



RÉVERSTIBLE

Réduction du stock

AVANTAGES

- Ample gamme de mesures standard en deux hauteurs
- différentes pour une meilleure "économie" pour les projets, qui
- dérive vers une grande qualité à bon prix.
- Mesures spéciales pour l'adapter à n'importe quel besoin.
- Coefficient d'isolation thermique 1,2 (W/m²k)
- Supérieure rigidité de torsion du panneau face à l'assemblage traditionnel.
- Tôle et peinture à grande résistance à la corrosion y durabilité. Dormant ouvert d'une installation facile.
- Excellent équipement de série. Grande variété d'accessoires extra disponibles (ver catalogue d'accessoires).
- Testée sur plus de 200.000 cycles d'ouvertures y fermetures.
- Homologuée en son ensemble.

CERTIFICATS

- **Résistance au feu** de 60 y 90 minutes conformément à la norme EN 1634-1:2000
- **Certificat de Durabilité C5** conformément à la norme EN 14600:2005
- Certificat ISO 9001:2008

PANNEAU

- Tôles en acier galvanisé de 0.7 mm d'épaisseur, assemblées par profilage en double pliage et couture de l'ensemble.
- Isolation en laine de roche densité 145 Kg/m³.
- Raidisseurs en acier galvanisés.
- Boulon anti-dégondage en acier, hexagonal de 14x36 mm zingué.
- Epaisseur de la porte 51 mm.
- Poids approximatif de 25 Kg/m².



RÉVERSIBLE
Réduction du stock



RAL 7038 gris

DORMANT

- Acier avec conductivité thermique réduite, 1.5 mm d'épaisseur.
- Jambages et linteaux du profil spécial modèle ASTURMADI en forme de Z.
- Lintel détachable model ASTURMADI.
- Pattes de fixation en acier laminé à froid, 230 x 1.5 mm. Spéciales pour différents types de cloisons.
- Séparateurs de plaque en acier 50 x 2.5 mm.

FINITIONS

- Plaque peinte en poudre époxy thermodurcissable.
- Couche de peinture de 100 microns sur le panneau, et 120 microns sur le dormant.
- Couleur standard RAL 7038 gris.
- Couleur RAL 9010 blanc sans coût supplémentaire (consulter).

ACCESSOIRES de serie

- Charnières en acier de 3 mm d'épaisseur fixées au panneau avec des vis M6x16 zingués, et à l'encadrement par soudure, étant l'inférieure de torsion de fermeture semi-automatique.
- Joint intumescent en graphite 15 x 2 mm. Dilaté 25 fois sa taille $T^a > 150^{\circ}\text{C}$.
- Serrure CF réversible de double lock suiveur, mortaisée dans le panneau, protégée par deux plaques de stucal MO.
- Loquet en acier fritté.
- Cylindres en laiton, 40 x 40 con 3 clés.
- Poignée
 - Modèle CF anti-accrochage.
 - Ame en acier enrobé par fusion.
 - Caches métalliques enrobés de nylon et visserie.



**RÉVERSIBLE
 UNE VANTAIL**

Réduction du stock


MESURES

DIMENSIONES			
1 VANTAIL	HUECO DE OBRA HO	PASSAGE LIBRE HL	HUECO TOTAL HT
ANCHURA en mm	670	600	726
	770	700	826
	880	810	936
	970	900	1026
ALTURA en mm	-HL = 2000	-HO = 2045	-MT = 2045
	-HL = 2100	-HO = 2145	-MT = 2145