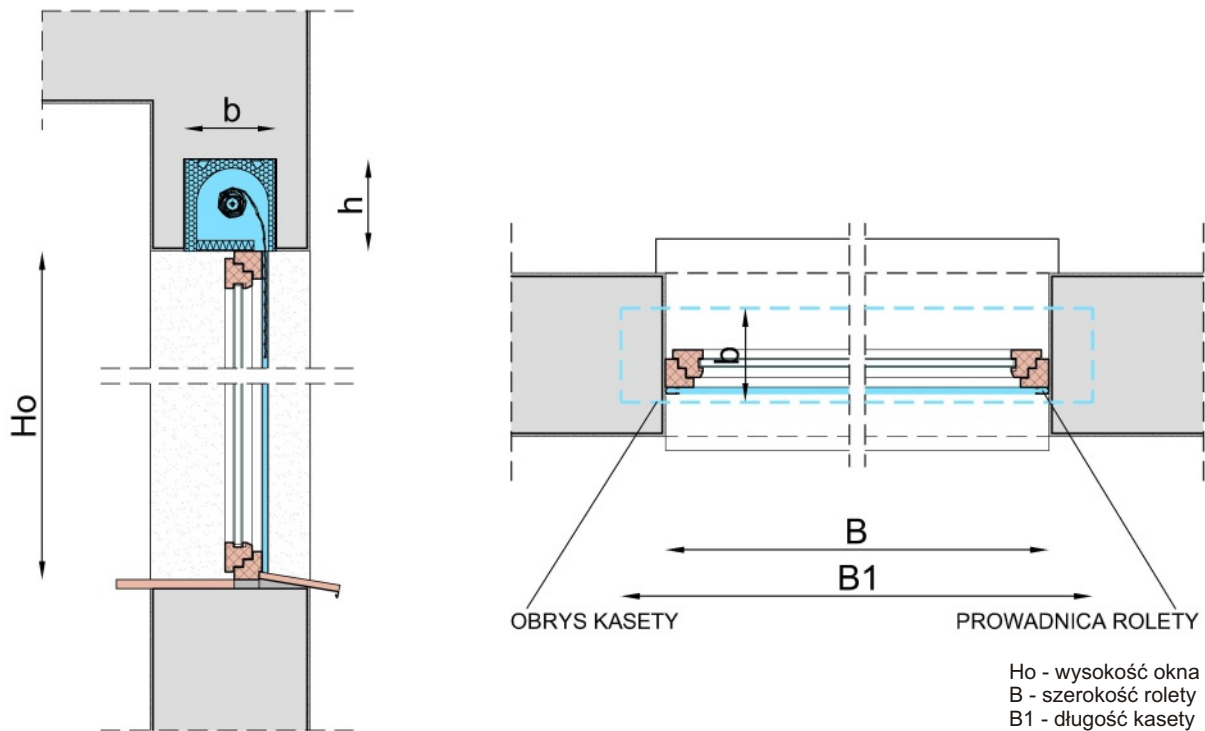
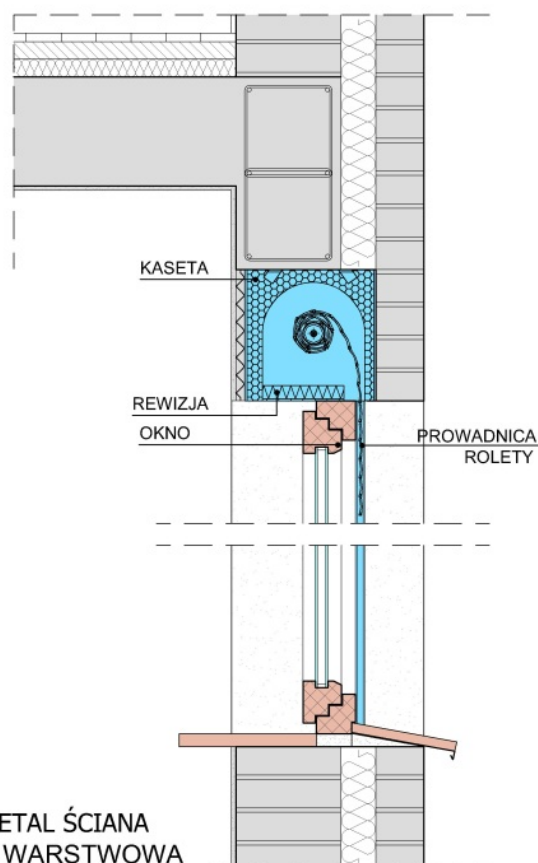
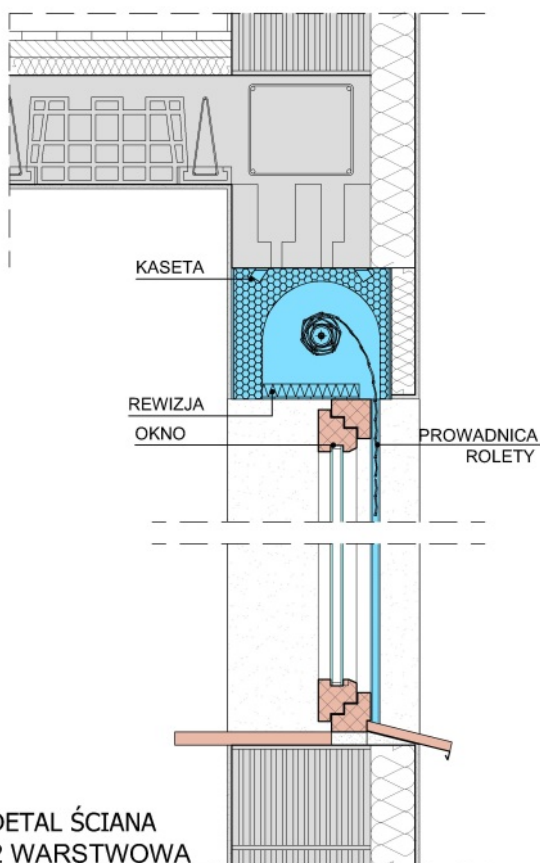


