



# Bandeau sélecteur pour ferme-portes 670 et 650

Série 6100 côté tirant (côte paumelles)

## Destinations principales Applications principales

Logements collectifs  
ou individuels  
Bâtiments scolaires  
Bureaux et locaux commerciaux  
Bâtiments hospitaliers

Portes intérieures  
Portes extérieures  
Bloc porte coupe-feu

## Caractéristiques

### • Bandeau sélecteur côté tirant (côte paumelles) pour ferme-porte à came série 670 ou 650

Largeur minimum du vantail de service: 675 mm

### • Conforme au marquage CE et à la norme produit NF EN 1158 (côte tirant) :



N° certificat = 1121- CPR - AF5003

### Force EN 2-5 pour les réf. 672001X:

### • Conforme au marquage CE et à la norme produit NF EN 1154 (côte tirant) :



N° certificat = 1121- CPD - AD0266

### Force EN 2-4 pour les réf. 652001X:

### • Conforme au marquage CE et à la norme produit NF EN 1154 (côte tirant) :



N° certificat = 1121- CPR - AD5115

### Force EN 2-4 pour les réf. 652001X:

- Apte à équiper un bloc porte coupe feu 2H.
- Coloris : argent RAL9006, blanc, RAL9010, noir RAL9005
- Thermo constant : -15° à +40° C

## Bandeau côté tirant uniquement

sélecteur pour ferme-portes technologie à came modèle 670 ou 650, bras à glissière - apte à équiper les blocs portes coupe-feu, conforme au marquage CE et à la norme produit NF EN 1158



Bandeau 61009997 avec 2 x6720017 (les ferme-portes sont à commander à part)



Bandeau 61009997 avec 2 x6520017 (les ferme-portes sont à commander à part)



## Les «plus» produit

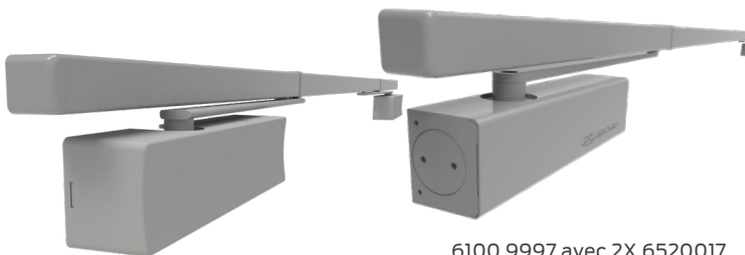
- Bandeau sélecteur sans ferme-portes, liberté du choix du ferme-porte (série 670 ou 650)
- Conforme au marquage CE et norme NF EN 1158
- Pose rapide et aisée
- Réversible: ouvrant principal à Droite ou à Gauche



## Modèles

Bandeau sélecteur série 6100

Référence	Désignation	Couleur
6100 999 7	Bandeau sélecteur côté tirant (côte paumelles) sans ferme-portes (à commander en plus)	Argent (RAL9006)
6100 999 3		Noir (RAL9005)
6100 999 1		Blanc (RAL9010)
intégré	Dispositif anti fausse manoeuvre côté tirant - finition neutre (option) - obligatoire pour portes coupe feu	Finition zingué

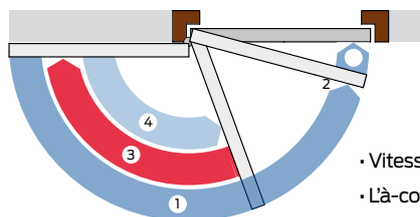


6100 9997 avec 2X 6720017

6100 9997 avec 2X 6520017

## Facilité de pose et de réglage

### • Nombre de composants réduit, montage rapide



• Force ajustable (Fast™ PowerAdjust sur FP 670)



- Vitesse de fermeture réglable (120°-70°) : 1
- L'à-coup final réglable (7°-0°) : 2
- Freinage à l'ouverture réglable (70°-180°) : 3
- Retardement à la fermeture réglable (entre 120° et 70°) FP 670 Uniquement : 4

