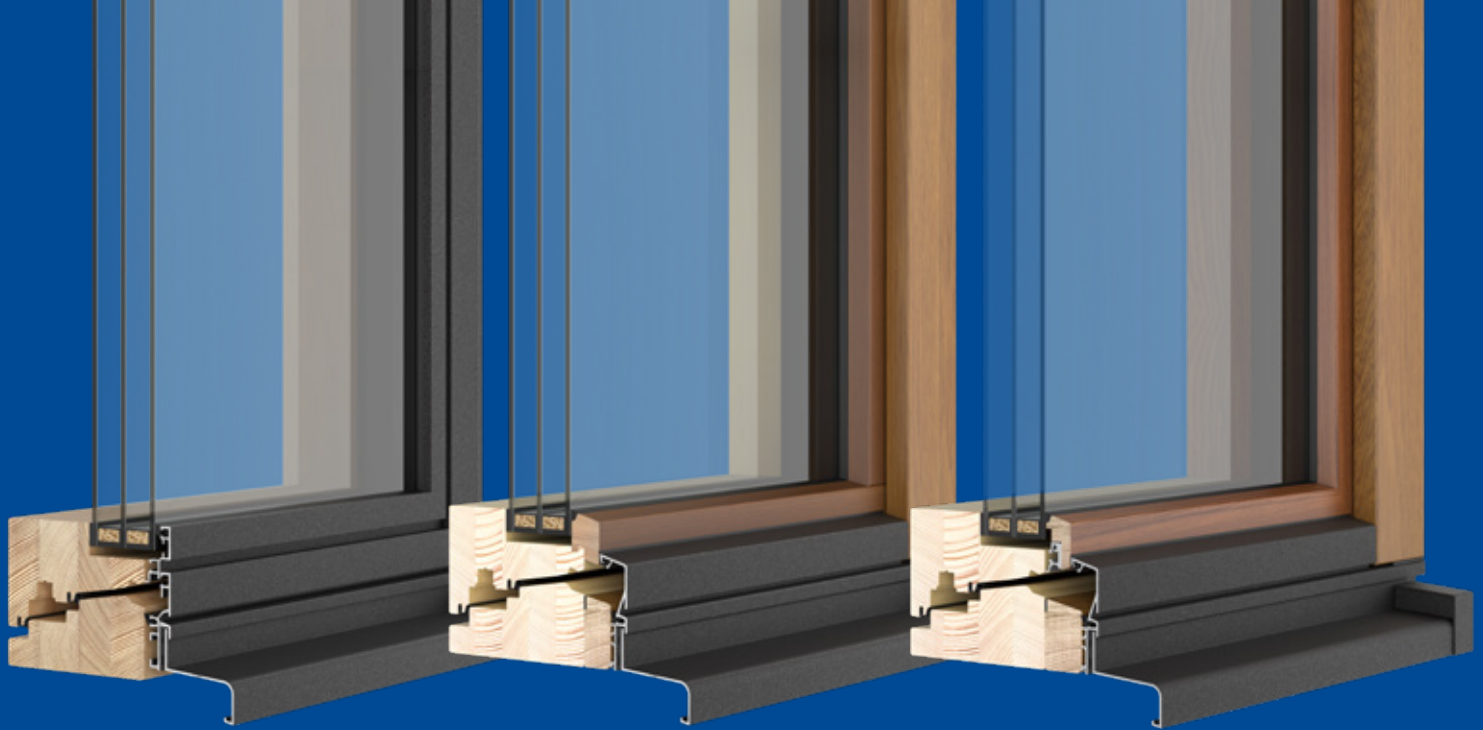




ClimaTrend Style

System okienny przyszłości



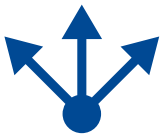


ClimaTrend Style okna drewniano-aluminiowe

ClimaTrend Style okna drewniane [S]

ClimaTrend Style okna drewniane [C]

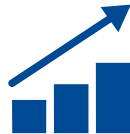
Korzyści dzięki ...



ELASTYCZNOŚĆ

Elegancki wąski design, a zarazem większe możliwości przez

- Ekstremalnie cienkie fryzy
- Widoczna szerokość ramy wyraźnie poniżej 100 mm
- Większe przeszklenie
- Różnorodność materiałów i kolorów dla profili wewnętrznych i zewnętrznych



WYDAJNOŚĆ

Oszczędność narzędzi, materiałów i czasu przez

- Modularne zasady konstrukcji dotyczące różnych materiałów
- Zredukowana głębokość frezowania
- Ujednoczenie etapów produkcyjnych przy profilach drewnianych lub drewniano-aluminiowych
- Zastosowanie połączeń kątowych PlugTec (opcjonalnie łączenie na kołki lub łączenie czop/widlica)



