

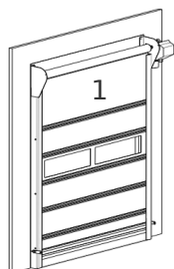


L'innovation sur mesure

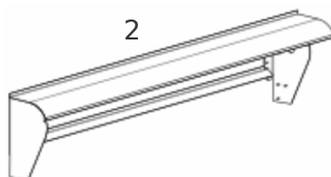
- ✓ Réponse aux ambiances définies suivant le DTU
- ✓ Facilement nettoyable
- ✓ Anti rétention d'eau
- ✓ Maintenance aisée
- ✓ Passages intenses
- ✓ Porte épurée
- ✓ Coulisse en polyéthylène



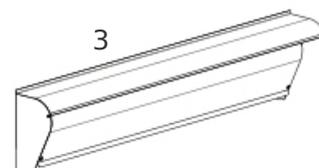
Exemples de configuration



▶ Standard (1) sans capot



▶ Capot casquette (2)



▶ Capotage complet (3)

Une conception dédiée



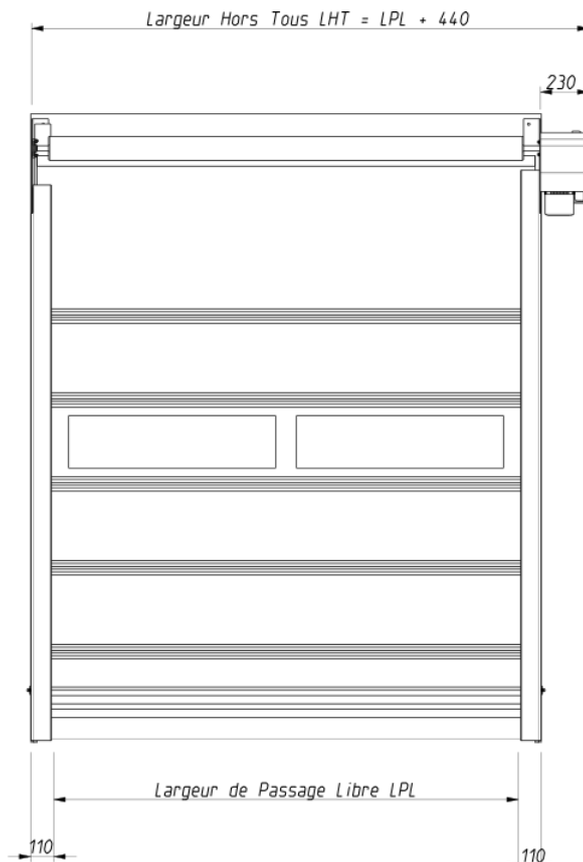
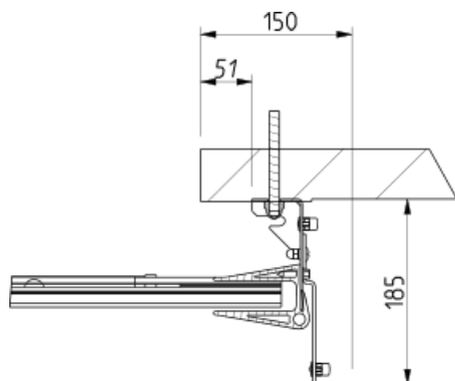
La Profil A7 a été conçue avec les professionnels de l'industrie Agroalimentaire pour résister dans le temps à :

- ▶ des passages intenses
- ▶ des lavages quotidiens
- ▶ des ambiances agressives

Visualisation



Encombrement



Spécifications	Base	Options
Dimension	Standard maximum : (l) 4 000, (h) 4 000	
Implantation	Applique	
Structure	Métallique autoportante Inox 304 L Guidage en polyéthylène	acier laqué Inox 316 L Cablofil inox Kit Apsad
Rideau	Tissus polyester enduit PVC (voir fiche RAL) Résistance au feu M3 Œillet évacuation bas du tablier	Résistance au feu M1 – M2 Bandes visibilité Isolation thermique renforcée
Motorisation	Moteur triphasé Frein actif à manque de courant. IP54. Vitesse d'ouverture et de fermeture à 0,8 m/s. Alimentation – 240/400 V Tri + Terre	Moteur IA Traitement du frein anticorrosion Variateur de vitesse Alimentation 220 V Mono
Armoire de commande	Déportée	Information porte sur bornes Intervérouillage
Commande ouverture	Sans contact , Tirette , Bouton affleurant, Télécommande, Radar, Boucles magnétiques	
Sécurité	Conforme EN 13241-1	Radar de sécurité
Manœuvre de secours	Manivelle	