# Série 6100

Côté tirant

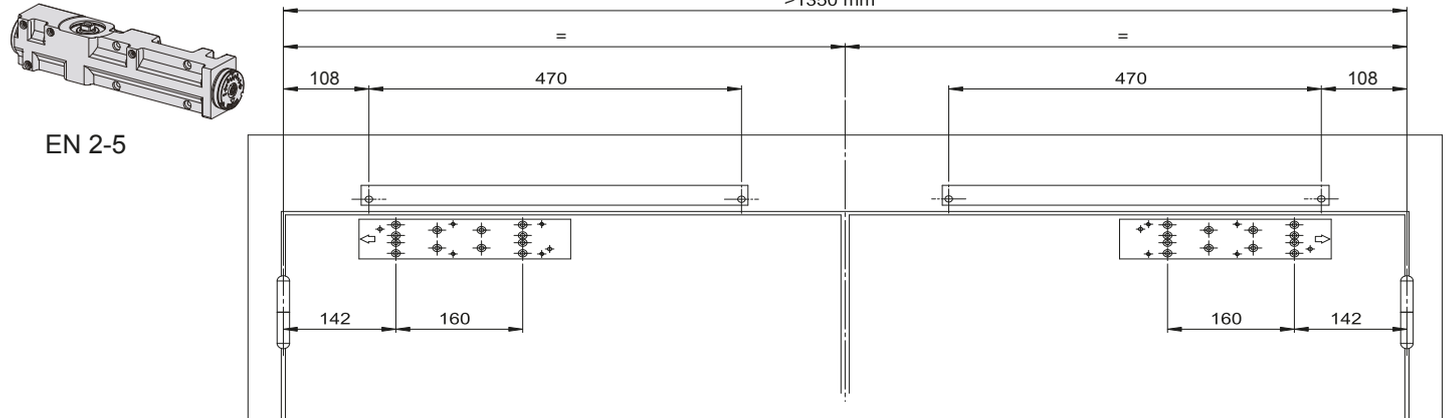
## Bandeau côté tirant uniquement

sélecteur pour ferme-portes technologie à came  
modèle 670 ou 650, bras à glissière - apte à équiper  
les blocs portes coupe-feu, conforme au marquage **CE**  
et à la norme produit NF EN 1158