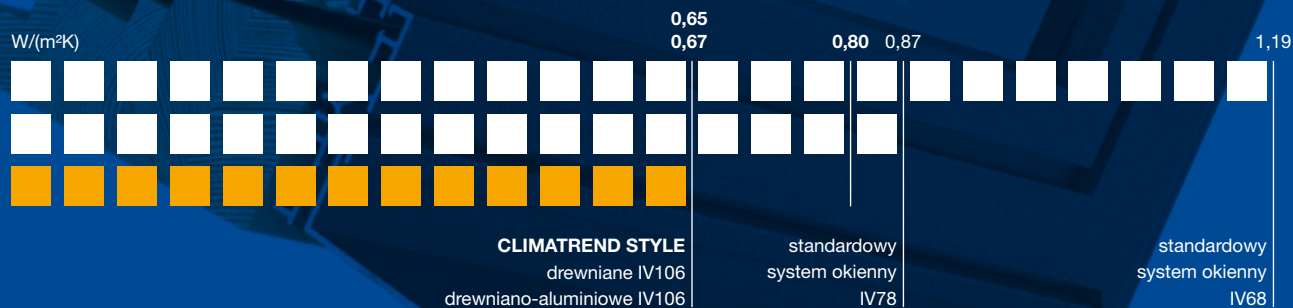
ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Przyszłościowy, trwały i przyjazny dla środowiska system

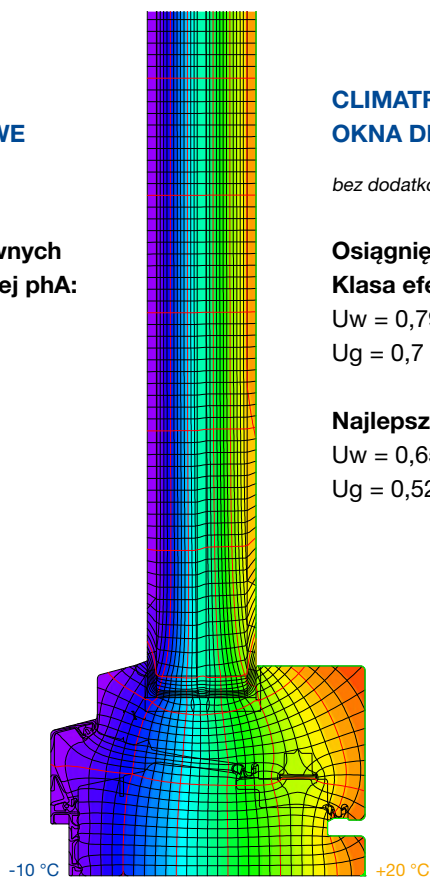
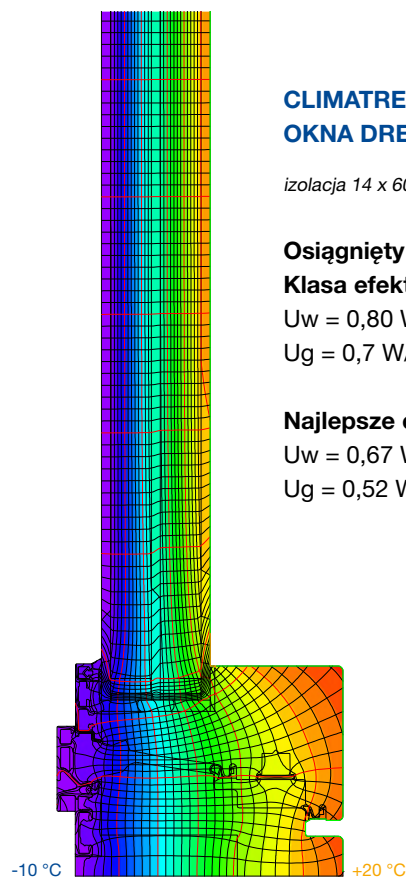
- Energooszczędne i nadzwyczaj szczelne okna pasywne
- Maksymalna ochrona przed hałasem, złymi warunkami atmosferycznymi i włamaniem
- Grubość pakietu szybowego do 70 mm
- Sprawdzone elementy posiadające certyfikat kontroli jakości

ClimaTrend Style to wyjątkowo ekonomiczny w produkcji system okienny, który w pełni spełnia wszystkie wymagania rynku, od smukłego wyglądu po możliwość zastosowania w domach pasywnych.

Współczynnik przenikania ciepła [Uw]



Energooszczędna konstrukcja



WIEDZIEĆ, NA CO ZWRÓCIĆ UWAGĘ

W EN 14351-1 wytyczne dotyczące okien są jasno zdefiniowane. Znak CE ukazuje, czy okna spełniają dane wymagania. Leitz wie, na co zwrócić uwagę i dlatego dokumentuje to następującymi kryteriami:

- Szczelność przeciwdeszczowa
- Przepuszczalność powietrza
- Odporność na obciążenie wiatrem
- Siły potrzebne do obsługi
- Trwałość

PRZEWAGA DZIĘKI KOMPETENCJOM

Jako kompetentny partner oferujemy do każdego projektu spersonalizowane, ekonomiczne rozwiązania przystosowane do produkcji nowoczesnych systemów okiennych i drzwiowych. Po ustaleniu zapotrzebowania klienta Leitz we współpracy z producentami maszyn oraz oprogramowania opracowuje każdorazowo indywidualnie dopasowane rozwiązanie dla każdego.

- Doradztwo i analiza
- Planowanie i design
- Dokumentacja techniczna



www.leitz.org

