

DRZWI SKŁADANE

Obliczenia - wymiary elementów

1. WYSOKOŚCI

H - wysokość zabudowy

H_D - wysokość drzwi = długość profilu pionowego

H_W - wysokość wypełnienia (płyta)

H_{WU} - wysokość wypełnienia z uszczelką (lustra)

1.1. Wariant z Profilem Poziomym
Górnym na dole drzwi
(jak na rysunku obok)

1.2. Wariant z Profilem Poziomym
Dolnym na dole drzwi

$$H_D = H - 13\text{mm}$$

$$H_{W1} = H_D - 24\text{mm} = H - 37$$

$$H_{WU1} = H_D - 27\text{mm} = H - 40$$

$$H_D = H - 13\text{mm}$$

$$H_{W2} = H_D - 60\text{mm} = H - 73\text{mm}$$

$$H_{WU2} = H_D - 63\text{mm} = H - 76\text{mm}$$

2. SZEROKOŚCI

S - szerokość zabudowy

S_D - szerokość jednego skrzydła drzwi

S_W - szerokość wypełnienia (płyta)

S_{WU} - szerokość wypełnienia z uszczelką (lustro)

$$S_D = (S - 10\text{mm}) / 2$$

$$S_W = S_D - 50\text{mm}$$

$$S_{WU} = S_D - 53\text{mm}$$

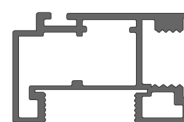
Przykład:

Wymiar lustra do wewnątrz o szer. $S=1000\text{mm}$ i wys. $H=2600\text{mm}$
dla drzwi Przesuwno-Składanych z
Profilem Poziomym Górnym na dole wyniesie:

Wysokość lustra $H_{WU1} = 2600\text{mm} - 40\text{mm} = 2560\text{mm}$.

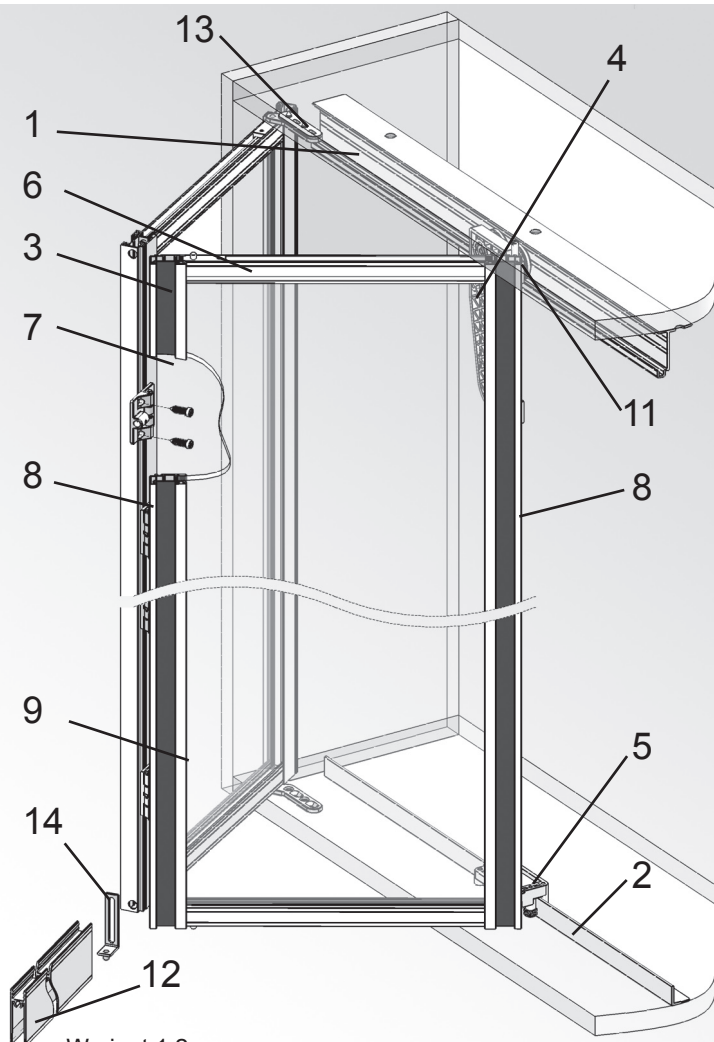
Szerokość lustra $S_{WU} = \frac{1000\text{mm} - 10\text{mm}}{2} - 53\text{mm} = 442\text{mm}$