## Dimensions

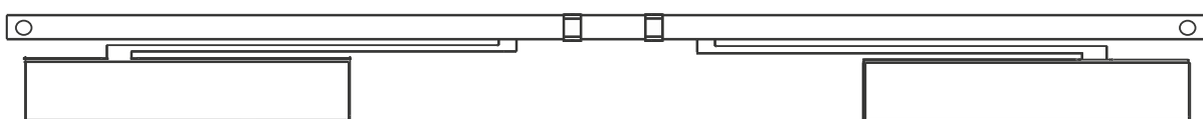
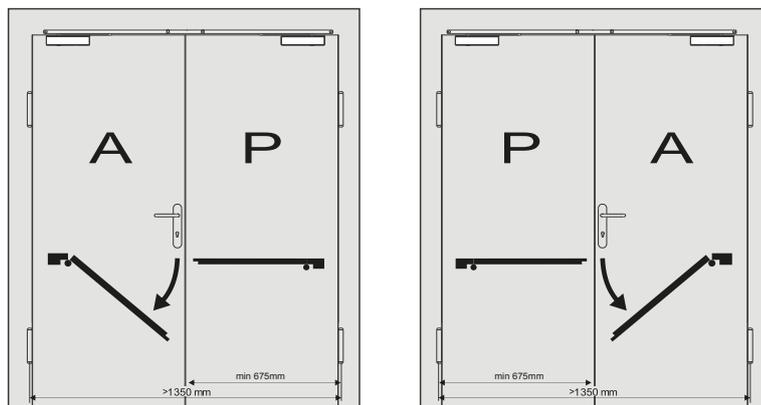
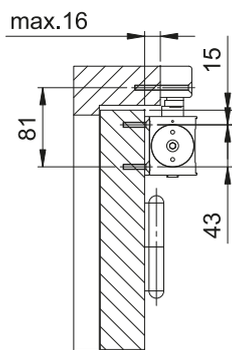
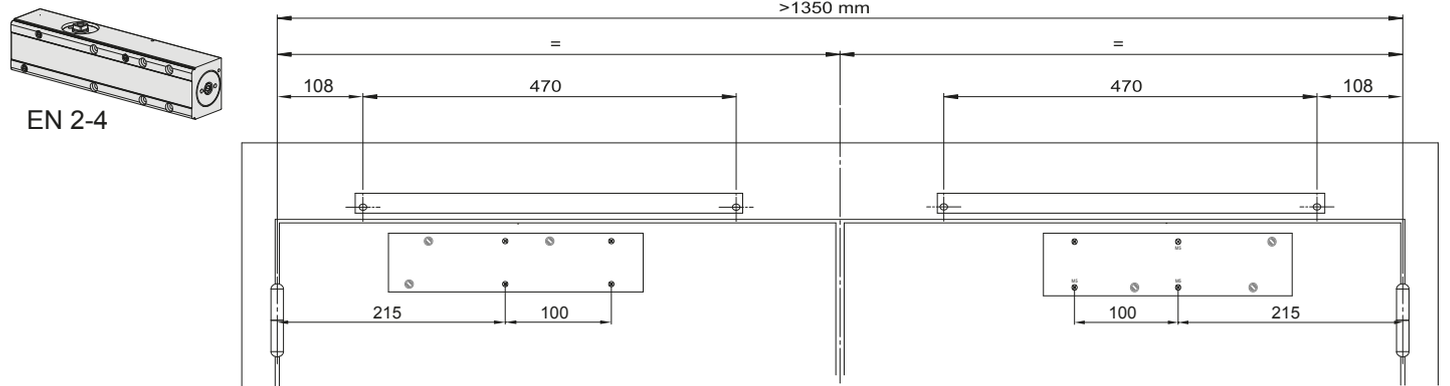
Réf. 6100 9997 avec 2x6720017

Distance paumelles



Réf. 6100 9997 avec 2x6520017

Distance paumelles



### Montage côté paumelles - côté tirant uniquement

Corps du ferme-porte installé sur le battant de la porte (vantail) et le bandeau installé sur le cadre (dormant).  
Angle d'ouverture de la porte limité à 180° maxi.

- Distance paumelles (avec FP force EN 2-5) : 1900 mm maxi
- Distance paumelles (avec FP force EN 2-4) : 1900 mm maxi
- Largeur minimum du vantail de service 675 mm.

