

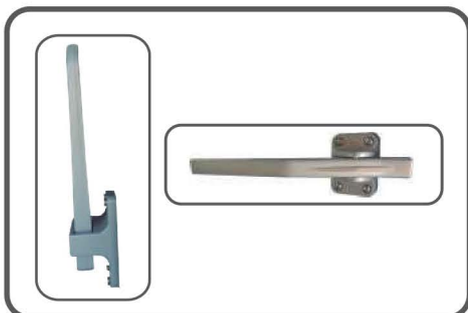
## PORTE PIVOTANTE | MODÈLE DP2 | INDUSTRIELLE

Porte frigorifique pivotante d'excellente qualité, spécialement conçue pour des installations à usage intensif de conservation, de congélation ou tunnel.

Il s'agit d'une porte solide, durable, d'une efficacité énergétique formidable et conçue pour n'avoir besoin que d'un minimum d'entretien.



### CARACTERISTICAS | CHARACTERISTICS | CARACTÉRISTIQUES



- ◀ Poignée extérieure d'aluminium laqué type levier avec deux points de pression
- ◀ Poignée intérieure en aluminium laqué de type levier



- ◀ Charnières en aluminium laqué avec axe en acier inoxydable

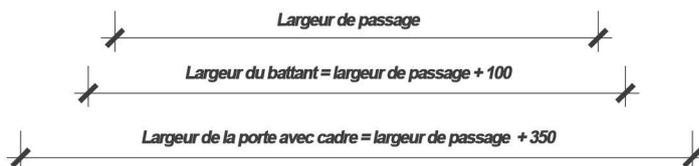
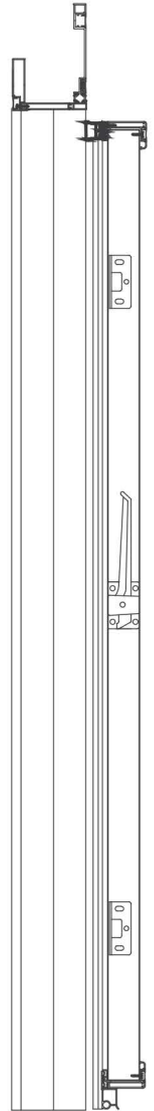
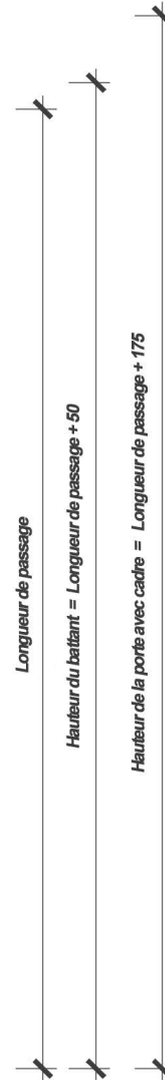
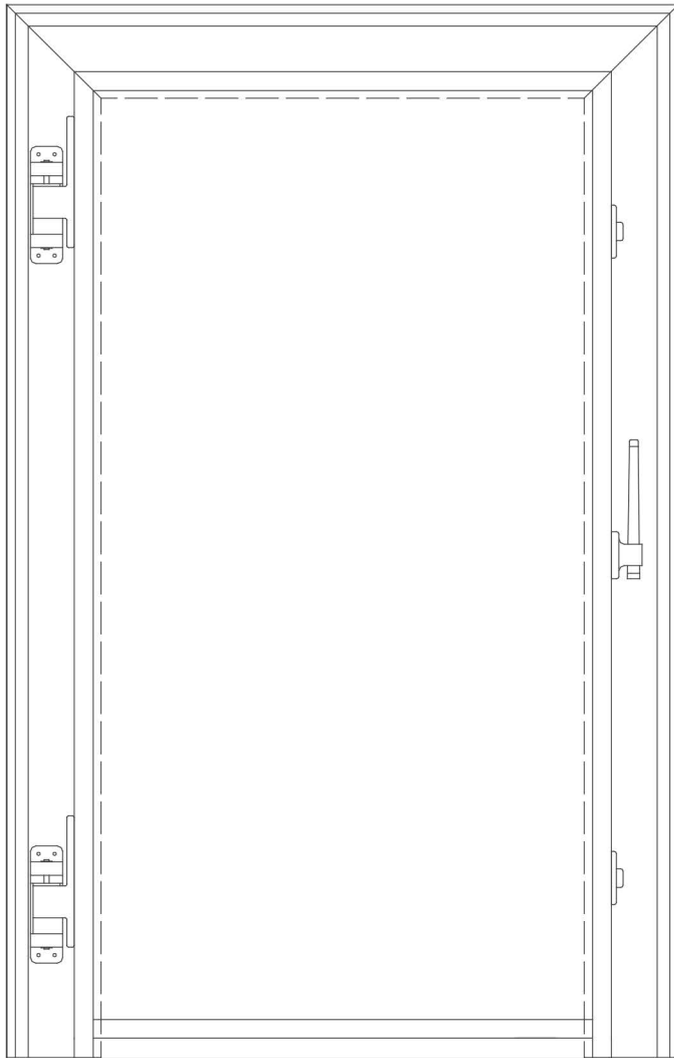
# PORTE PIVOTANTE | MODÈLE DP2 | INDUSTRIELLE

