

## VOTRE FICHE DE COMMANDE

**IMPORTANT** // Renseignements à nous fournir

Code client ou adresse

## AXE COMPLET EN OCTO DE 60 MM - MANŒUVRE MANUEL

Classe tarif TAB

Largeur dos de coulisse

En mm

Hauteur du volet

En mm

Type de lame

- PVC pas de 37 à 40 mm   
  PVC pas de 45 à 60 mm   
  ALU pas de 37 à 44 mm   
  ALU pas de 50 à 55 mm

Côté de manœuvre

Vue de l'intérieur vers l'extérieur

- Gauche     Droite

Manœuvre

- Treuil couple conique     Treuil plat

Enroulement du store

- Extérieur     Intérieur

Longueur manivelle

- 1300 mm     1500 mm

Couleur manivelle

- Blanc     Gris     Marron

Quantité

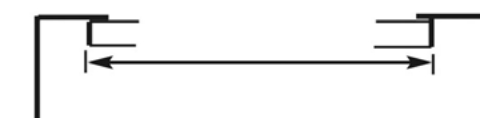
## Axe complet en ZF64 mm - Manœuvre manuel

- Pour volet roulant traditionnel
- Permet de remplacer l'installation déjà en place
- Disponible avec couple conique ou treuil plat
- Treuils pour montage droit ou gauche
- Sortie de caisson entrée Ø 12 mm et sortie 6 pans de 7 Platine, largeur 45 mm et hauteur 50 mm  
Entraxe de platine, largeur 30 mm et hauteur 37 mm
- Manivelle en acier gainé de 12 mm
- Poignée de manivelle en acier avec levier de 190 mm
- Attaches tablier pour lame de 37 à 55 mm par réglette et sangle
- Prêt à poser
- Livré avec une notice

### Équipé avec :

- Tube en acier galvanisé en ZF64 mm
- Consoles et supports
- Treuil
- Sortie de caisson à 45° ou sous coffre
- Manivelle en acier
- Bloqueur de manivelle
- Attaches tablier

	Limites dimensionnelles
Largeur maxi	3000



Prise de côtes dos de coulisses



Treuil couple conique



Treuil plat en option

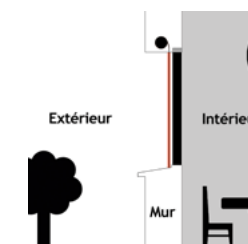


Tableau enroulement extérieur

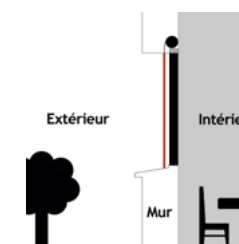
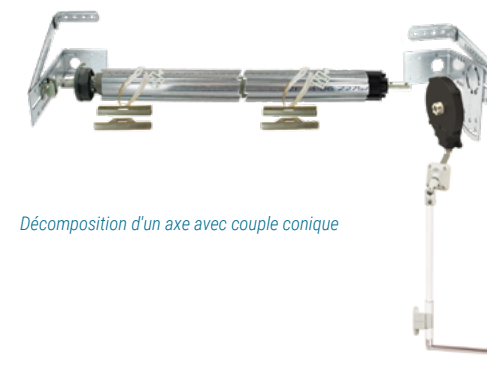


Tableau enroulement intérieur



Décomposition d'un axe avec couple conique



Ressort intégré et axe bandé, prêt à poser



Mise en place du ressort dans le tube

Nous réalisons d'autres montages sur **demande** avec les accessoires, le diamètre de tube et la manœuvre de votre choix