Profil Alu Minimax



Budowa drzwi

www.senator.com.pl

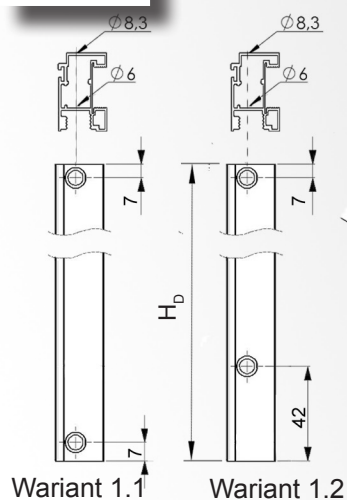


Wariant 1.2

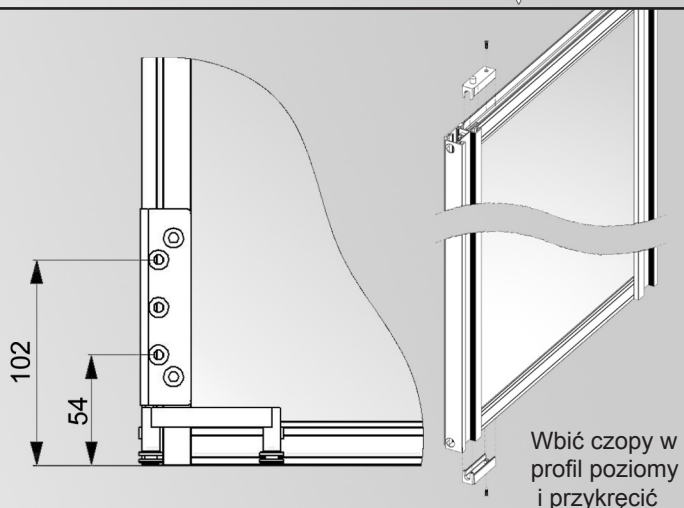
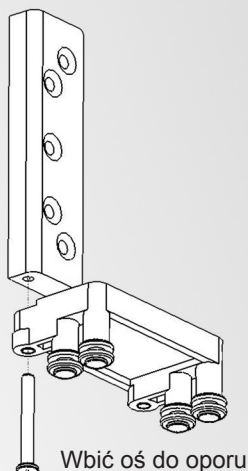
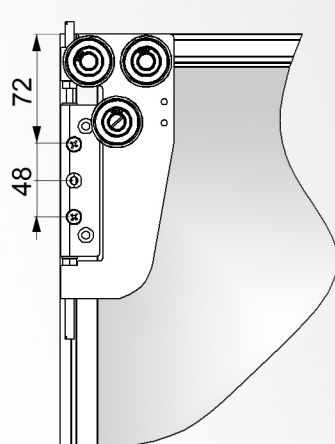
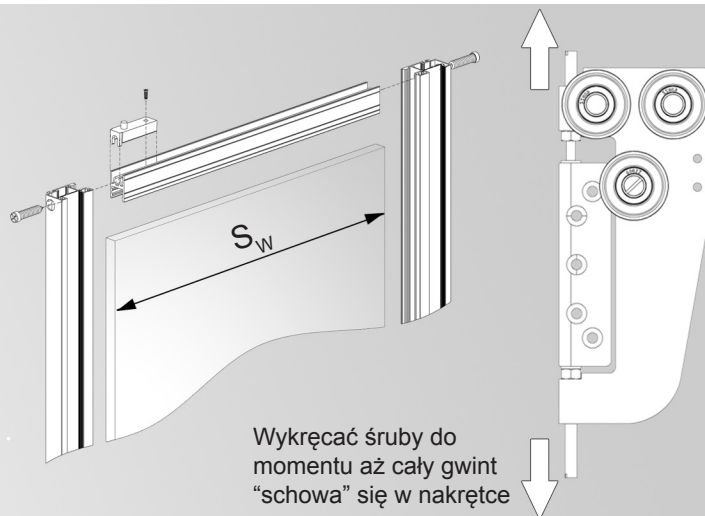
Maksymalna szerokość jednego skrzydła drzwi 50 cm

