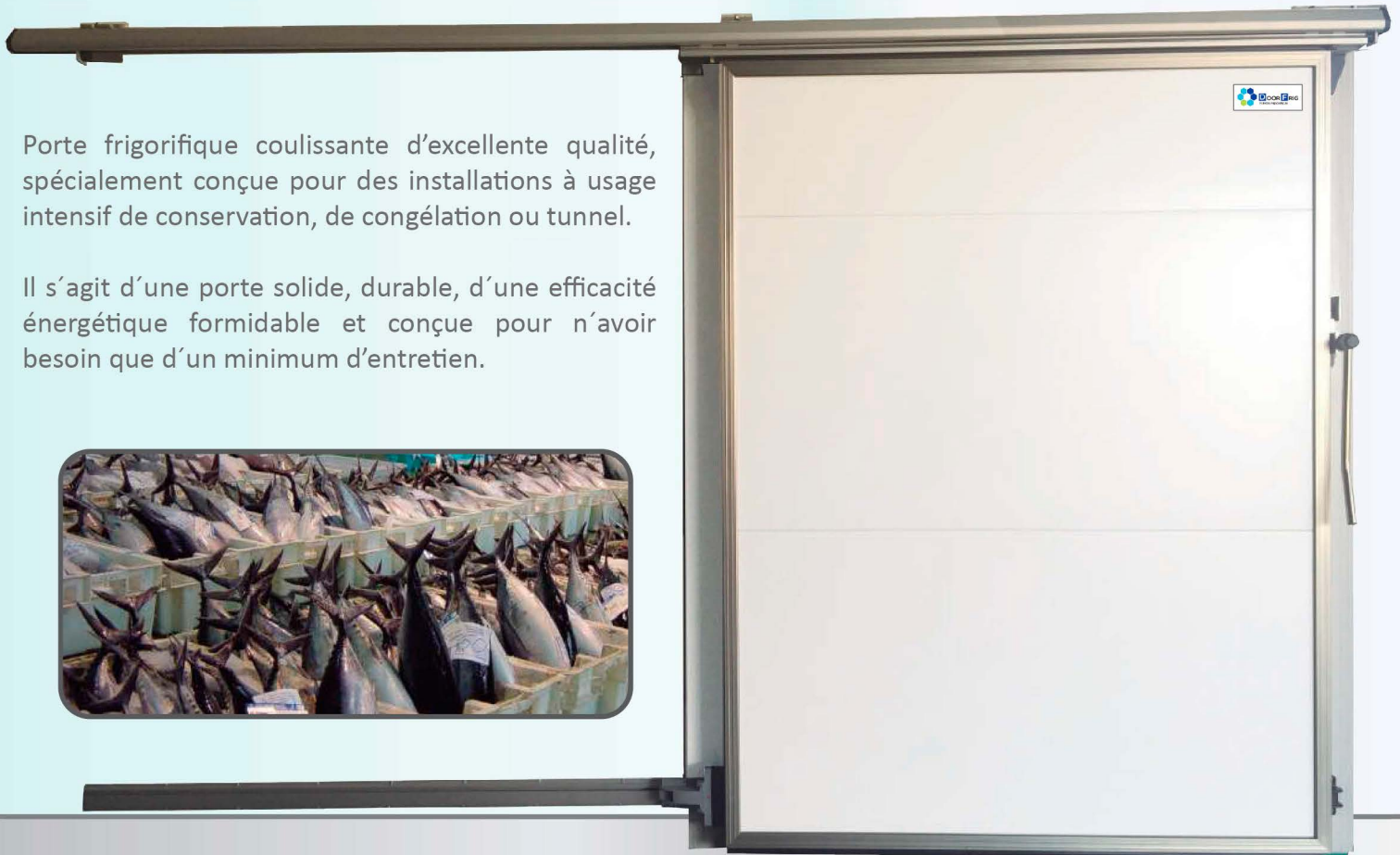


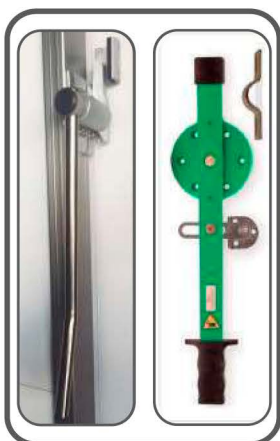
PORTE COULISSANTE | MODÈLE DC2 | INDUSTRIELLE

Porte frigorifique coulissante 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.



