



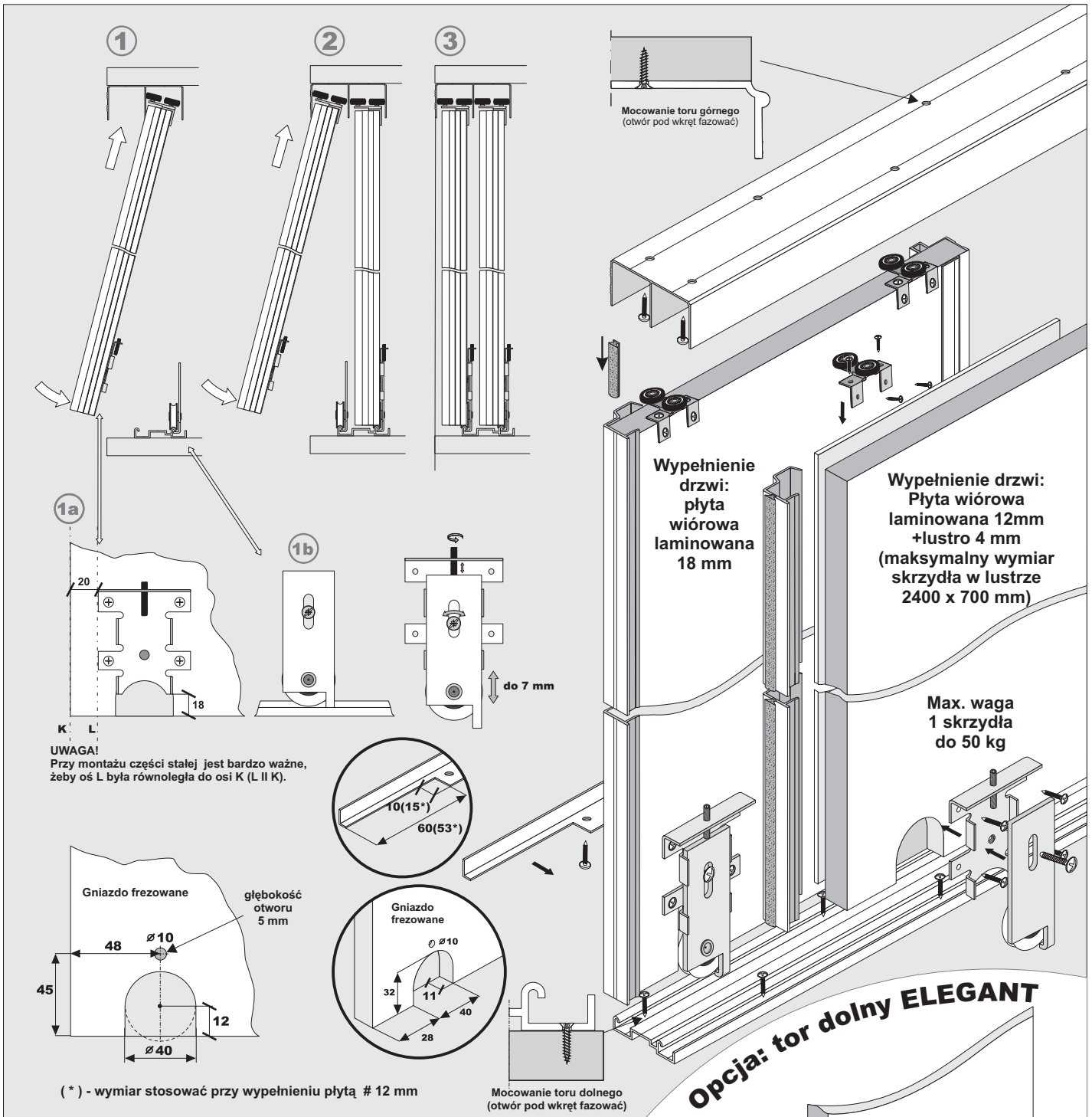
Zestaw:

**UNIVERSAL GM**

System Gemini 18



**SEVROLL®**

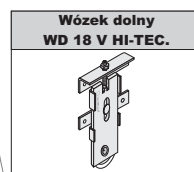


**ELEMENTY SKŁADOWE**

<p><b>Rączka "Universal GM"</b></p> <p>szczotka odbojowa z klejem 4,8mm x 4,8mm</p> <p># 16 mm / # 18 mm</p>	<p><b>Tor górny "Gemini"</b></p> <p>76 mm</p>	<p><b>Tor dolny "Gemini"</b></p> <p>53 mm</p>
<p>Długość 2,7 m.</p> <p><b>Kątownik "Mini"</b></p> <p>11 mm x 17 mm</p>	<p>Długość 1,7 m, 2,35 m, 3 m, 4,05 m.</p> <p><b>Wózek prowadzący Focus DUO</b></p>	<p>Długość 1,7 m, 2,35 m, 3 m, 4,05 m.</p> <p><b>Wózek dolny WD 18 C HI-TEC.</b></p>

Podstawowe kolory profili aluminiowych anodowanych: srebro, brąz, złoto.

