



## HTR 68 HisToRic

HTR (HisToRic) to model, którego wygląd nawiązuje do tradycyjnych, francuskich okien sprzed lat.

Okno może być zamykane standardową klamką lub CREMONĄ z adapterem. (dla CREMONY z adapterem dostępny jest funkcja uchylna)

\* dostępne głębokości zabudowy:  
68, 78, 92 mm.



**Przenikalność Ciepła Uw**  
1,01 - 1,37 W/m<sup>2</sup>K



**Bezpieczeństwo**  
**Antywłamaniowość**  
Klasa: Rc1 - Rc2



**Dźwiękoszczelność**  
32 - 41 dB (w zależności od zastosowanego pakietu szybowego)

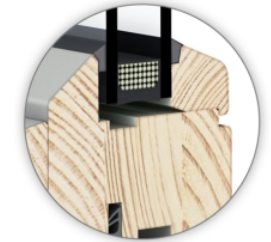


**Odporność na obciążenia**  
wiatrem  
Klasa: C5

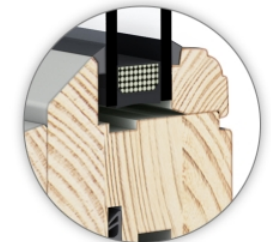
# OKNA HTR 68

Informacje podstawowe

Rodzaj wykończenia



Softline



Ovolo



# OKNA HTR 68

Informacje podstawowe

## KONSTRUKCJA

Rama drewniana z drewna klejonego na długości oraz na grubości z litej tarcicy.

Głębokość zabudowy ramy i skrzydła 68 mm (dostępne: 78, 92 mm)

## MATERIAŁ



sosna

meranti

dąb

## SZKŁO

Energooszczędne pakiety 2 lub 3-szybowe (dwukomorowe) ze szkła niskoemisyjnego oraz przestrzenią międzyszybową wypełnioną argonem.



OPCJONALNIE:

- szyby bezpieczne: VSG laminowane, ESG hartowane
- dźwiękochłonne
- przeciwsłoneczne
- maksymalna grubość pakietu szybowego dla 68 wynosi 32 mm

## LAZURY



## WYPOSAŻENIE

### STANDARDOWE:

Podstawowy model klamki dla okien Eco to klamka metalowa Hoppe model **Tokyo** w kolorze białym albo brązowym.

### OPCJONALNE:

- klamki zwiększające bezpieczeństwo tzw. klamki z przyciskiem lub klamki z kluczykiem.
- klamki z możliwością blokady funkcji rozwierniej.
- nawiewniki mocowane poziomo w skrzydle.
- szpros: międzyszybowe, naklejane, wiedeńskie, konstrukcyjne.



## MALOWANIE

Stolarka malowana jest wodorozcieńczalnymi, ekologicznymi, transparentnymi lub kryjącymi lakierami

KOLORY KRYJĄCE wg palety: RAL lub NCS  
LAZURY uwidaczniające strukturę drewna.

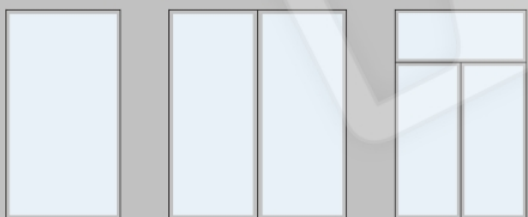
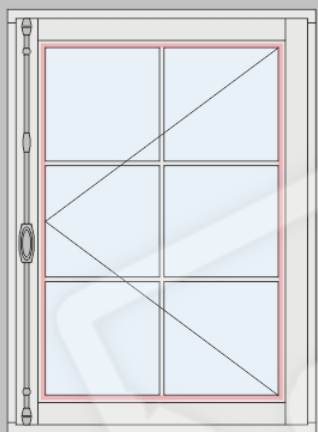


\* Standardowo kolor wewnątrz i zewnątrz jest identyczny.



