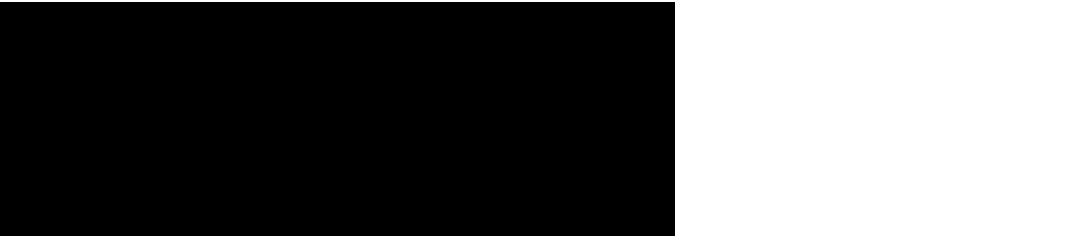


FINISHES

(*) Only for GAIA doors

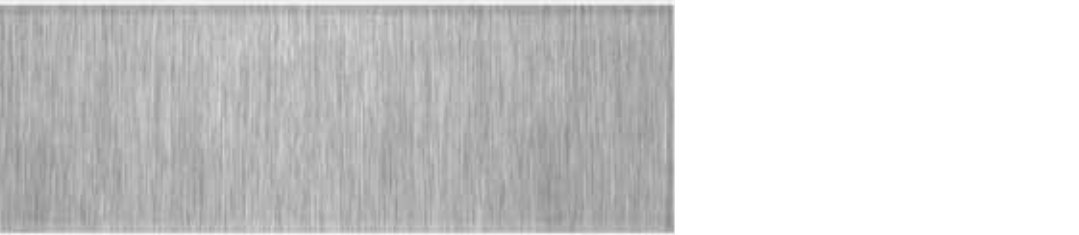
Tôle pré-peinte RAL 9005



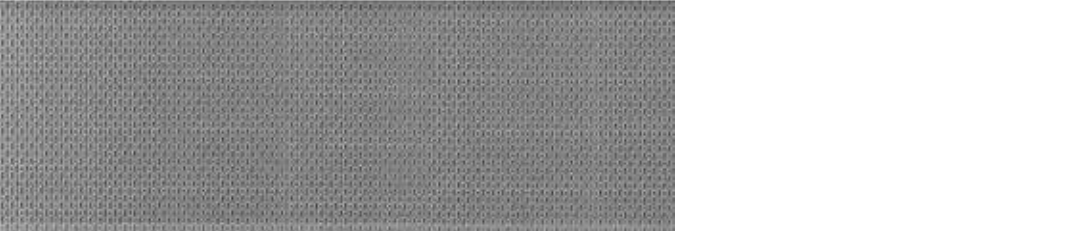
Option
Inox AISI 304 grain cuir (*)



Option
Inox AISI 304 brossé (*)



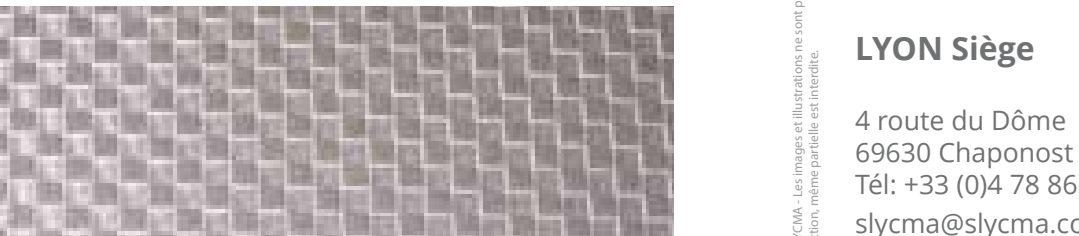
Option
Inox AISI 304 Toile de lin(*)



