

## PORTE PIVOTANTE | MODÈLE DP1 | COMMERCIALE

Porte frigorifique pivotante fabriquée avec des matériaux d'excellente qualité, destinée à des chambres froides réfrigérées ou congelées.

Conçue pour les installations de froid commercial, d'apparence esthétique très soignée et facile à manier.



### CARACTERISTICAS | CHARACTERISTICS | CARACTÉRISTIQUES



- ◀ Poignée extérieure
- ◀ Poignée intérieure de type bouton-poussoir



- ◀ Charnières de composite, régulières, avec rampes d'élévation et axe en acier inoxydable

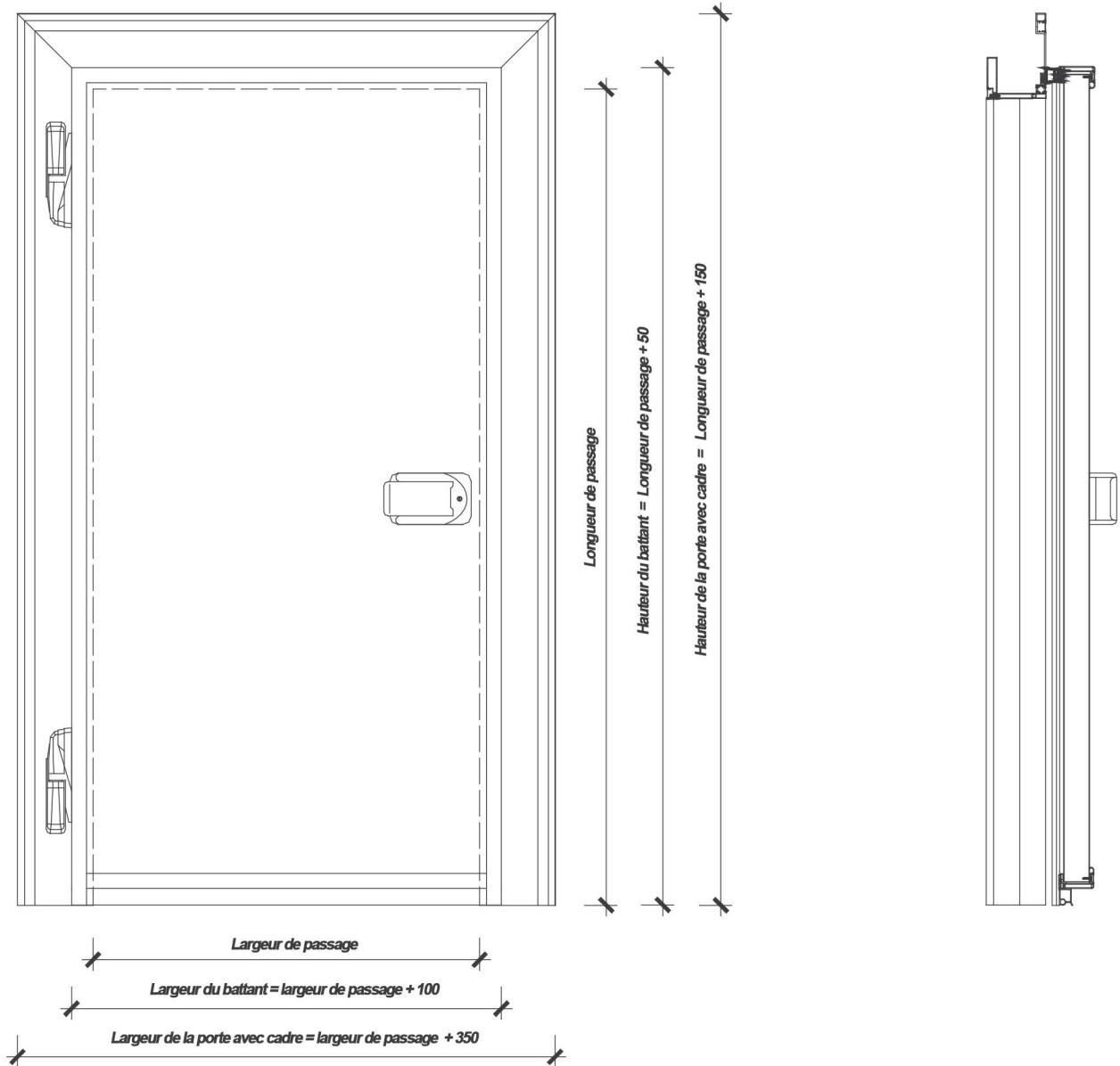
# PORTE PIVOTANTE | MODÈLE DP1 | COMMERCIALE