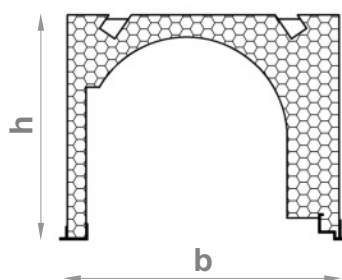
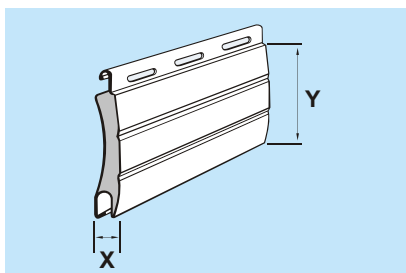
---

System rolet przeznaczony do stosowania w nowo wznoszonych, projektowanych budynkach. Roleta zwijana do kasety z twardego styropianu, dostosowana do różnej grubości i rodzaju muru, zapewniająca optymalne rozwiązanie i czystą architektonicznie koncepcję zabudowy przy zachowaniu skutecznej izolacji termicznej.



Ho - wysokość okna  
 B - szerokość rolety  
 B1 - długość kasety  
 $B1 = B + 250\text{mm}$   
 h - wysokość kasety  
 b - głębokość kasety

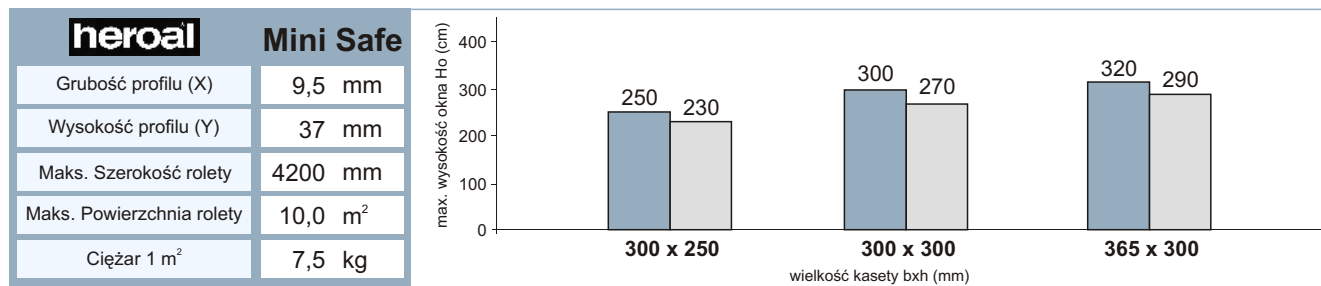
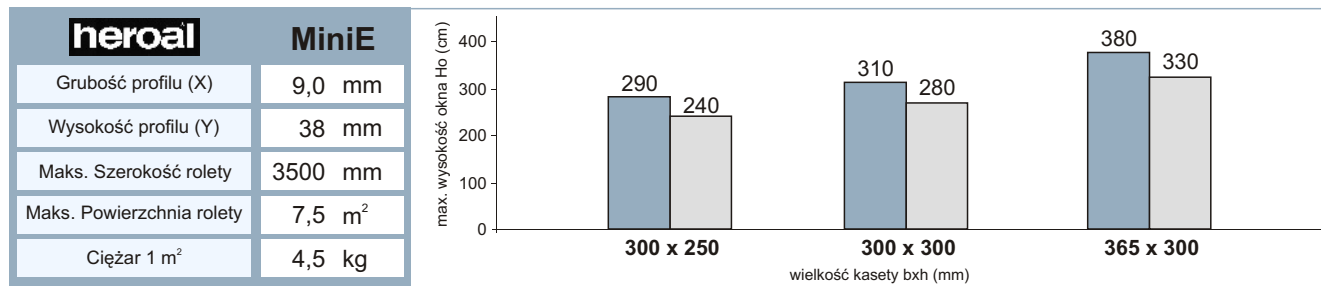
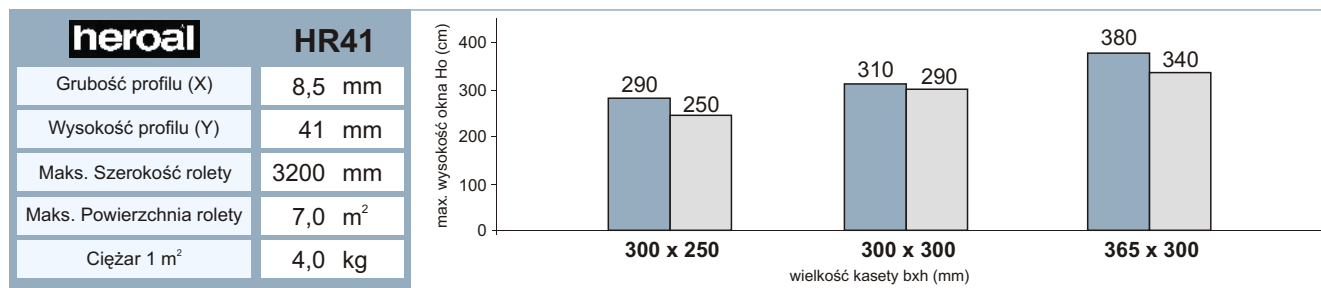
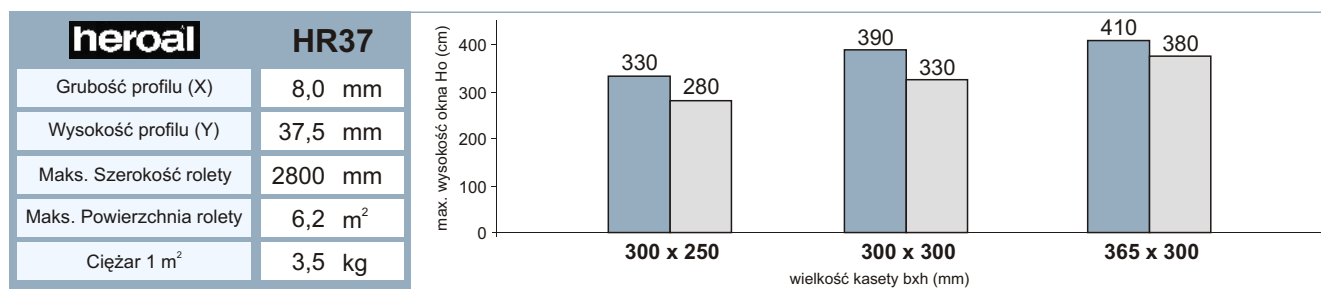




