

Traditionnel



- Déport réglable à la pose
- Possibilité de pose indépendante
- Adapté aux très grandes dimensions
- Permet toutes les adaptations en hauteur, en profondeur
- Pose en enroulement extérieur ou intérieur
- Livré avec équerres avec support d'axe et support moteur
- 3 équerres côté manœuvre en fonction des déports
- 2 jambes de force fournies
- Coulisses pré-percées et pré-tulipées
- Pose en fouille 80 mm en standard



CAS DE POSE

Pose dans **COFFRE MENUISÉ BOIS**

Construction traditionnelle avec isolation par l'intérieur

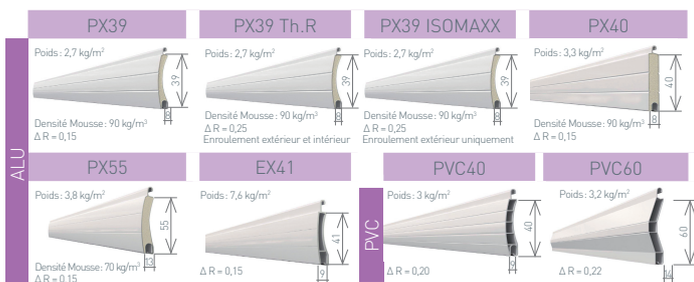


[Enroulement intérieur]

Possible aussi en
Maison Ossature Bois

Caractéristiques techniques

Lames (coloris, voir sur la dernière page)



Manœuvres

| | |
|---|----------------------------------------|
| ● | Radio (moteur Profalux uniquement) |
| ● | Manœuvre de secours |
| ● | Filaire (moteur Profalux uniquement) |
| ● | Tirage direct |
| ● | Tringle oscillante (sauf PX55 et EX41) |

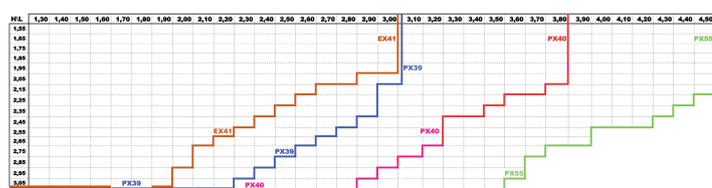
● Réalisable ✖ Non réalisable

| Limites mini | Électrique sans secours Moteur Profalux (mm) | Électrique avec secours (mm) | Tringle oscillante (mm) | Tirage direct PX39 PX40 (mm) |
|--------------|----------------------------------------------|------------------------------|-------------------------|------------------------------|
| LDC* mini | 490 | 700 | 550 | 715 |
| H* mini | 400 | 400 | 400 | 400 |

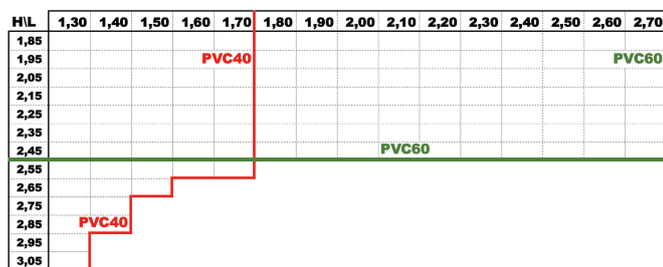
Projection: LDC maxi 1 500 mm - HSL mini 1 200 mm / Incompatible avec moteur Enroulement extérieur uniquement
Bras de projection: Blanc, Gris 7035, Marron 8017



Limites utilisation lames Alu pour volets Traditionnels



Limites utilisation lames PVC pour volets Traditionnels



Marquage



| | | Jusqu'à LDC | | Jusqu'à LDC | | Jusqu'à LDC |
|-------|-----|-------------|-----|-------------|-----|-------------|
| PX39 | V*5 | 1 700 mm | V*4 | 2 100 mm | V*3 | 2 500 mm |
| PX40 | V*5 | 2 300 mm | V*4 | 2 800 mm | V*3 | 3 300 mm |
| PX55 | V*5 | 2 700 mm | V*4 | 3 200 mm | V*3 | 4 500 mm |
| PVC60 | V*5 | 1 300 mm | V*4 | 1 500 mm | V*3 | 1 800 mm |

