

Wyprzedzamy standardy **Forest** futuro

Ciepłe

+ System profili nowej generacji
Innowacyjna 6-cio komorowa konstrukcja, szerokość zabudowy 82 mm oraz specjalny system uszczelek zapewniają doskonałą izolacyjność termiczną.

+ Efektywność energetyczna
Już przy zastosowaniu szklenia 48 mm okna uzyskują niski współczynnik przenikalności cieplnej do $0,7 \text{ W/m}^2\text{K}^*$, redukując koszty ogrzewania.

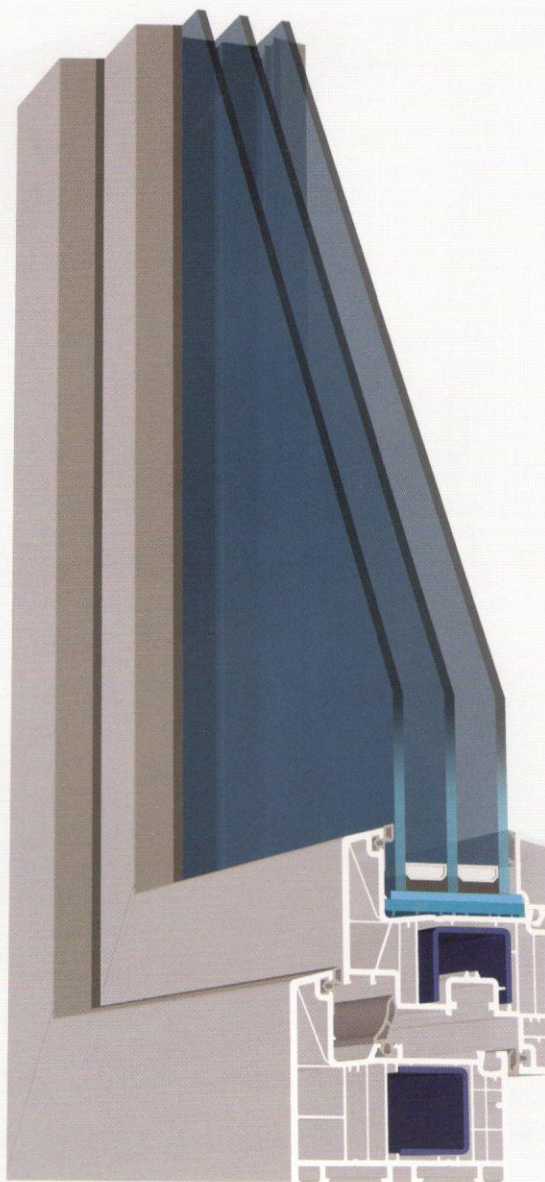
+ Innowacyjne okucia
Konstrukcja okucia, które w żadnym punkcie nie przerywa uszczelki, zwiększa energooszczędność okna.

+ Ciepła ramka międzyszybowa
Zwiększa izolacyjność cieplną całego okna, niwelując efekt skraplania wody na powierzchni szyb.

Bezpieczne

+ Wyższy standard bezpieczeństwa
Zaczepty antywłamaniowe mocowane we wzmocnienia stalowe.

+ Klamka Secustik
Chroniona patentem klamka Secustik z mechanizmem ograniczającym próby włamania.



Estetyczne

+ Wyjątkowy profil
bluEvolution: 82 to śnieżnobiały profil o wysokim połysku i ponadczasowej nowoczesnej linii.

+ Elegancki standard
Biała ramka międzyszybowa i szara uszczelka podkreślają estetykę białych okien.

+ Okucie z niewidocznymi zawiasami
Dzięki zastosowaniu innowacyjnego okucia Winkhaus activPilot Select jedynym widocznym elementem jest klamka.

+ 2 rodzaje listew przyszybowych
– klasyczna
– okrągła

Ciche

+ Wspaniałe właściwości izolacyjne
Uszczelka środkowa poprawia nie tylko właściwości termiczne, ale także parametry akustyczne okna.

+ Możliwość szklenia do 52 mm
Konstrukcja profilu pozwala na zastosowanie szyb antywłamaniowych lub wygłuszających bez utraty parametrów cieplnych okna.

* wg aktualnych przepisów okna **Forest** futuro spełniają wymogi energooszczędności, które będą obowiązywać od 2021 roku.

Okna **Forest** futuro wykonane są z komponentów renomowanych firm:

BE System bluEvolution: 82

Always precise **WINKHAUS**

EFFECT GLASS