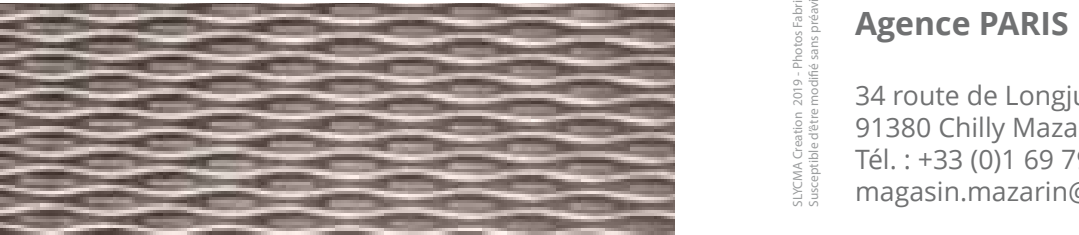
Option
Teinte RAL



Option
Inox Dama (*)



Option
Inox grain de riz (*)



Slycma Creation 2019 - Photo Fabrice Feret & SLYCMA - Les images et illustrations ne sont pas contractuelles
Sous réserve d'être modifiée sans préavis. La reproduction, même partielle est interdite.

LYON Siège

4 route du Dôme
69630 Chaponost
Tél: +33 (0)4 78 86 81 00
slycma@slycma.com

Agence PARIS

34 route de Longjumeau
91380 Chilly Mazarin
Tél. : +33 (0)1 69 79 32 10
magasin.mazarin@slycma.com

Nous contacter :

