



SOMACO, pionnier de la porte rapide présente la *Planéclair PE 140*, **porte d'intérieur souple à enroulement en acier thermolaqué**, conçue pour évoluer dans les milieux protégés (*grande distribution, agro-alimentaire, industrie*).



## ÉVOLUTIONS

UNE PORTE DE SÉPARATION  
FACILEMENT NETTOYABLE

### Atouts

Tous nos produits sont préassemblés en usine pour réduire le temps de pose et faciliter le montage.

- Structure en acier thermo-laqué
- Séparation efficace d'une zone de stockage et d'une zone de production
- Conçue pour évoluer malgré une ambiance humide
- L'inclinaison des surfaces permet l'évacuation rapide de l'eau sous pression après nettoyage
- Nettoyabilité et maintenance optimum grâce à :
  1. Formes ouvertes
  2. Accessibilité directe des capotages pour lavage aisé
  3. Positionnement du tablier sur les joints à lèvres
  4. Simplicité des montants vissés
  5. Capot moteur fermé et protégé

### CARACTÉRISTIQUES

- Dimensions maximum : 3 000 mm x 3 000 mm
- Porte rapide d'intérieur, souple et automatique
  - Nettoyage facile au jet ou à la lance sous pression pour une décontamination facile
  - Autorise le passage de piétons et de matériel de manutention à fréquences élevées

## SÉCURITÉ

Certifiée conforme par le **CSTB**

- Protection des utilisateurs face aux nuisances acoustiques et thermiques
- Limitation des interventions en hauteur grâce au nouveau coffret de commande qui intègre les réglages de fin de course
- Cellule de sécurité intérieure encastrée et protégée
- Palpeur, sensible à la pression, technologie sans fil
- Feux orange clignotants à diodes lumineuses de forte intensité
- Manoeuvre de secours par manivelle en cas de coupure de courant
- Sectionneur cadenassable
- Armoire de commande disposant de ses protections électriques

**Planéclair est la porte de manutention par excellence, elle offre aux utilisateurs une efficacité et une nettoyabilité optimum dans les meilleures conditions de sécurité.**



### BÂTI

Structure autoportante en acier thermo-laqué pour utilisation intensive de type grande distribution

- Capotages supérieurs monoblocs inclinés largement ouverts pour un nettoyage facile
- Cache-montants démontables pour faciliter la décontamination et la maintenance
- Capotage moteur intégral

### Option

Nous consulter pour une structure en inox (*qualité alimentaire 304L ou milieu salin 316L*) suivant le type d'environnement.

### TABLIER

- Toile polyester de haute résistance enduite de PVC (900 gr/m<sup>2</sup>)
- Barre palpeuse souple à sécurité active (sans fil)
- Couleurs standards de bâche : orange, bleu, jaune, rouge, beige, gris ou blanc
- Le concept autorise un grand nombre de zones de visibilité (clarté maximale)

### MOTORISATION

- Motoréducteur frein à manque de courant, puissance jusqu'à 0,75 KW, tension d'alimentation 230/400V triphasée + terre + neutre
- Fréquence d'utilisation intensive
- Vitesse de mouvement : environ 1 m/s
- Fin de course par encodeur
- Sécurité thermique

### COFFRET DE COMMANDE (PROTECTION IP 54)

- Boutons en façade : ouverture, fermeture et arrêt d'urgence
- Sectionneur cadenassable
- Compteur de cycles et de maintenance
- Visuel en façade de l'état de la porte et du diagnostic de panne
- Plusieurs modes d'utilisation préprogrammés
- Dispositif de diagnostic d'incidents
- Zone client aménageable en fonction de besoins supplémentaires



### ENVIRONNEMENT ET BILAN CARBONE

**Implication** : SAFIR Industrie participe activement au groupe de travail environnement (GTE) organisé par le syndicat national de la fermeture, de la protection solaire et des professions associées (SNFPSA).

**Etanchéité** : celle-ci permet à l'utilisateur de faire des économies énergétiques et d'améliorer ainsi le bilan carbone de son entreprise.

**Recyclage** : l'inox et l'acier sont des matières dont le recyclage est parfaitement maîtrisé.

**Eclairage** : nous avons anticipé l'interdiction des ampoules à filaments en intégrant dès maintenant des feux clignotants orange à diodes lumineuses de faible consommation.

### OPTIONS

- **Bâti** : structure autoportante de forte épaisseur en inox brossé pour une installation en milieu aseptisé
- **Décoration** : la surface du tablier peut servir de support photo numérique pour mettre en valeur un message ou un visuel (logo, publicité, décoration...).
- **Relevage secours** : par onduleur

**SAFIR Industrie s'attache tout particulièrement à faciliter au maximum l'installation et la maintenance des produits qu'elle conçoit.**



Conforme à la norme CE  
NF EN 13241-1

