

INTEGRO

zintegrowane korzyści termoizolacji i statyki



- > Głębokość zabudowy 82,5 mm
- > Szklenie do 48 mm umożliwiające zastosowanie ciepłych pakietów szybowych
- > Opcjonalna możliwość wklejania szyb w technologii STV
- > Trzy uszczelki obwodowe – gwarantujące maksymalne parametry izolacyjności termicznej i akustycznej
- > Technologia 6-komorowa
- > Głębsze osadzenie szyby dzięki podwyższonej listwie przyszybowej o wysokości 26 mm
- > Duży wybór wykończeń powierzchni – gładkie, struktura drewna, matowe i metaliczne, opcjonalnie z nakładkami aluminiowymi

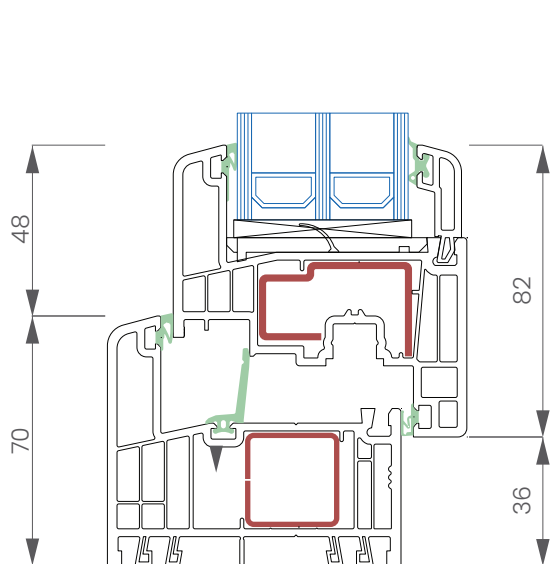
Charakterystyka techniczna

Integro

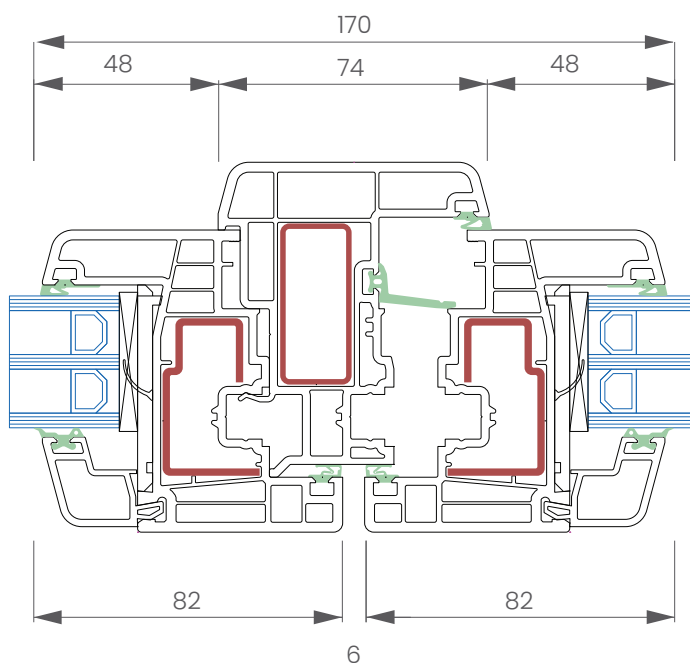
Ilość komór	6
Głębokość zabudowy	82,5 mm
Możliwa szerokość szklenia	do 48 mm
Możliwość wklejania szyby	w technologii STV
Ilość uszczelek	3
Okucia	Roto Komfort; Roto Multi; Roto Designo
U_f złożenia rama/skrzydło	0,96 W/(m ² K)

Integro - standard okien pasywnych przy zastosowaniu stalowych wzmocnień odpornych na odkształcenia to główna zaleta systemu okiennego Integro. Znakomite parametry izolacji termicznej na poziomie $U_f = 0,96 \text{ W/m}^2\text{K}$, gwarantują oszczędności energii cieplnej na najwyższym poziomie. Dzięki doskonałym właściwościom statycznym, system Integro doskonale nadaje się do konstruowania dużych elementów okiennych w ciemniejszych kolorach wykończeń.

Kolorystyka



Przekrój pionowy



Przekrój poziomy