

## **PRESENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :**

Legallais s'est associé au fabricant Dorma pour vous proposer un ferme-porte extrêmement qualitatif s'adaptant facilement sur les portes courantes d'une largeur de 850 à 950 mm (force 3 selon la norme EN 1154). Sa technologie à pignon excentré assure une ouverture souple et facile particulièrement recommandée pour une installation sur une porte manipulée par des personnes à mobilité réduite (PMR).

## **Ferme-porte en applique à pignon excentré et crémaillère, bras à glissière Stagadon II**



Fabrique pour  
Legallais par



### **DESCRIPTIF TECHNIQUE PRODUIT :**

Apte à équiper les portes coupe-feu.  
Pose facile et rapide sans plaque.  
Conforme à la norme EN 1154 (force 3).  
Marquage CE.  
Pour portes intérieures.  
Capot en polycarbonate.  
Bras à glissière homologué.  
Largeur maximum du vantail (selon la norme EN 1154) : 950 mm.  
Conformité accessibilité PMR.  
Technologie à pignon excentré et crémaillère.  
À-coup final réglable par vis.  
Montage standard.  
Dimensions du corps (L x H x P mm) : 240 x 70 x 47 mm.



EN 1154



Seuls les ferme-porte de force 3 au minimum, selon la norme CE EN 1154, sont conformes à équiper une porte coupe-feu. Ils ne peuvent en aucun cas être équipés d'un arrêt mécanique.

### **ASPECTS NORMATIFS :**

Conformité à la **norme EN 1154**.

Cette norme régit les « Dispositifs de fermeture de porte avec amortissement » soit tous mécanismes de fermeture de porte à fonctionnement manuel pour lesquels l'énergie de fermeture est fournie par l'utilisateur lors de l'ouverture de la porte : énergie qui lorsqu'elle est libérée provoque le retour de la porte dans sa position fermée et avec amortissement.

Cette définition comprend tous les types : ferme-porte en applique (ou aérien), ferme-porte encastré, ferme-porte en traverse, pivot à frein au sol.



Fort de notre expertise depuis 1889, nous recherchons, pour vous, d'excellents rapports qualité/prix chez les meilleurs fabricants reconnus. Tous les fournisseurs retenus s'engagent au travers de notre « charte fournisseur » sur les valeurs d'éthique, de respect des personnes et de l'environnement, de respect du droit du travail et la lutte contre la corruption.

En savoir plus, [www.legallais.com](http://www.legallais.com)

Force ferme-porte selon EN 1154	Largeur maxi porte mm	Poids maxi porte kg	Moment de fermeture Newton-mètre
1	≤ 750	≤ 20	9
2	≤ 850	≤ 40	13
3	≤ 950	≤ 60	18
4	≤ 1100	≤ 80	26
5	≤ 1250	≤ 100	37
6	≤ 1400	≤ 120	54
7	≤ 1600	≤ 160	87

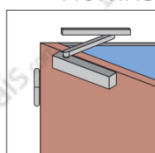
#### INFORMATIONS DIVERSES ET CONSEILS :

Le Stagadon 02 ne disposant pas de freinage à l'ouverture, il est déconseillé de l'installer sur une porte ouvrant sur l'extérieur.

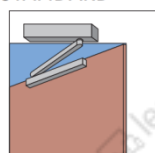
Grâce à son bras à glissière, le Stagadon 02 résistera mieux à l'arrachement qu'un ferme-porte équipé d'un bras à compas. Il est ainsi préférable de privilégier ce type d'appareil dans les établissements sujets au vandalisme.

Le Stagadon 02 doit impérativement être installé en montage « standard », c'est-à-dire sur l'ouvrant côté paumelles ou sur le dormant côté opposé aux paumelles.

#### MONTAGE STANDARD



Sur l'ouvrant  
côté paumelles



Sur le dormant  
côté opposé  
aux paumelles

**Unité de vente** : ferme-porte complet à l'unité ou au conditionnement de 6 ferme-portes

Couleur	Conditionnement	Code
Argent	4	<b>555555</b>
	1	<b>566440</b>
Blanc RAL 9016	4	<b>561932</b>
	1	<b>626612</b>
Noir	4	<b>622203</b>
	1	<b>622210</b>