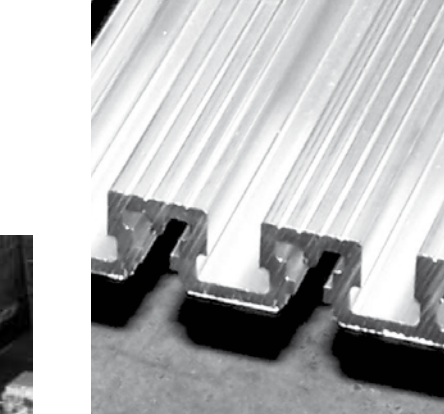


Les

PORTEs DE MONTE-CHARGE

Portes de monte-chARGE

EN 81-20
EN 81-21
EN 81-58
EN 81-71
2014/33/UE

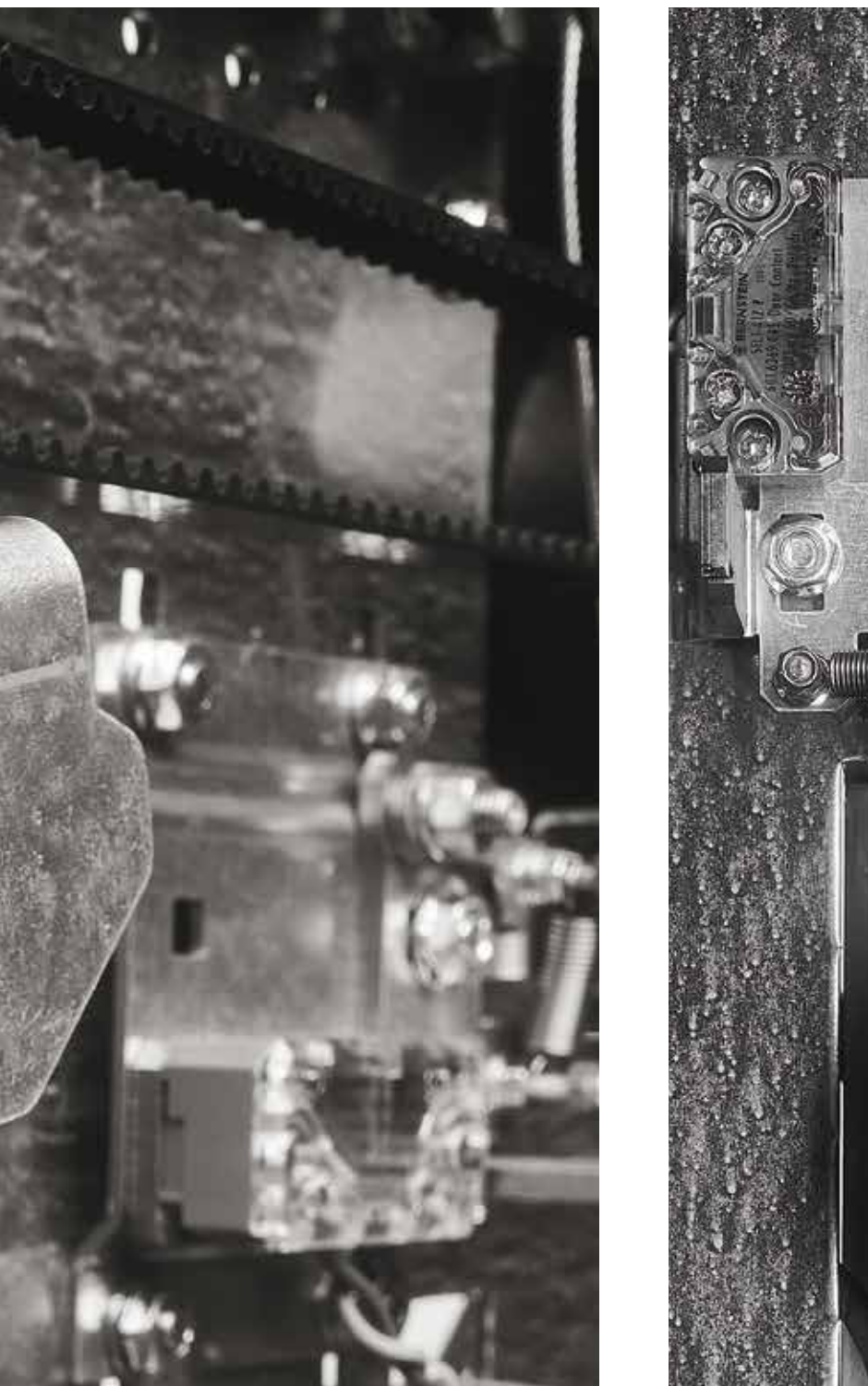


GAIA 4 & 6VOC

4 et 6 vantaux ouverture centrale

PORTE PALIERE AUTOMATIQUE

- Épaisseur de tôle 1,5 mm
- Mécanisme renforcé avec rails de guidage pleins
- Epaisseur chariots : 4 mm
- Vantaux de porte renforcés
- Rappel des vantaux par contrepoids



Encombrements portes palières automatiques 4 et 6 vantaux OC

	DIMENSIONS EN MM	
	MINI	MAXI
Passage libre (PL) en mm	1000	3000
Hauteur libre (HL) en mm	1900	3000
Hauteur de linteau standard en mm	200	200
Encombrement façade complète ou huisserie réduite	150 + 3/2 PL pour 4VOC et 150 + 4/3 PL pour 6VOC	
Epaisseur porte	200	
Seuil (en mm)	90 pour 4VOC	135 pour 6VOC

GAIA 4 & 6PCO

4 and 6 panel central opening

PORTE DE CABINE AUTOMATIQUE

- Mécanisme renforcé avec rails de guidage pleins
- Vantaux renforcés épaisseur 1.5 mm
- Chariots renforcés épaisseur 3 mm
- Galets de grand diamètre
- Pilotage par variation de fréquence
- Nombre de cycles annuels : > 3,000,000
- Nombre de démarques / heure : > 360
- Verrouillage entre étages mécanique
- Moteur Brushless Permanent Magnet
- Entraînement par courroie



