



Porte à enroulement type Alu-ISO Styro



Porte industrielle à enroulement

Tablier en aluminium. Lamelles type sandwich (remplissage en Styropor) en tôle aluminium brut d'épaisseur totale 21 mm. Construction composée par l'axe d'enroulement en acier peint, consoles en acier zinguées et coulisseaux en aluminium profil 70/60 mm avec guide de glissement en PVC pour un fonctionnement silencieux. Les parties en acier sont traitées contre la rouille. Entraînement directe par moteur électrique 400 V avec parachute intégré, manivelle de secours pour ouverture de la porte en cas de panne. Commande type "homme-mort dans boîtier pour pose en applique, avec boutons montée/stop/descente, IP65. Etanchéité contre le linteau assuré par une brosse de 80 mm. Dès largeur supérieur de la porte à 5250 mm sont inclus les crochets anti-tempêtes pour classe de vent 2, soit vitesse de 89 à 102 km/h.



Dscn0196

Données techniques

Largeur maximale	12'000mm
Hauteur maximale	8'000mm
(autre dimension sur demande)	
Poid au m2	7.6/9.5 Kg
Valeur d'isolation	~4.3 W/m2K
Isolation acoustique	~21 dB
Traitement RAL.	Sur demande
Eloxé	E6/EV1

Encombrement latérale

230V Moteur tubulaire		400V/16A Moteur direct	
Côté opposé	150mm	Côté opposé	145/170mm
Côté moteur	150mm	Côté moteur	275/300mm

Hauteur du linteau

230V Moteur tubulaire		400V/16A Moteur direct	
Hauteur <3000mm	350mm	Hauteur <5750mm	500mm
Hauteur <4000mm	400mm	Hauteur <6000mm	600mm

Entraînement électrique: moteur tubulaire 230 V

avec/sans manivelle de secours pour manœuvre manuelle en cas d'une panne de courant, dispositif de sécurité selon prescription SUVA à part. Commande bouton-poussoir pour montage apparent. Commande "homme-mort" dans les deux sens.

Entraînement électrique direct: moteur 400 V/16A

avec dispositif de sécurité selon prescription SUVA incorporé (parachute) ou avec entraînement à chaîne. Moteur au courant triphasé avec interrupteur fins de courses. Manivelle de secours pour manœuvre manuelle en cas d'une panne de courant. Commande bouton-poussoir pour montage apparent. Commande "homme-mort" dans les deux sens.

Commande

En version standard les grilles à enroulement sont livrés avec une commande homme-mort, une commande automatique est disponible sur demande

Commande avec 3 boutons (ouvert, stop, fermé) intégrés (moteur 400V/16A)

Console latérale avec système variable d'enroulement pour un enroulement optimal du tablier (400V moteur direct)

En option, ajourage avec vitrage en makrolon



Portes industrielles

bauteil AG

Chemin de l'Orgevaux 3
CH-1053 Cugy

Téléphone 021 / 905 19 52
Telefax 021 / 905 31 01
Service-Hotline 052 / 368 70 88
www.bauteil.ch info@bauteil.ch