# OKNA HTR 68

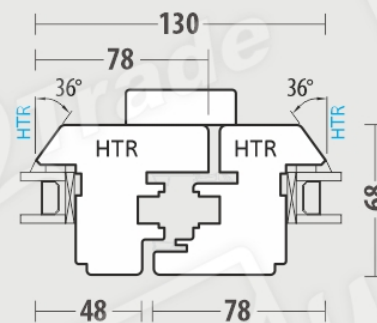
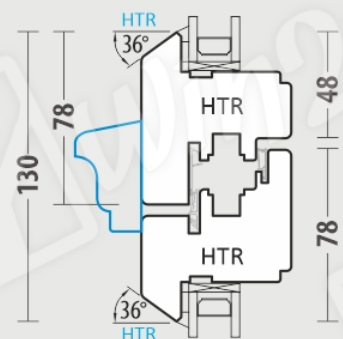
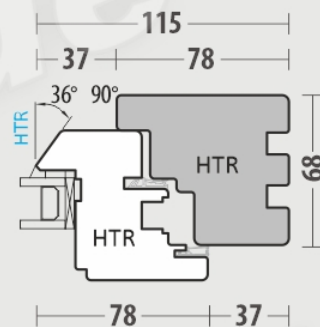
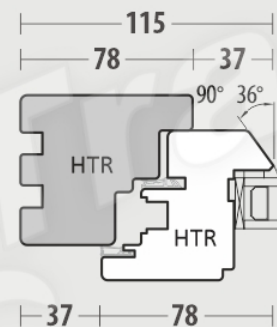
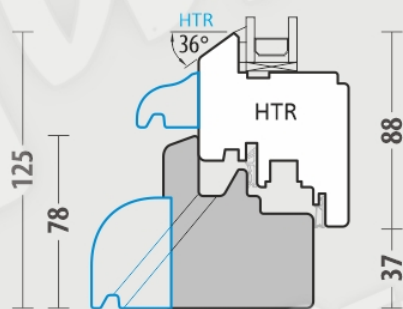
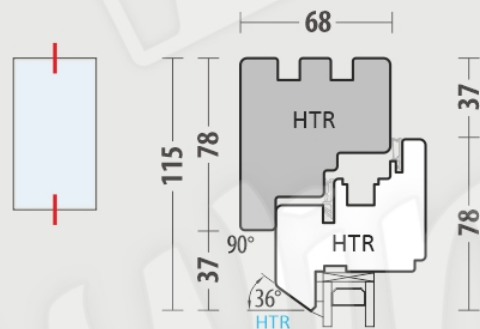
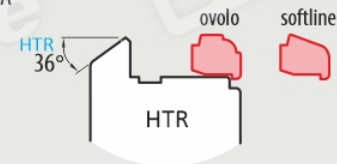
Przekroje podstawowe



