



## Fenêtre coulissante Type 4507

---

Fenêtre coulissante électrique à ouverture/fermeture horizontale pour installation intérieure. La fenêtre coulissante possède un cadre en aluminium de 45 mm et peut être équipée d'un verre pouvant atteindre 6,5 mm d'épaisseur. Dans sa version standard, le cadre de la fenêtre coulissante est en aluminium anodisé, coloris naturel, et équipé d'un verre plat "float" de 6 mm d'épaisseur. Le cadre peut être peint, thermolaqué ou anodisé d'une autre manière. La fenêtre coulissante est automatiquement verrouillée en position fermée. La fenêtre coulissante est actionnée par un boîtier de commande ou une pédale.

### Exemples d'utilisations

---



OX



XO



OLXO



XOOX



XOX



OXR0



OXXO



0



XO / Vitre supérieure

## Données Techniques

---

|                               |   |  |
|-------------------------------|---|--|
| Verre                         | — | Standard : verre plat "float" de 6 mm d'épaisseur. Des verres pouvant atteindre 6,5 mm d'épaisseur sont disponibles en option, tels qu'un verre trempé de 6 mm ou un verre feuilleté de 6 mm..   |
| Hauteur                       | — | Choix des clients*   |
| Épaisseur du châssis          | — | 45 mm  |
| Largeur des montants latéraux | — | 45 mm (48 mm sur les fenêtres avec lumière au-dessus)  |
| Hauteur du profilé supérieur  | — | 30 mm (45 mm sur les fenêtres avec lumière au-dessus).   |
| Hauteur du profilé inférieur  | — | 3 mm (plus un guide de 6 mm sur les fenêtres version OXX0)   |
| Largeur/Hauteur des ouvrants  | — | 20 mm  |
| Construction                  | — | Le moteur, la transmission, le loquet de sécurité et le système de verrouillage automatique sont intégrés au châssis.  |
| Verrouillage                  | — | Système mécanique automatiquement verrouillé en position fermée.<br>Option : verrouillage par clé.   |
| Système de commande           | — | Système de commande électro-mécanique avec bouton poussoir.<br>Option : Système de commande S3 (démarrage/arrêt progressifs, réglage de la vitesse, bouton à pression unique, raccords d'alarmes, etc.) et plusieurs choix de boutons poussoirs. |
| Alimentation                  | — | Transformateur 230 V AC.<br>Option : batterie de secours.  |
| Fabriqué par                  | — | Svalson AB, Suède  |
| Largeur                       | — | Choix des clients  |
| Finition                      | — | Standard : aluminium anodisé, coloris naturel. D'autres finitions sont disponibles en option : thermolaquage, peinture ou anodisation dans différentes couleurs.   |
| Conformité CE                 | — | Conformément aux directives Machine et CEM.  |

*\*Si la hauteur de la vitre coulissante dépasse 1 500 mm, nous recommandons plutôt la fenêtre type 6018.*

