

# VOLET-ROULANT 2400

**VOLET ROULANT LAMES EXTRUDÉES** 

## UNE GAMME DE VOLETS ROULANTS COMPLÈTE

La gamme de volet roulant 2400 Sepalumic permet de répondre à l'ensemble des besoins du marché du volet roulant à lames extrudées. Elle dispose d'une série complète d'accessoires (axes, coffres, mécanismes manuels, automatismes etc).



# LES + PRODUITS

- Gamme complète (profils + accessoires + motorisation)
- ▶ Toutes solutions de lames (44 à 77 mm)
- ▶ Résistance cyclonique
- Joints pré-montés et sertis en option sur toutes les coulisses

122/ sepalumic.com /123

# VOLET-ROULANT 2400

**VOLET ROULANT LAMES EXTRUDÉES** 

### **TABLIERS**

- Lame aluminium extrudée
- 44 mm avec embouts polyamide
- 61 mm avec embouts polyamide
- 77 mm (option joint anti-bruit) avec embouts
- 55 mm avec joint anti-bruit prémonté et embouts polyamides vissés
- Option sur lame de 55 mm uniquement :
- Bouchon anti-tempête

#### **COULISSES**

- > 75 x 32 mm
- > 53 x 22 mm
- ▶ 61,5 x 27 mm
- Joints prémontés et sertis en option sur toutes les coulisses

### **CAISSONS**

- ▶ Tôle aluminium pliée laquée
- Coffres 90 Dim. : 205/250 mm
- Coffres 45 Dim.: 180/205/250/300 mm

#### **MANŒUVRE**

Mécanique avec treuil ou manivelle

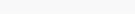
#### **MOTORISATION**

- Moteurs avec manœuvre de secours 20 / 30 / 50 / 80 / 100N
- Commande de motorisation fixe ou télécommande





\*Performances variables selon profils et dimensions.

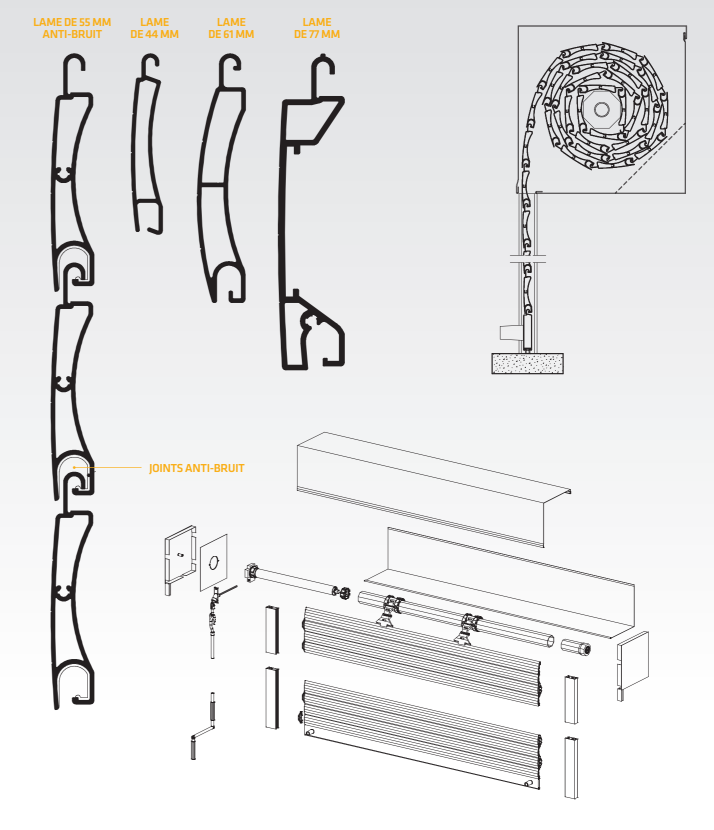


PERFORMANCES



#### TEST VENT

- Lame de 44 mm (L 2600 x H 2200) Résiste à 2250 Pa (218 Km/h)
- Lame de 55 mm avec bouchons antitempête Résiste à 3500 Pa (271 Km/h)
- Lame de 61 mm (L 1800 x H 2150) Résiste à 2200 Pa (215 Km/h)



124/ sepalumic.com