W zestawie **UNIVERSAL GM** możemy również zastosować tor dolny **Elegant** wraz z wózkiem dolnym **WD 18 V HI-TEC**. **Wylczenia nie ulegają zmianie.**



**Stoper**

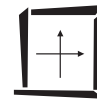
Mocowanie toru dolnego (wkręt specjalny)



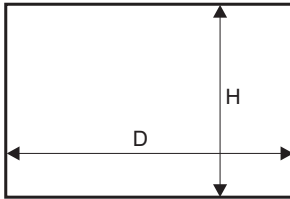
Zestaw:

**UNIVERSAL GM**

System Gemini I 8

**SEVROLL®**

Światło otworu

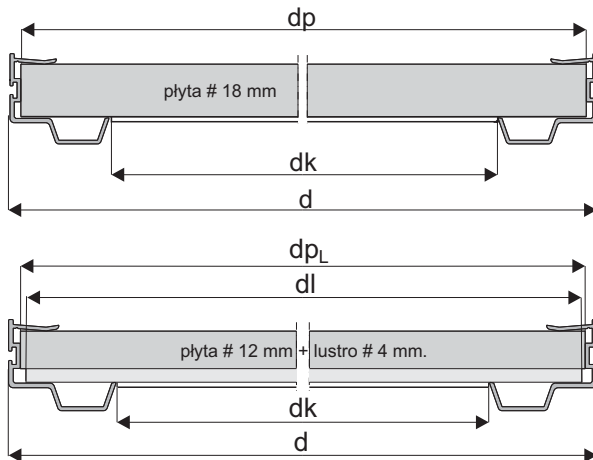


Długość rączki = wysokość skrzydła drzwi

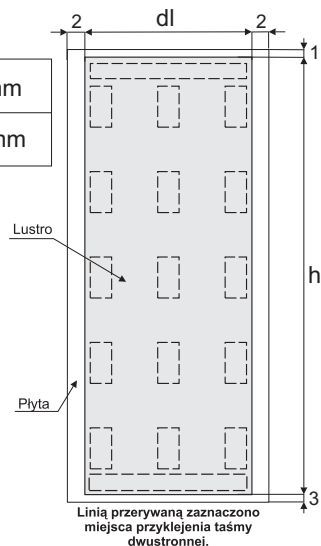
**wypełnienie skrzydła** - płyta # 18 mm, lub  
płyta # 12 mm z lustrem 4 mm

wysokość skrzydła drzwi - h	$h = H - 38 \text{ mm}$
wysokość płyty - hp	$hp = h - 2 \text{ mm}$
szerokość skrzydła drzwi - d	$d = (D - 3 \text{ mm} + Z) : N$
szerokość płyty #18 - dp	$dp = d - 7 \text{ mm}$
szerokość płyty #12 - dp <sub>L</sub>	$dp_L = d - 7 \text{ mm}$
długość kątownika mini - dk	wyznaczamy po złożeniu skrzydła

ilość skrzydeł - N	2	3	4
szerokość zakładki - Z	32 mm	64 mm	96 mm

**wymiary lustra**

wysokość lustra - hl = hp - 4 mm

szerokość lustra - dl = dp<sub>L</sub> - 4 mm**UWAGA :**

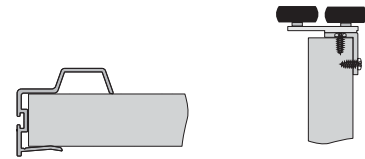
przed naklejeniem taśmy dwustronnej, powierzchnie styku płyty z lustrem należy odłuszczyć.

**UWAGA !**

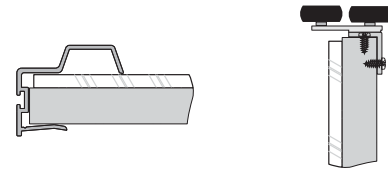
Rączka powinna być o 2 mm dłuższa od wymiaru wysokości płyty.

- Przy nabijaniu rączek nie należy dodatkowo stosować kleju montażowego.
- Nabitą rączkę należy przykręcić do płyty wkrętami mocującymi od wewnętrznej strony drzwi.

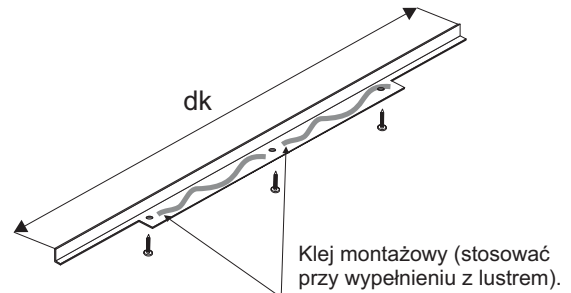
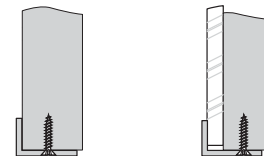
Sposób montażu rączki i wózka prowadzącego z płytą # 18 mm



Sposób montażu rączki i wózka prowadzącego z płytą # 12 mm i lustrem 4 mm



Sposób montażu kątownika 11 mm x 17 mm

**UWAGA !**

Kątownik musi być przykręcony do płyty minimum trzema wkrętami  $\varnothing 3 \times 25$ .

**OSTRZEŻENIE**

SEVROLL nie ponosi odpowiedzialności za odkształcenia profili spowodowane użyciem płyt złej jakości (złe składowanie, nieodpowiednia wilgotność).