CARACTÉRISTIQUES



- ◀ Poignée extérieure en forme de levier, en acier inoxydable
- ◀ Poignée intérieure en forme de manche, en aluminium vert laqué



- ◀ Guide surélevé par rapport au sol, pour éviter les problèmes et de percer le plancher

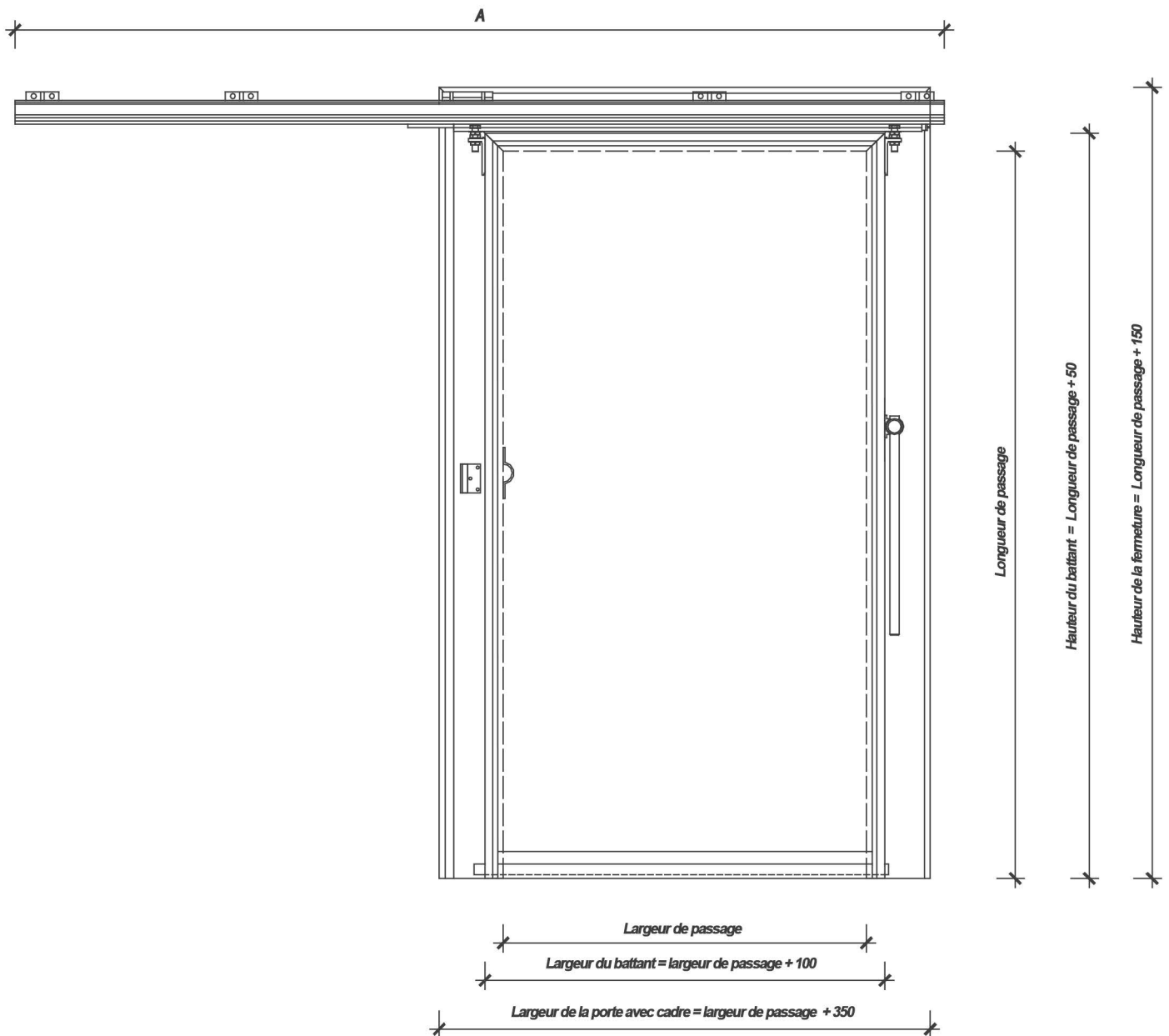
PORTE COULISSANTE | MODÈLE DC2 | INDUSTRIELLE

