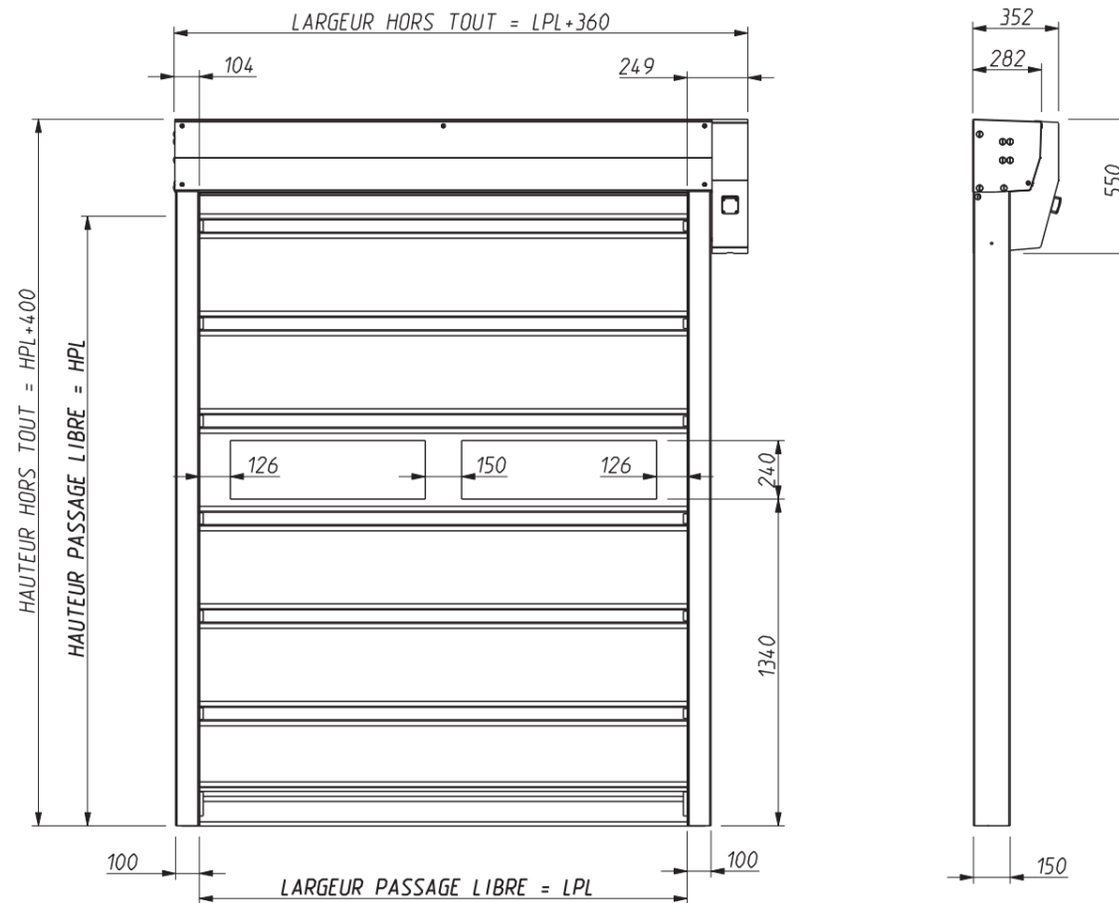
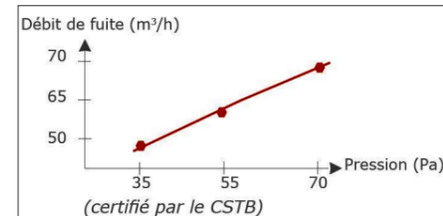


Encombrements en version moteur et coffret à droite



Caractéristiques	PE120
Dimensions maxi passage libre	Passage libre : L 4000 x H 4000 Hors tout : L = $LPL + 360$ - H = $HPL + 400$
Bâche	900 g/m ²
Bande de visibilité	1 en standard
Vitesse d'ouverture	Environ 1 m/s
Fins de course	Électroniques
Alimentation	400 ou 230 V Tri Protection 10A
Sécurité	Cellules intégrées et palpeur radio
Fréquence d'utilisation	Jusqu'à 1500 / 24 H



SAFIR et SAFIR industrie font partie du groupe ACCÉDIA, acteur français majeur sur les marchés de la sécurité électronique, intrusion, contrôle d'accès, vidéo protection, détection incendie, automatismes et fermetures collectives et industrielles.



Cachet de l'installateur

Portes rapides à empilement

PLANECLAIR PE120 Labo

USAGE INTÉRIEUR / INTÉRIEUR

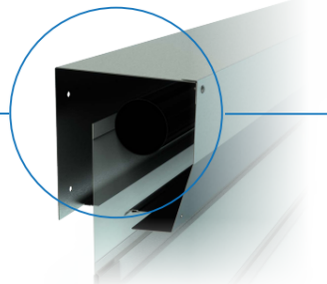


LA PORTE POUR SALLES BLANCHES

- CONCEPTION POUR MILIEUX ASEPTISÉS
- DECONTAMINATION OPTIMISÉE
- NETTOYAGE FACILITÉ
- MAÎTRISE DU FLUX D'AIR

PORTE PLANECLAIR PE 120: les qui font la différence

 Capotage étanché par joints mastic et joints mousse



 Montants monoblocs sans corps creux : nettoyage et décontamination faciles

 Profil asymétrique du tablier (1 face lisse, 1 face avec fourreaux) pour la maîtrise des flux d'air



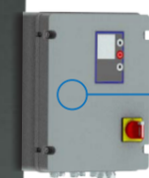
 Étanchéité efficace grâce aux joints à lèvres souples



 Moteur triphasé à usage intensif



 Grand coffret électronique garantissant une accessibilité maximum ainsi que l'accueil des accessoires de commandes



 Raidisseurs en fibres de verre pultrudées* pour assurer la rigidité

 Structure autoportante acier thermolaqué ou inox Ensemble pré-assemblé et pré-câblé en nos ateliers

*extrusion des matières composites comprenant des fibres longues

DES OPTIONS HAUT DE GAMME

- Motorisation à variation de vitesse
- Remontage de secours électrique par onduteur

 Tablier en toile 900 g/m²

 Choix de 15 nuances RAL en standard



 Tenue à la pression supérieure à 600 Pascal

 Débit de fuite homologué par le CSTB