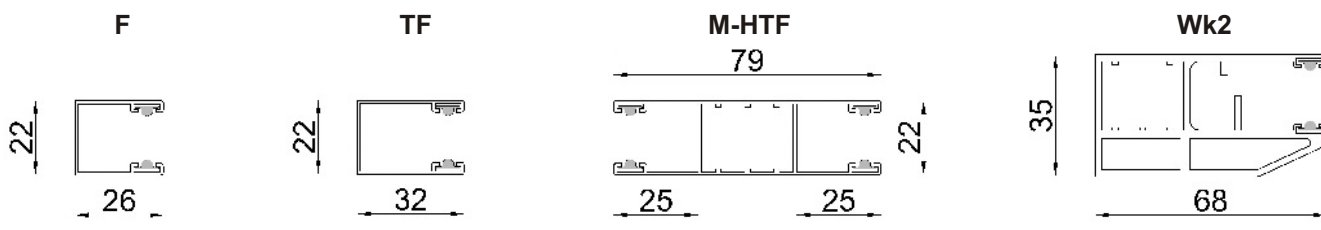
Aprobata techniczna AT - 06-0005/2003

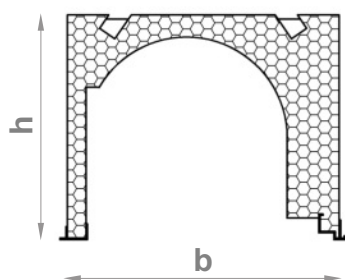
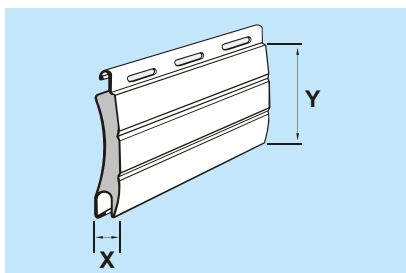
## MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ OKNA Ho DLA POSZCZEGÓLNYCH WIELKOŚCI KASET

Napęd ręczny lub elektryczny (bez blokad przegubowych)      Napęd elektryczny z blokadą przegubową



### PROWADNICE ROLETY





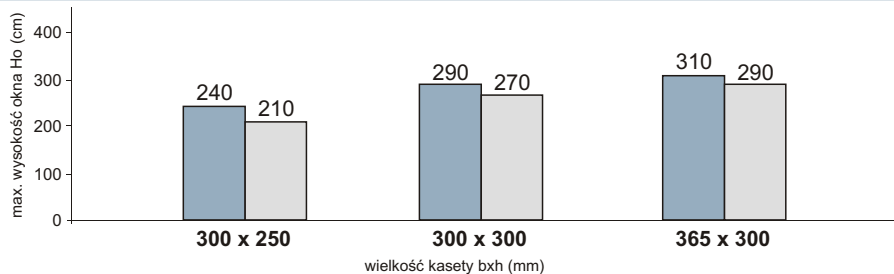
Aprobata techniczna AT - 06-0005/2003

## MAKSYMALNA WYSOKOŚĆ OKNA $H_0$ DLA POSZCZEGÓLNYCH WIELKOŚCI KASET

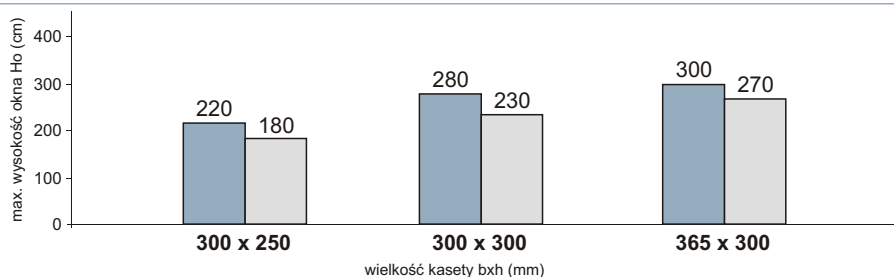
Napęd ręczny lub elektryczny (bez blokad przegubowych)

Napęd elektryczny z blokadą przegubową

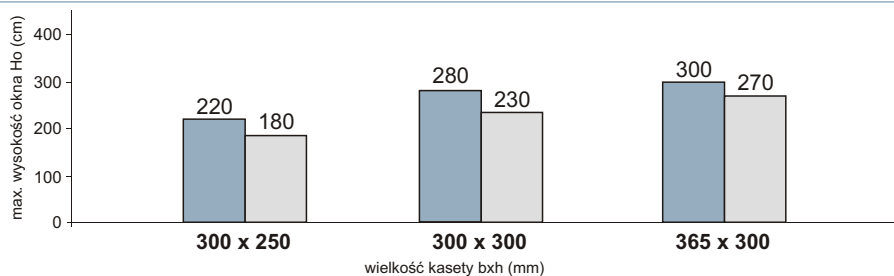
<b>heroal ER54</b>	
Grubość profilu (X)	13,5 mm
Wysokość profilu (Y)	54 mm
Maks. Szerokość rolety	3500 mm
Maks. Powierzchnia rolety	7,5 m <sup>2</sup>
Ciężar 1 m <sup>2</sup>	4,0 kg