1. Tor górny do drzwi P-S SAA-SR-G3-XXX6000	2. Tor dolny do drzwi P-S SAA-SR-D3-XXX6000	3. Profil Minimax dł. 5,3m SAA-SR-MM-XXX5300	4. Wózek górny 5. Prowadnik dolny 13. Zawias czopikowy	Zest. do drzwi Al. składanych lewy / prawy SAK-ZS-L-X-XXXXXXX	7. Zawias "Senator" do drzwi składanych i przesuwno - składanych kolor srebrny: SAK-ZA-PS-SRXXXX1 kolor satyna: SAK-ZA-PS-SAXXXX1 kolor złoty: SAK-ZA-PS-ZLXXXX1
8. Szczotka 6,9x6 odbojowa uniwersalna z klejem SAK-SZ-69-60XKLEJ	9. Uszczelka do luster SAK-UL-04-XXXXXXX Uszczelka do szyb bezpiecznych 221: SAK-US-22-1XXXXXX 331: SAK-US-33-1XXXXXX	10. Wkręt do łączenia profili WKP-63-30-1000XXX 11. Spinka SAK-SZ-XX-SPINKA200	6. Profil poziomy górny dł. 6m SAA-SR-PG-XXX6000 12. Profil poziomy dolny dł. 6m SAA-SR-PD-XXX6000 (Opcjonalnie)		
					14. Czop do drzwi składanych i otwieranych SAK-CZ-SK-XXXXXXX
Uwaga: w instrukcji podano przykładowe kody dla systemu aluminowego anodowanego w kolorze srebrnym. Oznaczenia pozostałych kodów:	SAA - System Alum. Anodowany SAD - System Alum. Dekoracyjny SAB - System Alum. Okleina SAM - System Alum. Fornir SAL - System Alum. Lakierowany	Kolory anodowane: SR - srebrny ZL - złoty KO - koniak SA - satyna CZ - czarny			

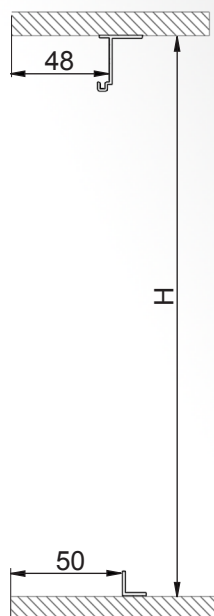
Montaż drzwi



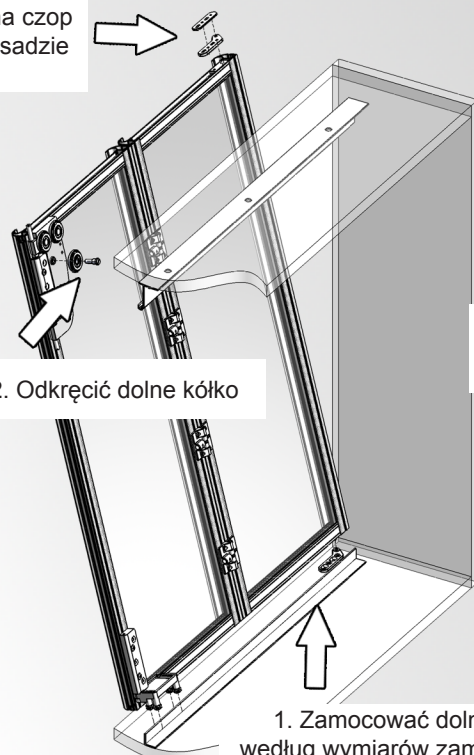
Szablon uniwersalny
NAR-SZ-UN-XXXXXXX



3. Nałożyć górną osadę czopu na czop i całość zamocować na dolnej osadzie czopu i torach



2. Odkręcić dolne kółko



Regulacja
pochylenia drzwi
przez obrót śruby.

4. Po założeniu drzwi na górny tor przykręcić górne kółko

5. Regulacja siły docisku zawiasów, kluczem imbusowym nr 4.

