

# LES PORTES

DE SERVICE - VA ET VIENT

## Passage de personnes et d'engins de logistique

C'est un élément idéal pour un fort trafic de personnes et de matériel. Cette porte ne présente aucune aspérité, la suppression de l'entourage métallique facilite le nettoyage et améliore considérablement sa fiabilité de fonctionnement.



### DIMENSIONS STANDARDS

Passage utile en mm

Épaisseur: 40 mm

#### Un vantail

I x H = 700 x 2000

I x H = 700 x 2200

I x H = 800 x 2000

I x H = 800 x 2200

I x H = 900 x 2000

I x H = 900 x 2200

I x H = 1200 x 2000

I x H = 1200 x 2200

#### Deux Vantaux

I x H = 1400 x 2000

I x H = 1400 x 2200

I x H = 1600 x 2200

I x H = 1600 x 2400

I x H = 1800 x 2200

I x H = 1800 x 2400

I x H = 2400 x 2200

I x H = 2400 x 2400

#### Côtes de réservation montage panneau :

Porte un vantail : Passage utile + 60 mm

Porte deux vantaux : Passage utile + 120 mm

Tous les produits Polyporte sont disponibles sur-mesure

#### Revêtement :

Polyester qualité alimentaire blanc moulé

Épaisseur 2.0 mm

#### Isolation :

Mousse rigide de polyuréthane 40 mm

Densité env.35 Kg/m<sup>3</sup> . Sans CFC

#### Étanchéité :

Joint gris en caoutchouc sur les deux chants verticaux des vantaux

Anti pince doigt

#### Ferrure :

Charnières en PVC blanches avec blocage de l'ouverture à  $\pm 90^\circ$

Hublot de 300 x 600 mm avec angles arrondis et entourage caoutchouc noir

#### Cadre :

Cadre polyester moulé en U

Dim extérieure : 50 / Épaisseur cloison / 50