



Les portes ACOFROID répondent aux critères de résistance et d'isolation indispensables dans les secteurs du froid industriel et commercial (chambres froides positives ou négatives).

L'isolation des panneaux par intégration de mousse polyuréthane s'effectue sur notre site de production.

► **Vantail**

Parement tôle laquée blanche ou autre.
Ossature aluminium. Ame isolante en mousse de polyuréthane. Conductivité thermique 0,029wm^{°c}, épaisseur 60, 80 et 120 mm.

► **Huisserie**

Profil Aluminium laquée à rupture de pont thermique.
Contre cadre en alu laquée 9010. Assemblage par vis.

► **Ferrage**

Étanchéité par joint tubulaire clipé. Balai racleur au sol. Rail FERMOD 2100 duralinox avec poignées de tirage intérieure et extérieure.

► **Options**

Protection basse de vantail PVC, inox... Serrure à clef.
Oculus vitrage isolant double.
Poignées de décollement.

► **Mise en oeuvre**

Les portes sont livrées emballées, prêtes à poser et pré-réglées. Le dormant supporte tous les éléments montés en usine. Tous les accessoires de fixation sont fournis avec les portes (vis, chevilles, etc.).

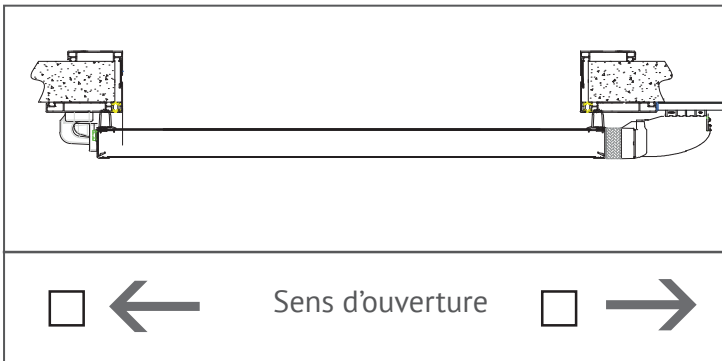
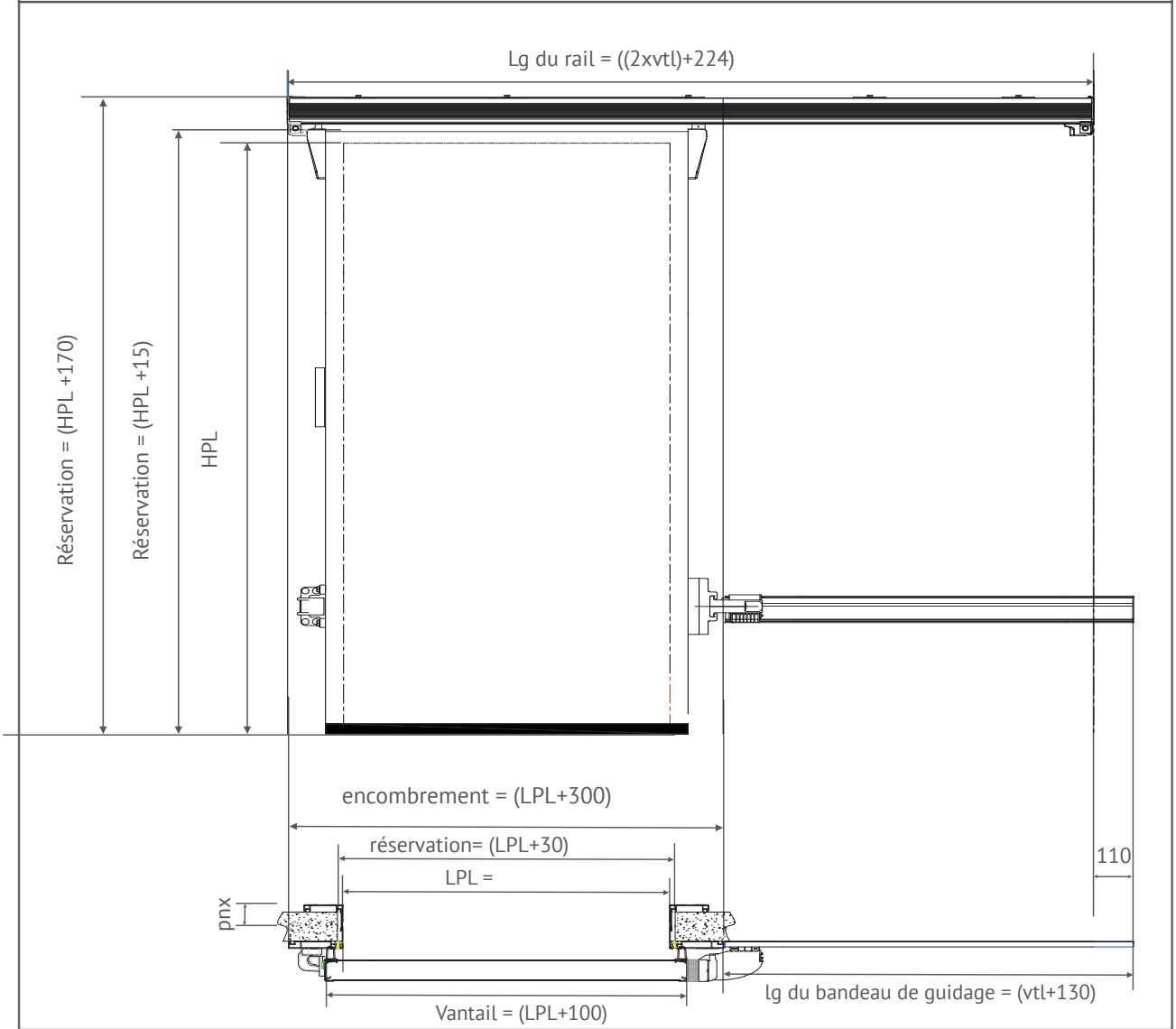
► **Cordon chauffant pour température Négative**

Résistance blindée 220 V autoréglant, reliée à la boîte à bornes, à poser par vos soins, sous profilé de répartition de chaleur et seuil métallique à sceller, ou sur le vantail incorporé au joint d'étanchéité périphérique au sol.

► **Tableau de découpe et encombrement**

Dimensions Commerciales	Passage libre réel	Découpe de panneaux		Dimension Hors-tout avec rail 2100	
		Habillage en «U»	Huisserie ALU		
Largeur	800	800	810	830	2004
	900	900	910	930	2204
	1000	1000	1010	1030	2404
	1200	1200	1210	1230	2804
	1400	1400	1410	1430	3204
Hauteur	1500	1500	1510	1530	3404
	2000	2000	2005	2015	2150
	2200	2200	2205	2215	2350
	2500	2500	2505	2515	2650

Coulissante Positive ou Négative



EPAISSEUR CLOISONS

- 60
- 80
- 100
- 120
- AUTRE, à préciser _____

TAMPON ET SIGNATURE

Blank area for stamp and signature.

