

PRESENTATION ET DOMAINES D'APPLICATION :

Legallais s'est associé au fabricant Dorma pour vous proposer un ferme-porte résistant et s'adaptant aux cas de figures les plus courants. En effet, grâce à son bras à compas restituant une force 2 à 4 (norme EN 1154), il peut équiper une porte de 750 à 1100 mm de large. Il convient ainsi parfaitement à la rénovation pour un coût maîtrisé.

Ferme-porte en applique à pignon et crémaillère, bras à compas Stagadon I



Fabriqué 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 si réglé en force 3 ou 4.
Marquage CE.
Pour portes intérieures.
Entraxe de fixation : 19 mm.
Capot en polycarbonate.
Bras compas homologué.
Largeur maximum du vantail (selon la norme EN 1154) : 850 mm en force 2 à 1100 mm en force 4.
Conformité accessibilité PMR.
Technologie à pignon et crémaillère.
À-coup final réglable par vis.
Montage standard.
Dimensions du corps (L x H x P mm) : 230 x 69 x 48 mm.

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.



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.



Forts 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

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

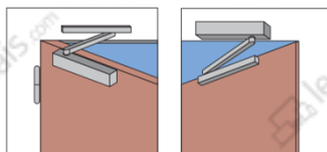
INFORMATIONS DIVERSES ET CONSEILS :

Le Stagadon 01 ne disposant pas de freinage à l'ouverture, il est déconseillé de l'installer sur une porte ouvrant sur l'extérieur.

En cas d'installation au sein d'un établissement sujet au vandalisme, il est préférable d'installer un ferme-porte disposant d'un bras à glissière offrant moins de prise à l'arrachement que le bras à compas du Stagadon 01.

Le Stagadon 01 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	6	504000
	1	626598
Blanc RAL 9016	6	503993
	1	626605
Noir	6	622189
	1	622196