## HTR



## OPCJE LISTWA PRZYSZYBOWA



OKNA

# HTR 68 | 78 | 92

Głębokość zabudowy ramy i skrzydła



## HTR

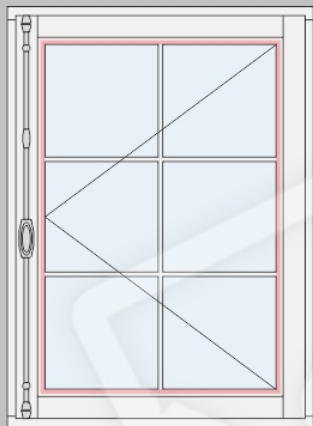


rama

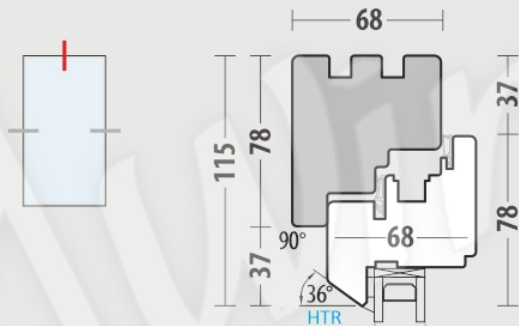


skrzydło

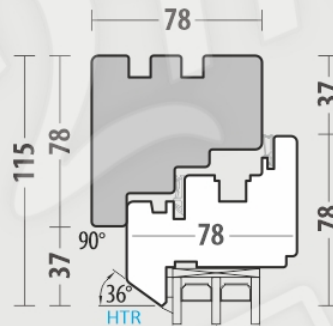
OPCJE  
GŁĘBOKOŚĆ ZABUDOWY



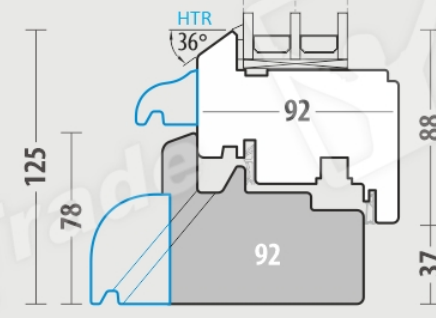
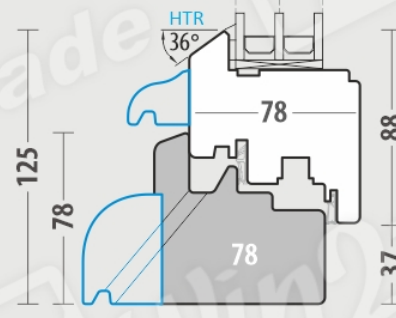
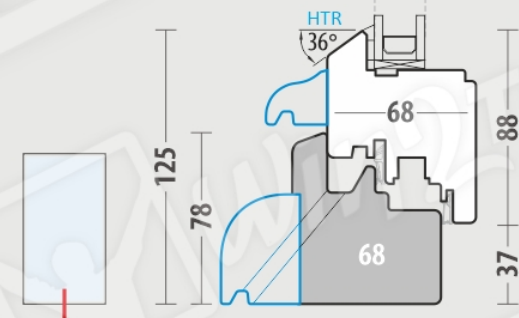
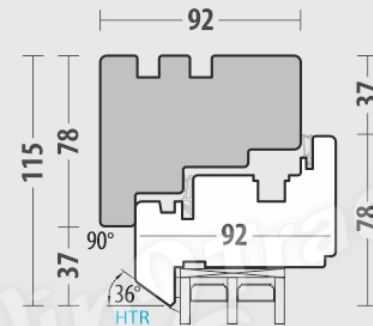
68



78



92



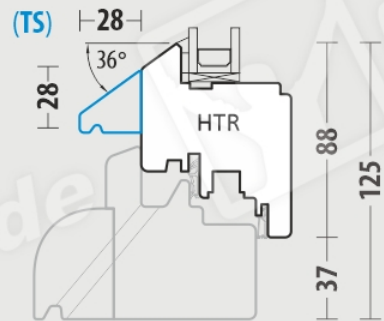
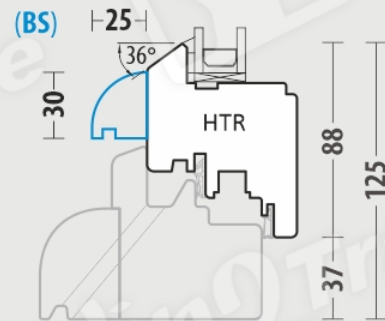
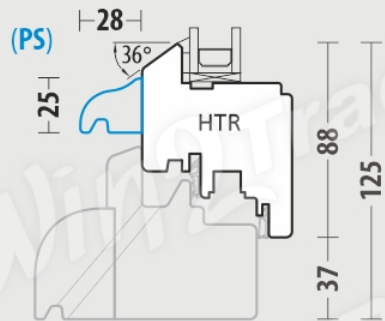
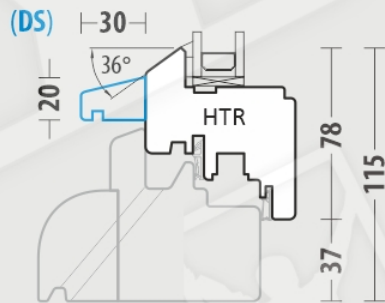
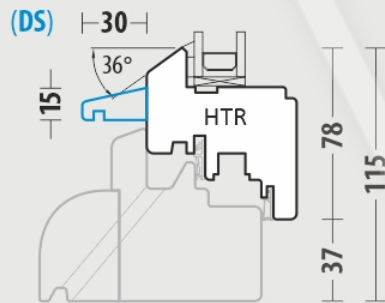
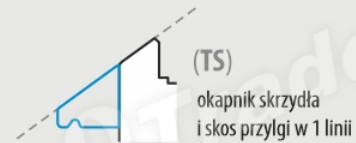
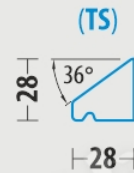
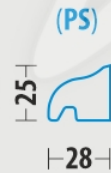
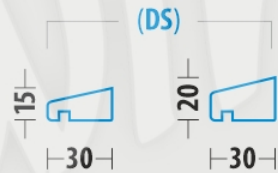
OPCJE

