

INTEGRO

avantages intégrés de l'isolation thermique
et de la statique



- > Profondeur d'installation 82,5 mm
- > Vitrage jusqu'à 48 mm, permettant l'utilisation de vitres chaudes
- > Disponible en option pour le vitrage STV
- > Trois joints périphériques - garantissant des paramètres d'isolation thermique et acoustique maximaux
- > Technologie à 6 chambres
- > Encastrement plus profond du verre grâce à une parclose plus haute, d'une hauteur de 26 mm
- > Grand choix de finitions de surface - lisse, structure bois, mat et métallique, en option avec des capôts en aluminium.

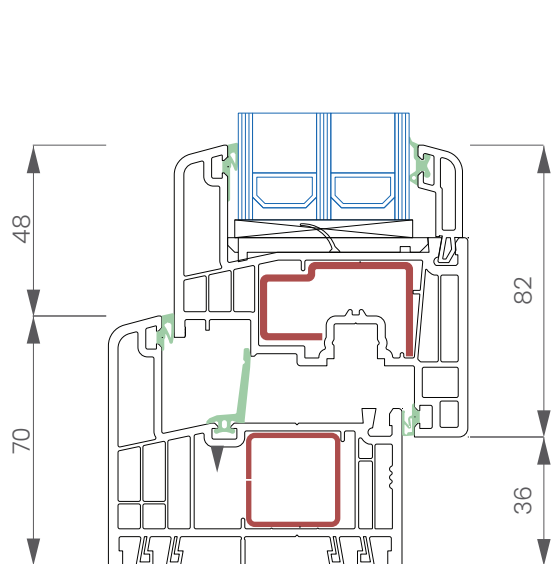
Caractéristiques techniques

Integro

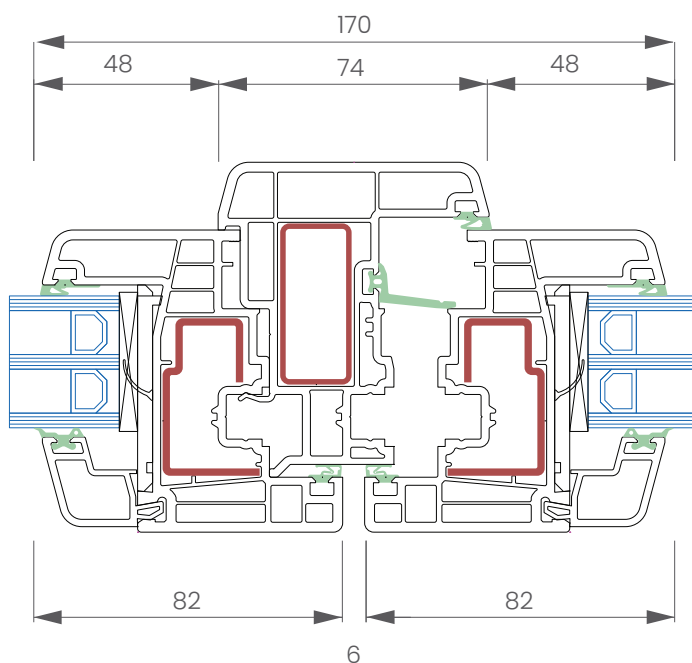
Nombre de chambres	6
Profondeur d'installation	82,5 mm
Largeur de vitrage possible	jusqu'à 48 mm
Possibilité de coller la vitre	avec la technologie STV
Nombre de joints d'étanchéité	3
Quincaillerie	Roto Komfort; Roto Multi; Roto Designo
U_f de montage du cadre/ouvrant	0,96 W/(m ² K)

Integro - Le standard des fenêtres passives utilisant des renforts en acier résistant à la déformation est le principal avantage du système de fenêtres Integro. Les excellents paramètres d'isolation thermique, avec $U_f = 0,96 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$, garantissent des économies d'énergie au plus haut niveau. Grâce à ses excellentes propriétés statiques, le système Integro est idéal pour la construction de grands éléments de fenêtres aux finitions de couleur foncée.

Couleurs



Section verticale



Section horizontale