




SOMACO Planéclair PE 140

Descriptif

→ Une porte de séparation facilement nettoyable

➤ Atouts

- 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 :
 - Formes ouvertes
 - Accessibilité directe des capotages pour lavage aisé.
 - Positionnement du tablier sur les joints à lèvres.
 - Simplicité des montants vissés.
- Capot moteur fermé et protégé.

➤ Caractéristiques

- Dimensions maximum : 3000 mm x 3000 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.
- Manœuvre 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.

SOMACO Planéclair PE 140

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

PORTE SOMACO *Planéclair PE 140,* une technique à toute épreuve



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...)



Cachet de l'installateur

→ 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.
- En 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/m²).
- 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 : la société SOMACO 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).

Étanchéité : 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.

La société SOMACO 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
Agrément tenue au vent : classe 0
Agrément étanchéité à l'eau : classe 2