INFORMATIONS TECHNIQUES

CADRE	PROFILÉ	<p>Cadre et chambranle en aluminium extrudé blanc laqué</p> <p>Traitement de haute résistance</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 -40 °C)</p>
BATTANT	PROFILÉ	<p>En 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>80 mm (réfrigération)</p> <p>100 mm (congélation jusqu'à -20°C)</p> <p>150 mm (congélation jusqu'à -40°C)</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	GUIDE	<p>Profilé en aluminium extrudé, finition anodisée avec rampes d'ajustement (FERMOD)</p> <p>Système guidé par 4 roulements</p>
	OUVERTURE	<p>Poignée extérieure en forme de levier en acier inoxydable</p> <p>Poignée intérieure en forme de levier en aluminium vert laqué avec des réfléchissant distinctifs</p>
	VISSERIE	<p>Acier inoxydable A2</p>
OPTIONS		<p>Serrure à clé avec déverrouillage intérieur (possibilité d'une même clé pour plusieurs portes)</p> <p>Protection de la partie inférieure du battant en aluminium en damier, en 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> <p>Automatisme électronique pour l'ouverture et la fermeture du battant par un bouton-poussoir extérieur et intérieur</p> <p>En option : commande à distance, radar, tirage de toiture, etc.</p>

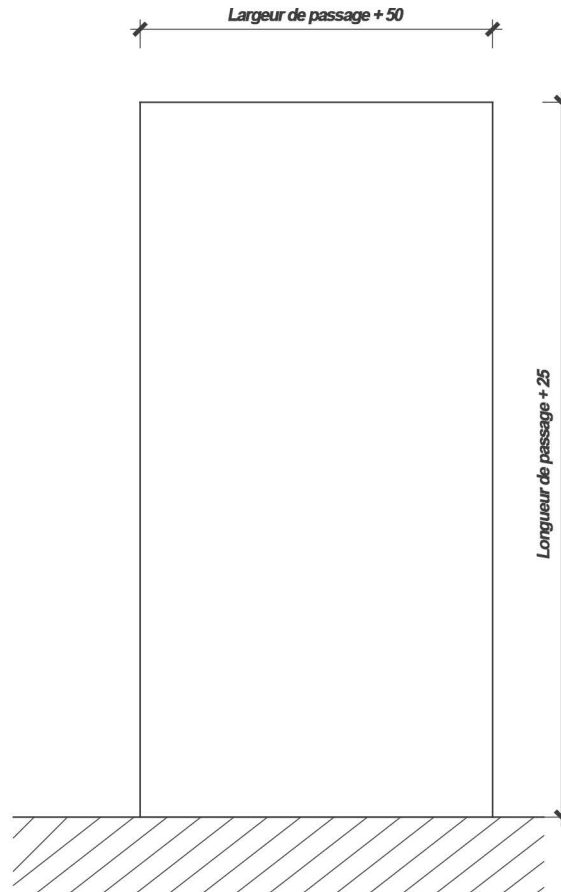
PORTE COULISSANTE | MODÈLE DC2 | INDUSTRIELLE

DIMENSIONS DE BASE POUR LE MONTAGE



PORTE COULISSANTE | MODÈLE DC2 | INDUSTRIELLE

MESURES DE L'EMPLACEMENT DU PANNEAU



DÉTAIL DU MARCHE-PIED