# Okapniki

(Skrzydła)

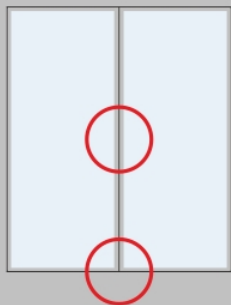


HTR

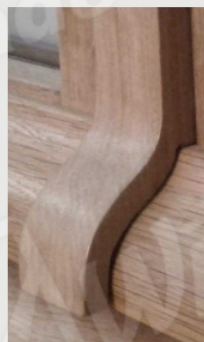


OPCJE

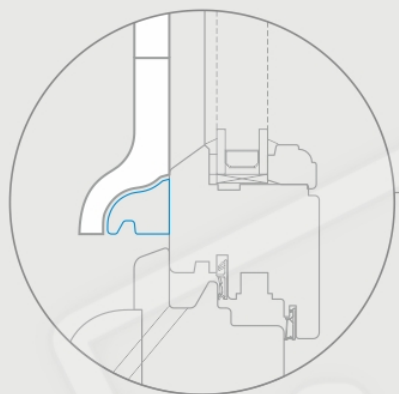
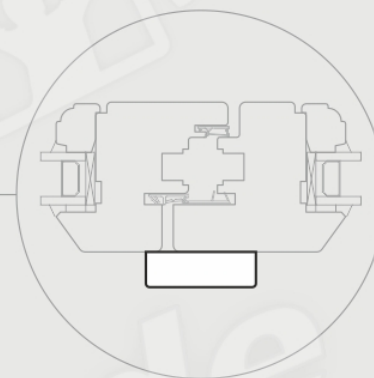
# Listwa / Stopka



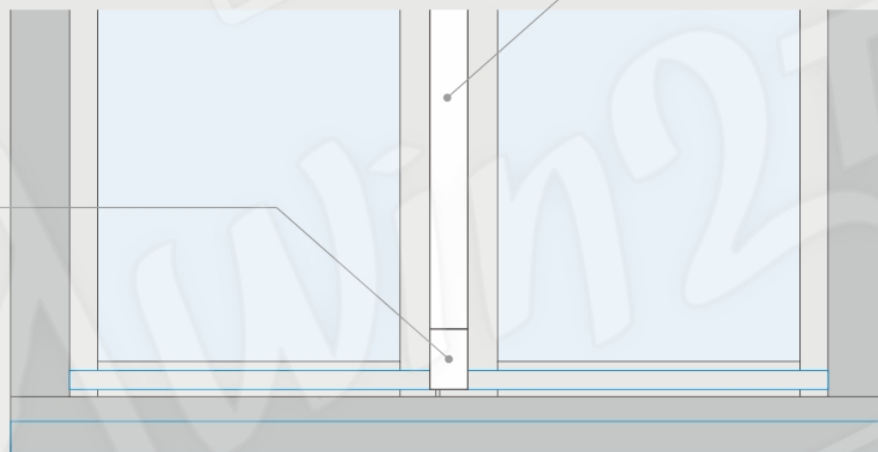
HTR



Listwy  
słupka ruchomego:



Stopki  
słupka ruchomego



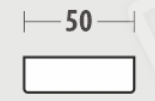
Listwa przymykowa  
Softline (12/45 mm)



Listwa przymykowa  
Retro (12/45 mm)



Listwa przymykowa  
HTR (16/50 mm)



Listwa ozdobna  
(12/45 mm)

