



EXCELLENT LINE 76 MD

Qualité, confiance, sécurité
Nouvelle tendance dans la vitrerie
Vos attentes – nos solutions

La fenêtre EXCELLENT LINE 76 MD a été fabriquée sur la base du système Softline 76. Sa profondeur de construction est de 76 mm. C'est une alternative aux systèmes 70 mm et 82 mm. EXCELLENT LINE 76 MD est un produit de qualité supérieure. Grâce aux renforts en acier dans un cadre constitué d'un profilé fermé de 30 x 30 mm, il présente d'excellents paramètres thermiques et mécaniques. Ce type de solution augmente la sécurité, réduit ainsi le risque de cambriolage et renforce la fenêtre en termes de construction. Un joint a également été utilisé dans le cadre, ce qui augmente la protection thermique et acoustique. Les feuilles de vitrage affleurent les profils de cadre et de châssis. Softline 76 sont des profils avec une valeur de coefficient de transfert de chaleur $U = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$.

Vitrage

Profondeur du verre – 20 mm. Vitrages économiques à trois vitres avec un coefficient de transfert de chaleur $U_g = 0,6 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$. Paquet à trois panneaux jusqu'à 48 mm d'épaisseur. Possibilité d'utiliser des panneaux en verre anti-cambriolage et acoustique.

Cadre isolant

En option, il est possible d'utiliser des cadres en polymère isolant inter-vitres avec l'une des 6 couleurs disponibles. Ils améliorent considérablement la résistance thermique et l'esthétique de la fenêtre entière.

Joints

Ce système à triple joint, de forme innovante, est en élastomères thermoplastiques TPE, et grâce à sa souplesse et à sa plasticité, s'adapte de manière optimale à la structure de la fenêtre ou de la porte, même à très basse température, ce qui améliore considérablement l'étanchéité des fenêtres.

Renforts

L'acier renfermé dans le cadre et l'acier plié dans l'aile améliorent la stabilité de la fenêtre, augmentant considérablement la sécurité et la durabilité de l'ensemble de la structure.

Esthétique

Classicisme et élégance combinés à une haute qualité. Le design moderne s'intègre parfaitement dans les divers aménagements spatiaux de la maison.

Lattes

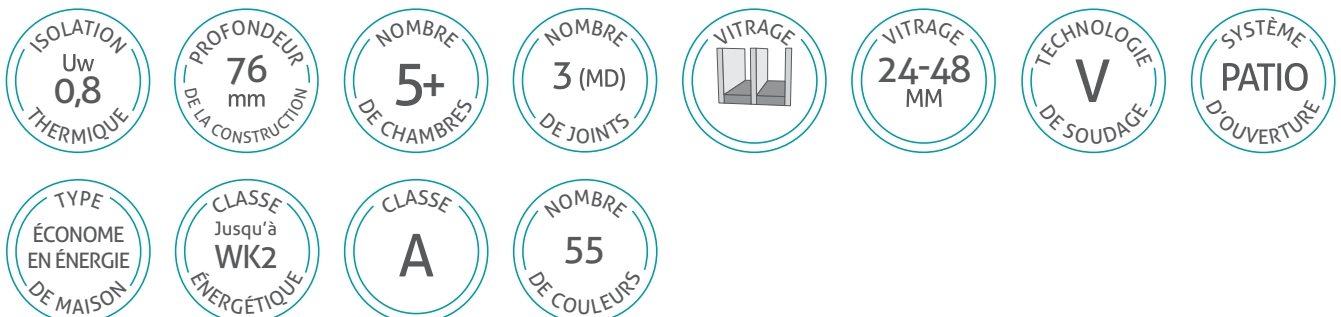
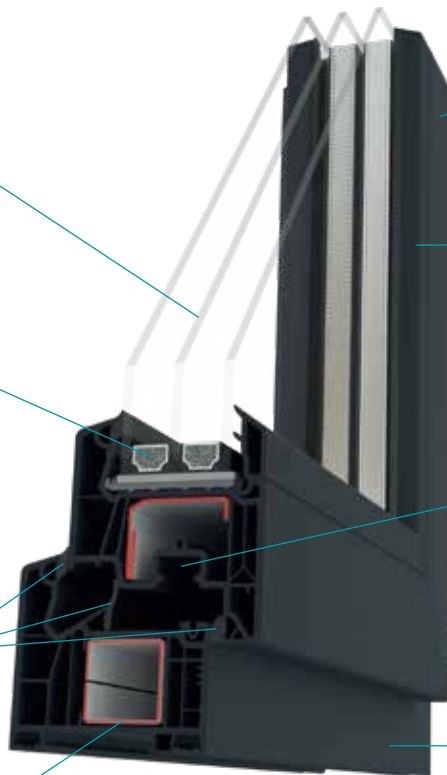
Hauteur des lattes de 25 mm. Un système de lattes bien pensé avec des incréments de 2 mm offre une grande possibilité d'utilisation de verre spécialisé.

Raccords

Les raccords Roto NT, réputés, permettent l'utilisation de diverses solutions fonctionnelles : sécurité antiviol, capteurs d'ouverture, frein dans la poignée, solutions de type inclinaison en escalier ou Tilt First, conçues pour la sécurité des plus jeunes.

Système de profil

Le système à 5 chambres avec une profondeur de 76 mm assure une excellente protection thermique et de très bons paramètres mécaniques. Hauteur de section 122 mm. L'épaisseur des parois extérieures répond aux normes les plus strictes – „Classe A” (DIN EN 12608)



PARTENAIRE COMMERCIAL

