

FA
50N
INV

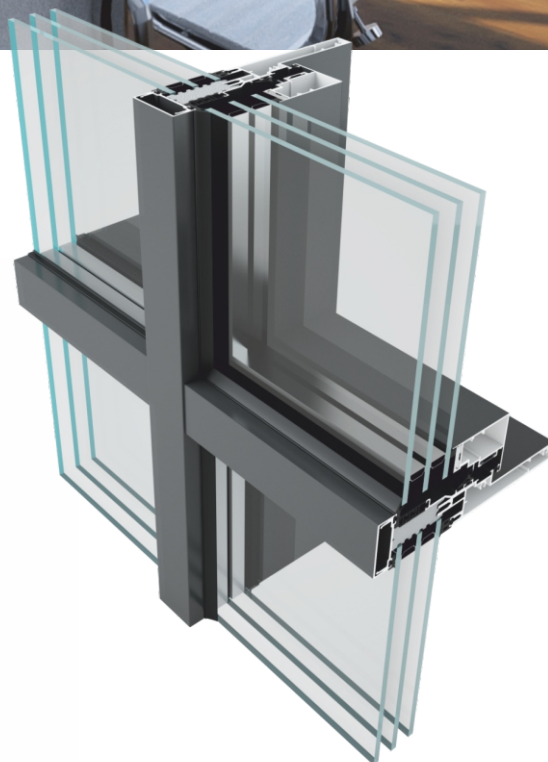
EFEKT UKRYTEGO SKRZYDŁA

FA 50N INV - CECHY SYSTEMU

FA 50N INV jest nowoczesnym systemem służącym do wykonywania okien osadzonych w ruszcie nośnym ściany osłonowej słupowo-ryglowej FA 50N oraz FA 50N SL.

Daje on możliwość konstruowania okien otwieranych do wewnątrz ściany osłonowej o funkcji rozwierno-uchylnej, uchylno-rozwierniej, rozwierniej lub uchylnej.

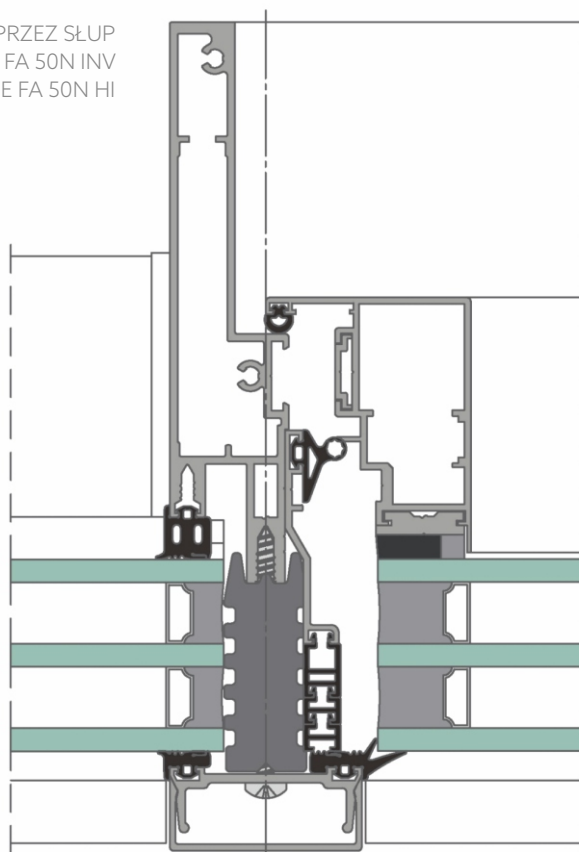
Charakterystyczną cechą systemu jest rozwiązanie powodujące, że rama oraz skrzydło okienne są niewidoczne na zewnątrz ściany osłonowej. Profile słupów ściany osłonowej zostały tak ukształtowane, aby jednocześnie pełniły również funkcję ramy okiennej.



ZALETY SYSTEMU

- możliwość zastosowania szklenia szybami jedno-, jak i dwukomorowymi,
- efekt ukrytego skrzydła na zewnątrz ściany osłonowej,
- wysoka izolacyjność termiczna,
- możliwość zastosowania w każdym rodzaju fasady słupowo-ryglowej Yawal,
- możliwość łączenia z innymi systemami Yawal.

PRZEKRÓJ PRZEZ SŁUP
OKNO FA 50N INV
W FASADZIE FA 50N HI



PARAMETRY TECHNICZNE - FA 50N INV

Współczynnik przenikania ciepła	$U_f = \text{od } 0,7 \text{ W/m}^2\text{K wg PN-EN 10072-2}$
Wewnętrzna widoczna szerokość	78,5 mm
Szklenie	montaż strukturalny
Rodzaje okien	rozwierno-uchylne (RU), uchylno-rozwierane (UR), rozwierane (R), uchylne (U)
Grubość szklenia	od 28÷58 mm
Wodoszczelność	E 1650 wg PN-EN 12208
Odporność na obciążenie wiatrem	E 1650 wg PN-EN 12210
Przepuszczalność powietrza	klasa 4 wg PN-EN 12207
Odporność na uderzenie	I5/E4 wg PN-EN 13049