



**8275**

**8277**

**SOMBROLL**

**CORRENTE DESMULTIPLICADA**

## O ESTORE

### **SOMBROLL 8275 - 8277**

#### **Sistemas de Estore de Rolo com Comando de Corrente Desmultiplicada.**

- Sistema embraiagem desmultiplicada 1:3 ( 8275 ) e 1:9 ( 8277 ), para garantir um mínimo de esforço.
- Tubo de enrolamento e régua-base em liga de alumínio.
- Aconselhável para estores com pesos desde os 3 Kg até aos 7,5 Kg.
- Sistemas com largura máxima de 400 cm e altura máxima de 400 cm ( dentro dos limites de peso acima mencionados, incluindo a régua-base. Indicado para tecidos Blackout e Screen.
- Embraiagem e cobertura com ganchos de segurança, permitindo

colocação por um único operador.

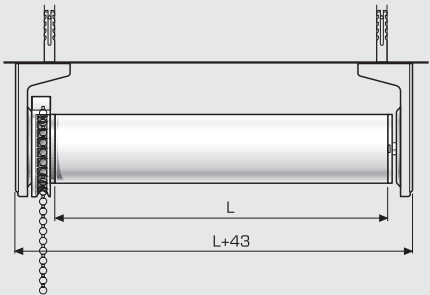
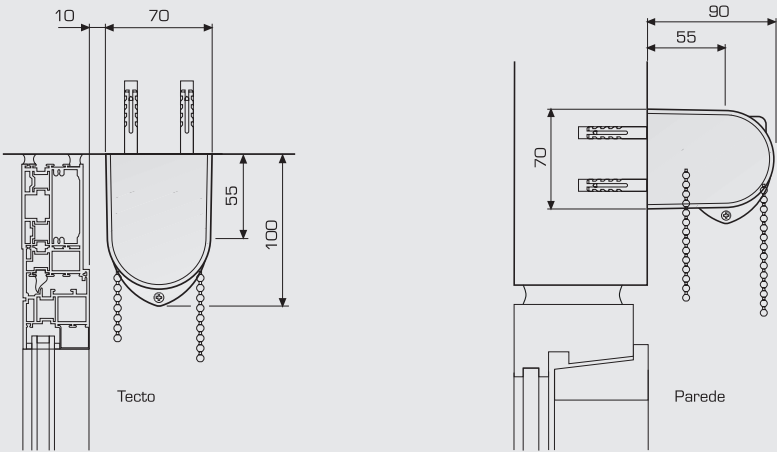
- Suportes em aço, robustos, indicados para uso contra a parede ou virados para a mesma, para montagem de vários estores seguidos.
- Coberturas estéticas para suportes, em termoplástico resistente.

#### **Características**

- Tubo de enrolamento com 3 mm de espessura e 49 de diâmetro, em liga de alumínio 6060-T6 UNI 8278.
- Corrente em latão ( bronze ) revestida a cromo, esferas com 45 mm de diâmetro, distanciamento entre esferas 6 mm.
- Embraiagem desmultiplicada ( ratiun 1:3 ) art. 8275, para montagem tanto à direita como à esquerda.

- Embraiagem desmultiplicada (ratiun 1:9) art. 8277, para montagem tanto à direita como à esquerda.
- Esforço extremamente reduzido (máx. 1700 g) com recurso à embraiagem desmultiplicada art. 8277.
- Tampão com perno de aço, retráctil e de mola, com "ranhura", para evitar desprendimento.
- Régua-base em alumínio lacado a branco, outras cores sob consulta.
- Suportes em aço com projecção de 55 mm.

8275 - 8277



Medidas em mm

DIMENSÕES MÁXIMAS

8275 - 8277