## 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	80 mm (réfrigération)
		100 mm (congélation jusqu'à -15°C)
		150 mm (congélation jusqu'à -20°C)
	PLAQUE	<p>Épaisseur 0,6 mm</p> <p>Acier galvanisé et laqué en blanc 1006</p>
BOURRELET	Très souple, de double alvéole et résistant aux températures négatives	
FERRURE	OUVERTURE	<p>Charnières en aluminium laqué, régulières, avec rampes d'élévation et axe en acier inoxydable (FERMOD)</p> <p>Poignée extérieure en aluminium laqué de type levier avec deux points de levier</p> <p>Poignée intérieure en aluminium laqué de type levier avec des réfléchissants distinctifs</p> <p>Très résistante, conçue pour un usage industriel</p>
	VISSERIE	Acier inoxydable A2
OPTIONS		<p>Serrure à clé avec déverrouillage intérieur (possibilité d'une même clé pour plusieurs portes)</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>

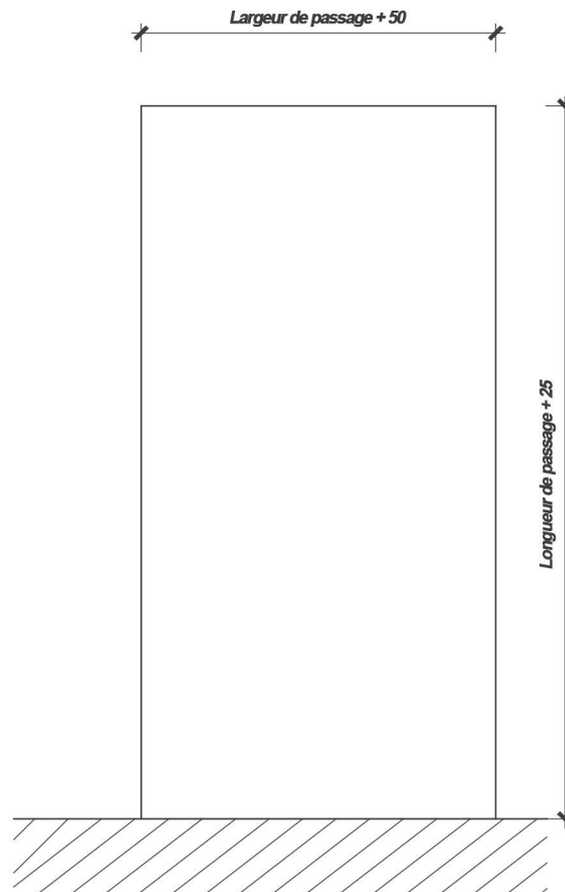
# PORTE PIVOTANTE | MODÈLE DP2 | INDUSTRIELLE

## DIMENSIONS DE BASE POUR LE MONTAGE



# PORTE PIVOTANTE | MODÈLE DP2 | INDUSTRIELLE

## MESURES DE L'EMPLACEMENT DU PANNEAU



## DÉTAIL DU MARCHE-PIED

