

argenta® invisible Tyo – spécifications techniques

Fabricant

ARGENT ALU nv, Bankstraat 2, 9770 Kruishoutem – Belgium tel. +32 (0)9 333 99 99, fax. +32 (0)9 333 99 90; info@argentalu.com, www.argentalu.com

Classification

Résumé de la classification selon EN 1935 : 2002 / selon EAD 020001-01-0405 : 2017-03:

Catégorie d'utilisation	Durabilité	Test masse de la porte	Résistant au feu et à la fumée	Sécurité	Résistance à la corrosion	Anti- effraction	Qualité de charnière
2	7	3	0	1	4	0	10

Abaque

Nombre de charnières exigé en fonction de la combinaison du poids de la porte et de la largeur de la porte :

	120 kg 115 kg							
Max. poids de la porte	110 kg							
	105 kg	4 pièces*						
	100 kg							
	95 kg	3 pièces *						
	90 kg							
	85 kg							
	80 kg							
	75 kg	2 pièces						
	70 kg							
	65 kg							
	60 kg							
	55 kg							
	50 kg							
	45 kg							
		730 mm	830 mm	930 mm	1030 mm	1130 mm	1230 mm	
		Largeur de porte						

^{* *} les mesures mentionnées ci-dessus ont été testées avec 2 charnières placées en haut du battant de la porte, à partir de 3 charnières ou plus, à une distance axiale de 200mm.

1

Table de référence

Nombre de charnières invisibles à utiliser en fonction du poids de la porte et d'une porte maximale de 2000 mm (hauteur) x 1000 mm (largeur) selon EN 1935 : 2002 :

2 charnières* max. 60 kg
3 charnières max. 80 kg

L'utilisation de plus de 4 charnières n'est pas recommandée. veuillez contacter Argent Alu si nécessaire.

Poids de porte personnalisé

Selon la norme EN 1935 : 2002, les ferme-portes augmentent la charge sur les charnières de porte et leur usure. Cela doit être pris en compte pour un calcul correct.

- Ferme-porte*: augmentez le poids de la porte avec 20%
- Ferme-porte* avec recul: augmentez le poids de la porte avec 75%

* Chez l'utilisation d'un ferme-port nous conseillons 4 charnières: 2 en haut, 1 en milieu et 1 en bas.



^{*} Pour maintenir un vantail perpendiculaire, il est recommandé d'utiliser au moins 3 charnières.