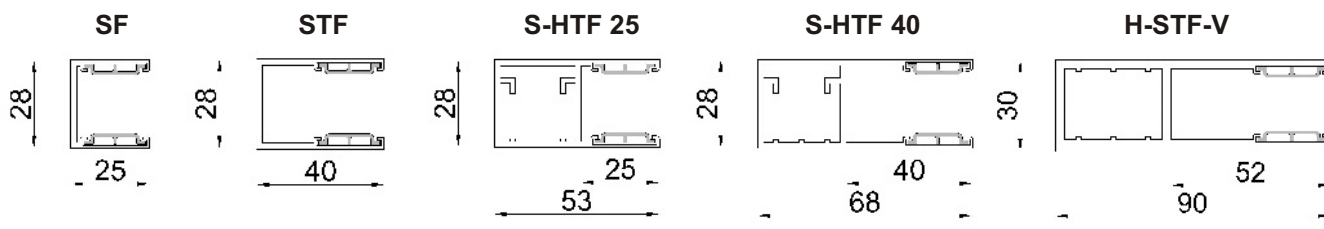
<b>heroal Norma 53</b>	
Grubość profilu (X)	14,0 mm
Wysokość profilu (Y)	53 mm
Maks. Szerokość rolety	4000 mm
Maks. Powierzchnia rolety	10,0 m <sup>2</sup>
Ciężar 1 m <sup>2</sup>	5,0 kg

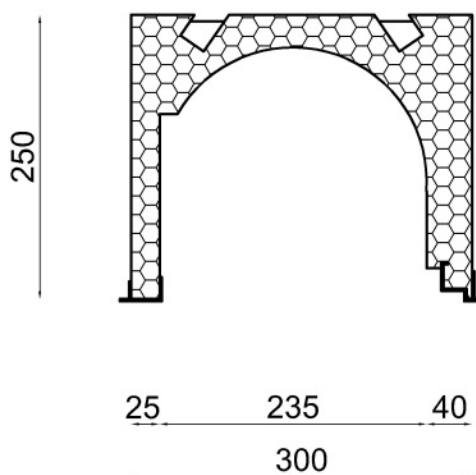


<b>heroal Standard Safe</b>	
Grubość profilu (X)	14,0 mm
Wysokość profilu (Y)	53 mm
Maks. Szerokość rolety	4500 mm
Maks. Powierzchnia rolety	16,0 m <sup>2</sup>
Ciężar 1 m <sup>2</sup>	9,0 kg

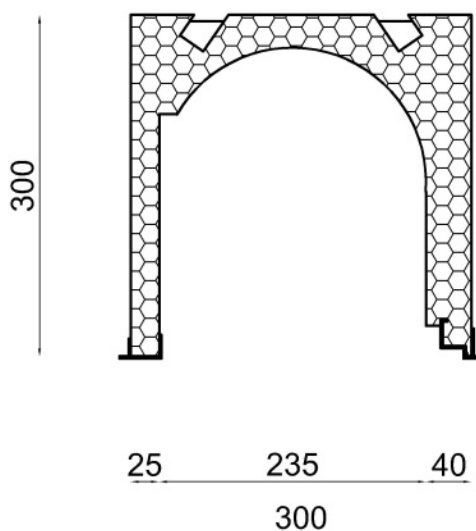


### PROWADNICE ROLETY

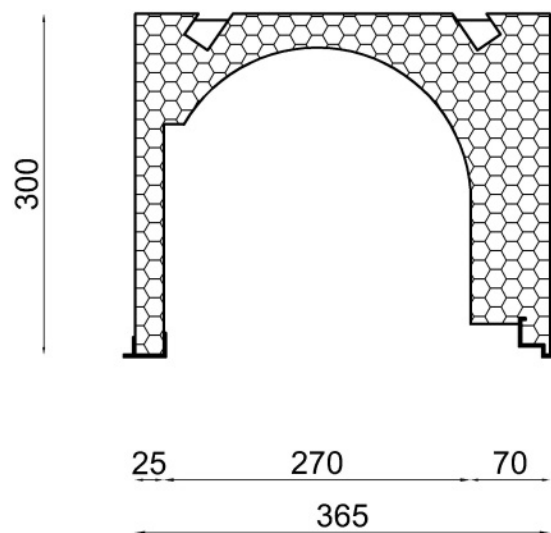




Kaseta 250 x 300 mm



Kaseta 300 x 300 mm



Kaseta 300 x 360 mm