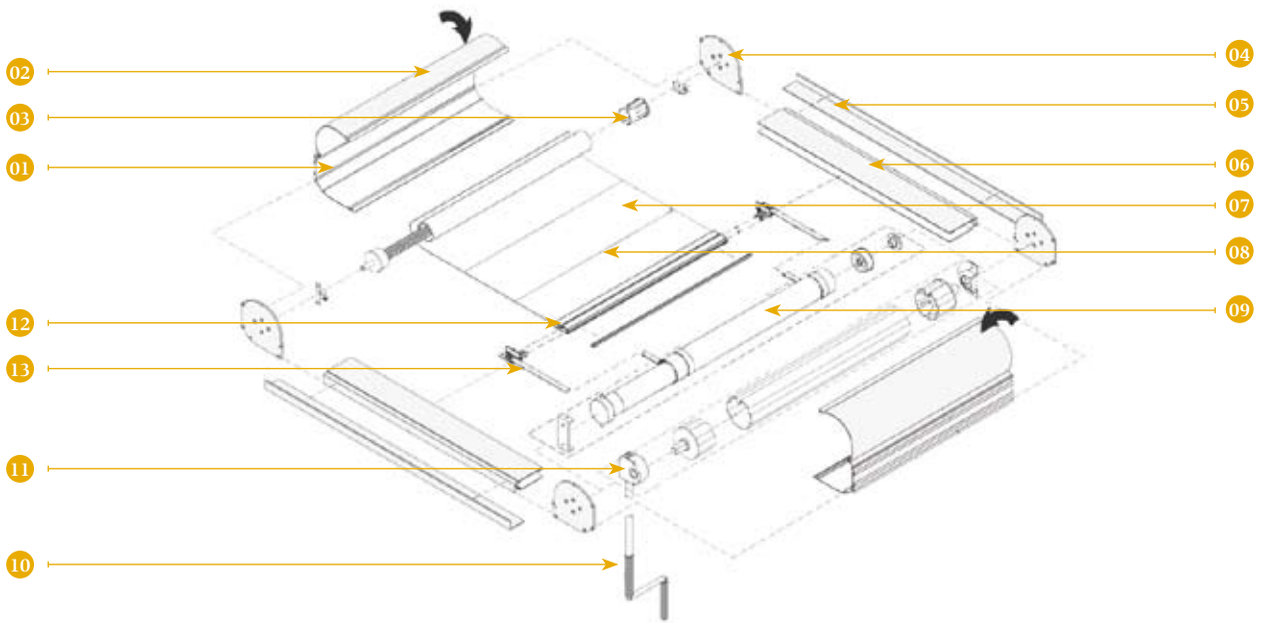


## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

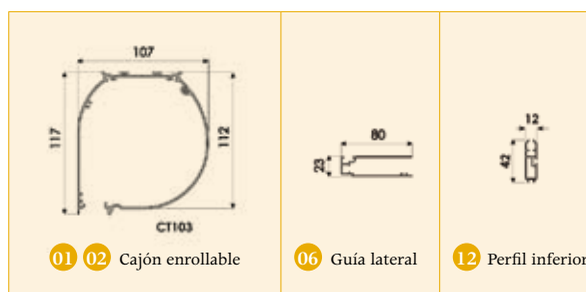
### 1. DESPIECE ENROLLABLE HORIZONTAL A TECHO PARA OPACAR



- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Cajón enrollable - parte fija (107 x 121 mm) — 01 | 08 — Varilla de tensión del tejido   |
| Cajón enrollable - parte móvil — 02               | 09 — Mecanismo a motor 220 V / 230 V |
| Tubo de enrollamiento de recogida — 03            | 10 — Mecanismo a manubrio            |
| Tapa cajón — 04                                   | 11 — Manubrio fijo                   |
| Perfil lateral — 05                               | 12 — Perfil inferior                 |
| Guía lateral (80 x 23 mm) — 06                    | 13 — Lengüeta perfil inferior        |
| Tejido de la enrollable — 07                      |                                      |

### 2. MEDIDAS RECOMENDADAS

Ancho mínimo	500 mm
Ancho máximo con motor	2000 mm
Alto máximo con motor	3000 mm
Ancho máximo con manubrio	1400 mm
Alto máximo con manubrio	1200 mm



### 3. ACCIONAMIENTOS

Las enrollables horizontales a techo se sirven con manubrio fijo, pero a petición del cliente pueden ser con motor.

El motor será siempre de 220 V / 230 V, accionado por interruptor o por mando a distancia.

El motor de las enrollables horizontales a techo no permite la utilización de interruptor inalámbrico.