Encombrement porte de cabine 4VOC et 6VOC

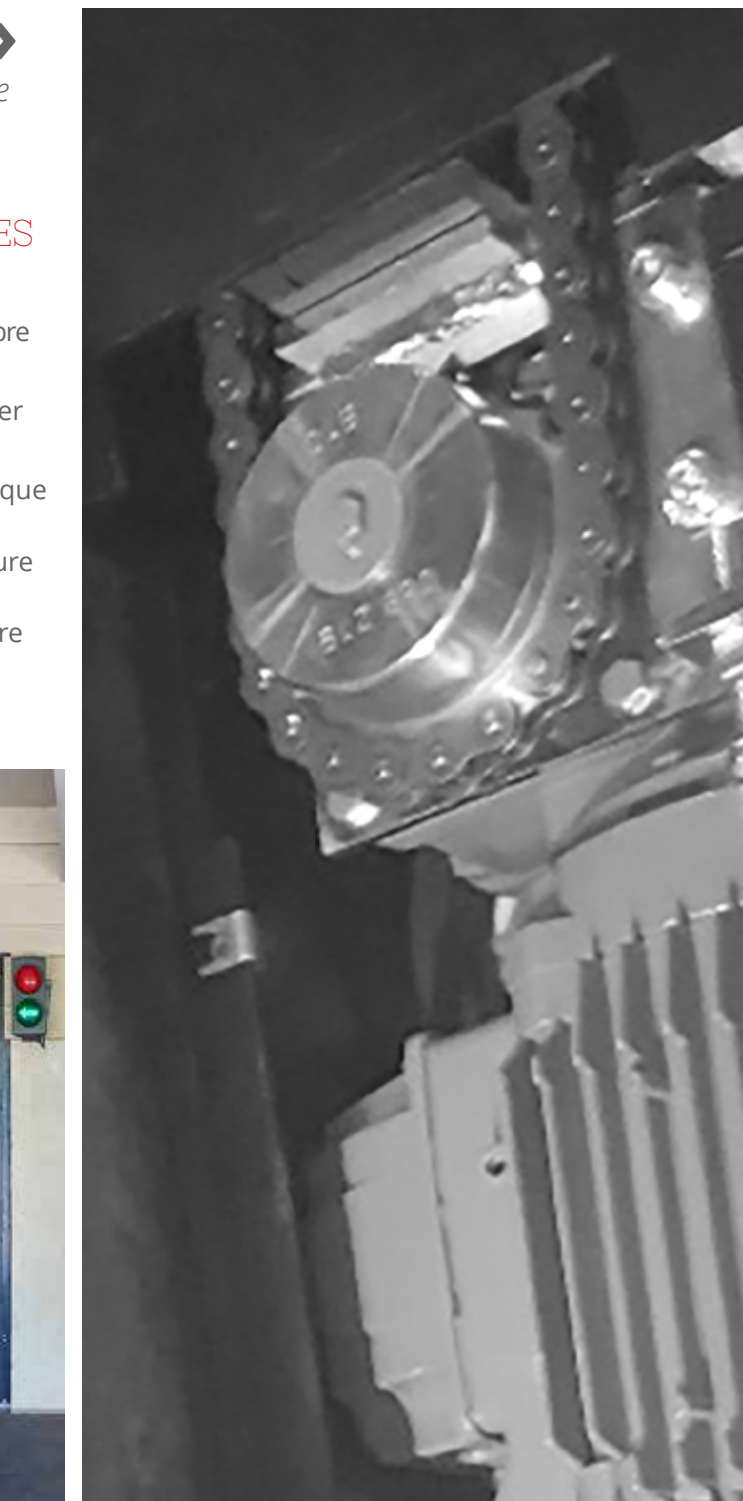
	DIMENSIONS EN MM	
	MINI	MAXI
Passage libre (PL)	1000	3000
Hauteur libre (HL)	1900	3000
Seuil	90	135
Encombrement opérateur	4VOC : 114 x 440 (prof. x haut.)	6VOC : 160 x 440 (prof. x haut.)
Hauteur sous console standard	HL + 0 à 350	

PAC 81 - 85 «S»