Pour une hauteur inférieure ou égale à 2 250 mm sous coffre

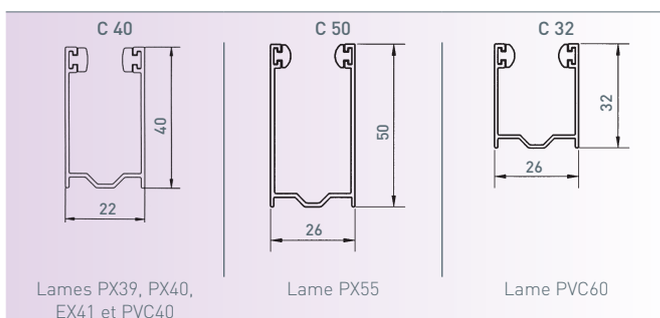
*LDC : Largeur Dos de Coulisses
*HSL : Hauteur Sous Linteau

Diamètres d'enroulement

NOTA: Rajouter 20 mm pour le vide de coffre

| HSL* jusqu'à | PX39 | PX40 | PX55 | EX41 | PVC40 | PVC60 | HSL* jusqu'à |
|--------------|------|------|------|------|-------|-------|--------------|
| 750 | 121 | 144 | 164 | 137 | 127 | 162 | 750 |
| 850 | 123 | 146 | 164 | 141 | 127 | 162 | 850 |
| 1 050 | 130 | 162 | 177 | 152 | 138 | 162 | 1 050 |
| 1 250 | 133 | 166 | 190 | 158 | 149 | 182 | 1 250 |
| 1 450 | 142 | 175 | 197 | 166 | 154 | 184 | 1 450 |
| 1 650 | 147 | 178 | 209 | 176 | 159 | 202 | 1 650 |
| 1 850 | 154 | 188 | 211 | 182 | 168 | 210 | 1 850 |
| 2 050 | 158 | 202 | 219 | 188 | 168 | 210 | 2 050 |
| 2 250 | 166 | 202 | 229 | 193 | 181 | 220 | 2 250 |
| 2 450 | 168 | 210 | 234 | 196 | 185 | 230 | 2 450 |
| 2 650 | 178 | 220 | 241 | 210 | 200 | 245 | 2 650 |
| 2 850 | 181 | 223 | 250 | 210 | 203 | 245 | 2 850 |
| 3 050 | 182 | 229 | 250 | 214 | 205 | 247 | 3 050 |

Coulisses

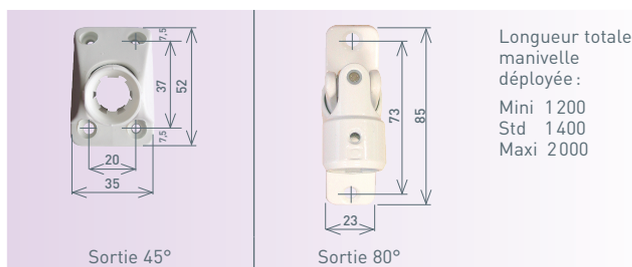


Lames PX39, PX40, EX41 et PVC40

Lame PX55

Lame PVC60

Sorties de manœuvre

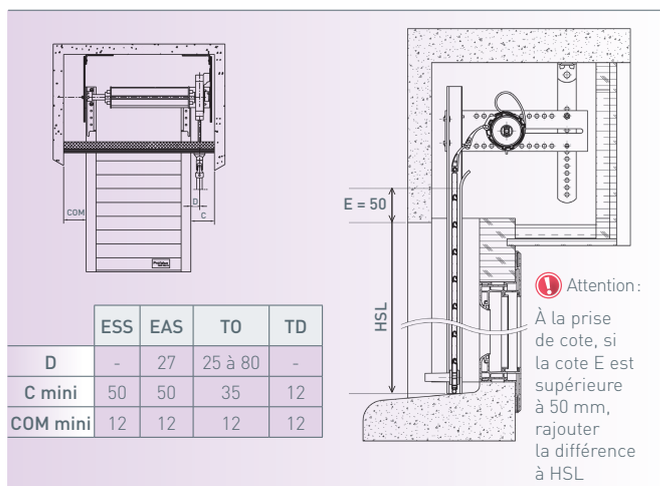


Sortie 45°

Sortie 80°

Longueur totale manivelle déployée :
Mini 1200
Std 1400
Maxi 2000

Réservations latérales



| | ESS | EAS | TO | TD |
|----------|-----|-----|---------|----|
| D | - | 27 | 25 à 80 | - |
| C mini | 50 | 50 | 35 | 12 |
| COM mini | 12 | 12 | 12 | 12 |

⚠ Attention :
À la prise de cote, si la cote E est supérieure à 50 mm, rajouter la différence à HSL

→ Retrouvez les plans produits sur www.profalux-pro.com