**EN3**  
60Kg  
950mm  
Max

**EN4**  
80Kg  
1100mm  
Max

**EN5**  
100Kg  
1250mm  
Max

# Série 6100

Côté tirant

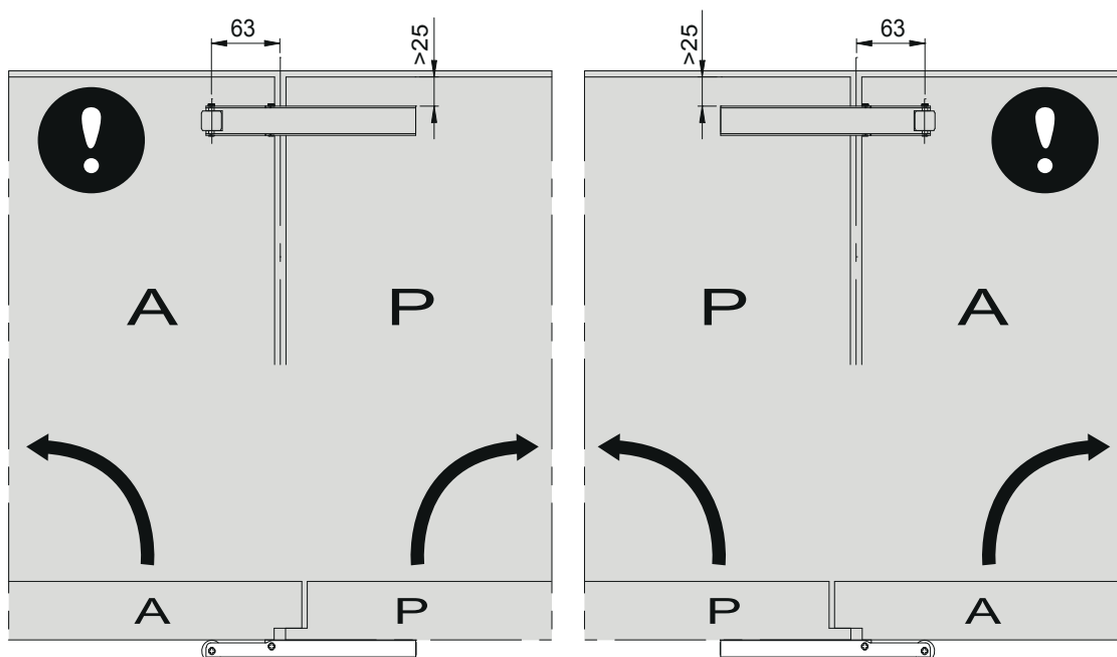
## Bandeau côté tirant uniquement

sélecteur pour ferme-portes technologie à came modèle 670 ou 650, bras à glissière - apte à équiper les blocs portes coupe-feu, conforme au marquage CE et à la norme produit NF EN 1158

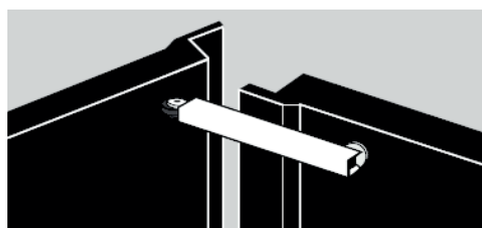
## Dispositif anti fausse manœuvre intégré

### Dispositif anti fausse manœuvre côté tirant intégré dans le pack - finition neutre

Obligatoire pour portes coupe feu CE NORME NF EN 1158



Dispositif anti-fausse manœuvre côté tirant



### Principe

- Le sélecteur de fermeture de porte, intégré dans le bandeau, assure que le vantail actif et le vantail passif se ferment dans un ordre correct, c'est à dire d'abord le vantail passif et ensuite le vantail actif. Le sélecteur de fermeture fonctionne seulement quand le vantail actif est ouvert jusqu'à un certain angle d'ouverture. Quand le vantail passif est ouvert en premier (cas d'anti panique / évacuation), le dispositif anti-fausse manœuvre assure que le vantail actif s'ouvre jusqu'à un angle défini pour que le sélecteur de fermeture puisse toujours contrôler le vantail actif.
- Matériaux : acier zingué avec roulement en polyamide, (finition zingué neutre )  
Testé par EXOVA (laboratoire de test Anglais, organisme public)

### À propos d'Allegion™

Allegion (NYSE : ALLE) est un pionnier mondial de la sûreté et de la sécurité, avec des marques de premier plan telles que CISA®, Interflex®, LCN®, Schlage®, SimonsVoss® and Von Duprin®. Spécialiste de la sécurité des portes et des zones adjacentes, Allegion produit une gamme de solutions pour les foyers, les sociétés, les écoles et d'autres institutions. Allegion est une société dont le chiffre d'affaires s'élève à 2 milliards de dollars et qui vend des produits dans près de 130 pays. Pour en savoir plus, consultez [www.allegion.com](http://www.allegion.com)



© 2017 Allegion  
bricard.fr  
allegion.com