Portes palières et cabine ouverture centrale

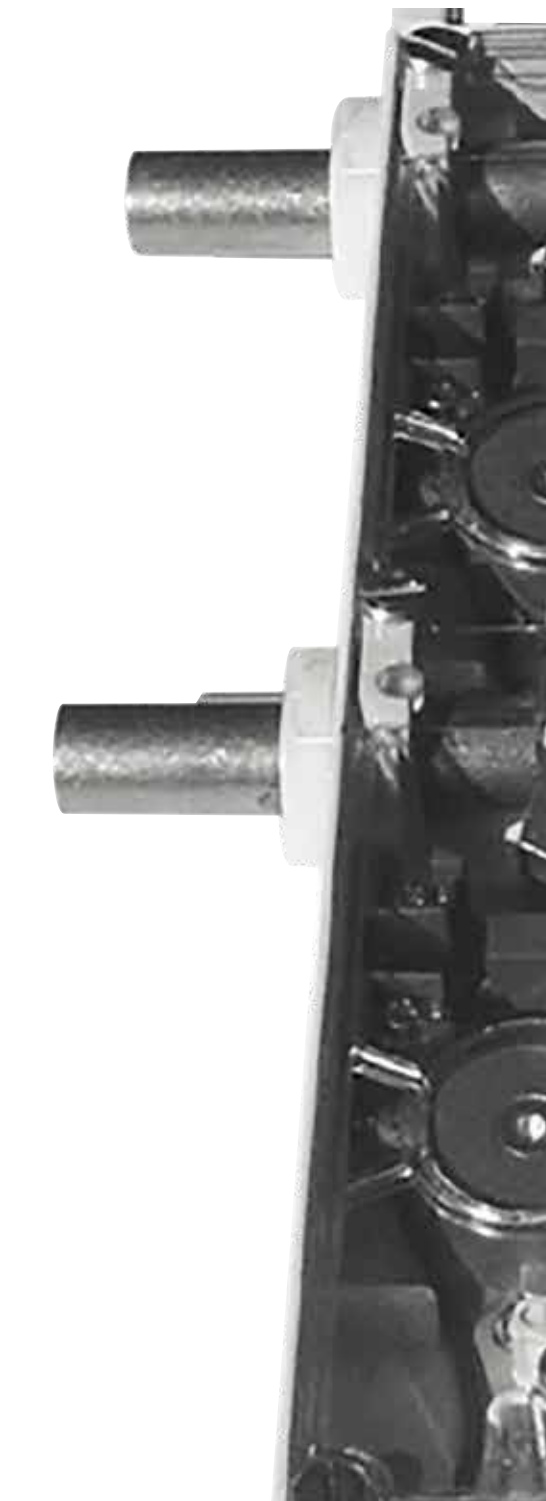
PORTES ARTICULEES COULISSANTES

- Epaisseur de tôle 1.5 mm
- 3 ou 4 paumeilles par vantail suivant la hauteur libre
- Rail de guidage renforcé protégé
- Seuil aluminium renforcé forte section ou acier
- Grands galets plastique sur roulements acier
- Disponibles en 3 versions : manuel, automatique et entraînement simultané
- Courbe en S disponible, réalisations sur mesure sur demande
- Contrepoids réglable pour retour en fermeture (option version simultanée)
- Pilotage par variation de fréquence
- Entraînement par chaîne



Portes palières et cabine disponibles

	DIMENSIONS EN MM		
	PASSAGE LIBRE		Height
	MINI	MAXI	MAXI
Manuel - pare-flammes	700	2600	jusqu'à 3000
Entraînement simultané - pareflammes	700	2600	jusqu'à 2500
Automatique - non pare-flammes	700	3000	jusqu'à 3000



Encombrement porte palière battante 2 vantaux

	DIMENSIONS EN MM	
	MINI	MAXI
Passage libre (PL) - Pas de 50 mm	1400	2600
Hauteur libre (HL)	1900	3000
Paumeilles invisibles	4 par vantail	
Hauteur linteau	145	
Dimensions montants	110	150



8P 80

Porte battante 2 vantaux

- Huisserie : 3 mm - Vantaux : 2 mm
- Option inox massif disponible uniquement
- Option vantaux assymétriques
- Vantaux disponibles avec ou sans oculus
- Seuil cornière renforcé
- Ferme-porte hydraulique renforcé sur chaque vantail
- Ferme-porte Dictator sur le vantail semi-fixe
- Choix ordre de fermeture des vantaux par sélecteur de fermeture en façade
- Serrure Kronenberg DLF2 mécanique ou électrique
- Déverrouillage par tout type d'opérateur