## INFORMATIONS TECHNIQUES

CADRE	PROFILÉ	<p>Cadre et chambranle en aluminium extrudé blanc laqué</p> <p>Traitement de haute résistance à la corrosion</p> <p>Double rupture de pont thermique</p> <p>Fixé par des vis cachées et adaptables à différentes épaisseurs</p>
	MARCHE-PIED	<p>Profilé en aluminium renforcé, avec espace pour résistance antigel (Basse Température)</p> <p>Résistance à pouvoir calorifique élevée (températures jusqu'à -20 °C)</p>
BATTANT	PROFILÉ	<p>Aluminium extrudé anodisé (inox)</p> <p>Traitement haute résistance à la corrosion</p> <p>Avec rupture de pont thermique</p>
	ISOLATION	<p>Mousse de polyuréthane de type B2, ayant un pouvoir isolant élevé</p> <p>Classification de réaction au feu Bs2d0</p>
	ÉPAISSEURS	<p>60 mm (réfrigération)</p> <p>80 mm (congélation jusqu'à - 15° C)</p> <p>100 mm (congélation jusqu'à - 20°)</p>
	PLAQUE	<p>Épaisseur 0,6 mm</p> <p>Acier galvanisé et laqué en blanc 1006</p>
	BOURRELET	<p>Très souple, de double alvéole et résistant aux températures négatives</p>
	FERRURE	OUVERTURE
	VISSERIE	<p>Acier inoxydable A2</p>
OPTIONS		<p>Serrure à clé avec déverrouillage intérieur</p> <p>Protection de la zone inférieure du battant en aluminium en damier, acier inoxydable ou polyéthylène de 5 mm</p> <p>Viseur fixe avec verre type climalit</p> <p>Finitions diverses en tôle laquée (bleu, rouge, vert, gris, etc.), acier inoxydable, pvc, polyester, etc.</p> <p>Cadre avec un espace permettant le passage de voies d'aération</p>

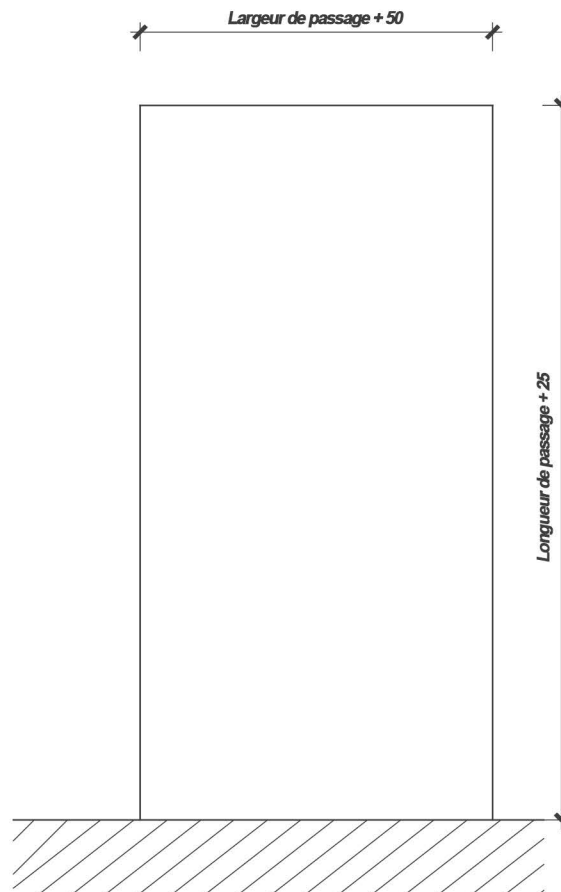
# PORTE PIVOTANTE | MODÈLE DP1 | COMMERCIALE

## DIMENSIONS DE BASE POUR LE MONTAGE



# PORTE PIVOTANTE | MODÈLE DP1 | COMMERCIALE

## MESURES DE L'EMPLACEMENT DU PANNEAU



## DÉTAIL DU MARCHE-PIED

