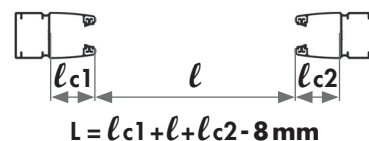
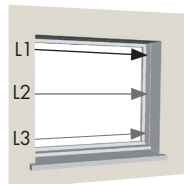


DOMAINE D'APPLICATION

- Nos tabliers sont destinés à remplacer un tablier existant sans avoir à changer les coulisses ni l'axe d'enroulement.
- Notre offre est composée de tabliers en aluminium double paroi avec mousse expansée sans CFC, livrés avec embouts de lames et lame finale équipée de butées de 45 mm et d'un joint occultant.
- Les tabliers sont disponibles en version ajourée (premières lames non ajourées) ou non ajourée.

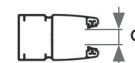
PRISES DE COTES



L : largeur tablier, embouts compris

$L = \text{mini} (L1, L2, L3)$

H = H tablier existant



Epaisseur tablier : ep

$ep + 1 \leq a \leq ep + 4$

VÉRIFICATIONS PRÉALABLES

- L'axe et les coulisses du volet existant doivent être en bon état. Pour le bon fonctionnement du tablier, les coulisses doivent être équipées de joints. Un tulipage doit également être présent en partie haute.
- La lame d'attache du tablier existant, doit être compatible avec le nouveau tablier. Le cas échéant, prévoir son remplacement par un verrou automatique ou une lame d'attache compatible disponible en service pièces.
- La réservation dans la maçonnerie ou le caisson doit être assez importante pour accueillir l'enroulement (jeu de 10mm mini).
- Le poids du tablier doit être compatible avec la manœuvre.

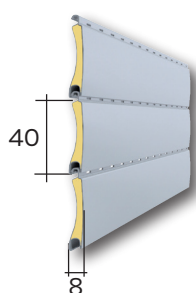
ENROULEMENTS

Tablier \ Hauteur H	DP 408	DP 413	DP 368
3500	/	260	/
3000	215	245	/
2500	195	220	170
2000	180	200	160
1500	165	190	155
1000	150	175	130

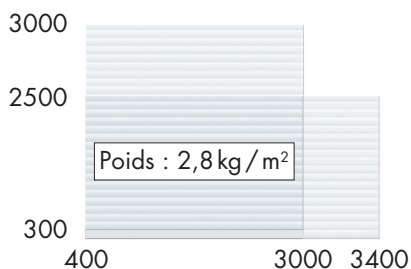
Enroulements réalisés avec un axe octogonal de 60

TABLIERS DISPONIBLES

Tablier ALU DP 408

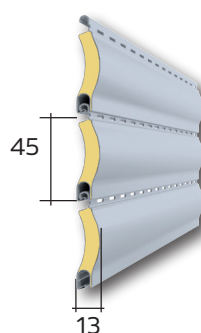


Dimensions :

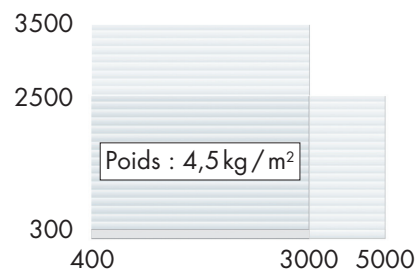


> **Avantage** : compatible avec la plupart des coulisses du marché

Tablier ALU DP 413

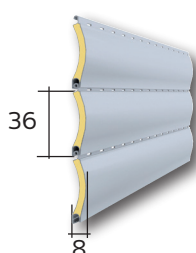


Dimensions :

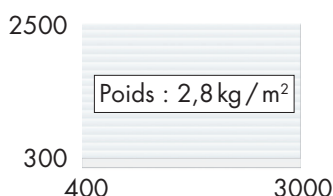


> **Avantage** : le tablier grande résistance prévu pour les grandes dimensions

Tablier ALU DP 368



Dimensions :

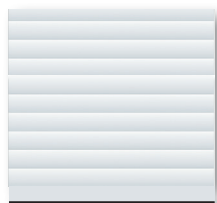


> **Avantage** : un enroulement optimisé pour axe octogonal de 60 (170mm pour une hauteur de 2500)

> **Point d'attention** : les lames d'attaches du marché ne sont pas compatibles avec ce tablier. Toujours utiliser avec un verrou Bubendorff compatible

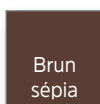
NUANCIER

XXXX : valeur à indiquer sur le bon de commande



Blanc

100



Brun
sépia

RAL 8014



Chêne
doré

310



Gris clair

RAL 7035



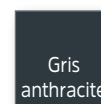
Aluminium
clair

RAL 9006



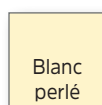
Noir
sablé

AKZO
2100 S*



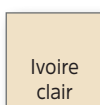
Gris
anthracite

RAL 7016



Blanc
perlé

RAL 1013



Ivoire
clair

RAL 1015



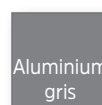
Gris terre
d'ombre

RAL 7022



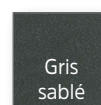
Rouge
pourpre

RAL 3004



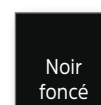
Aluminium
gris

RAL 9007



Gris
sablé

AKZO
2900 S*



Noir
foncé

RAL 9005

AKZO : AkzoNobel® est une marque déposée

* **Contretype**

CONSEILS A LA POSE

Pour s'assurer du bon fonctionnement du volet sur la durée :

- Refaire la programmation des fins de course, en présence d'une motorisation existante.
- Faire un aller-retour et vérifier le bon fonctionnement du volet (jeux dans les coulisses, frottement, assise, etc...).

RÉFÉRENCES DISPONIBLES

Tablier avec lame finale

Référence – Désignation

- 202016 - Tablier aluminium DP 368
- 202018 - Tablier aluminium DP 408, largeur L maxi 3000 et hauteur H maxi 2500
- 202019 - Tablier aluminium DP 408, largeur L supérieure à 3000 ou hauteur H supérieure à 2500
- 202020 - Tablier aluminium DP 413, largeur L maxi 3000 et hauteur H maxi 2500
- 202021 - Tablier aluminium DP 413, largeur L supérieure à 3000 ou hauteur H supérieure à 2500