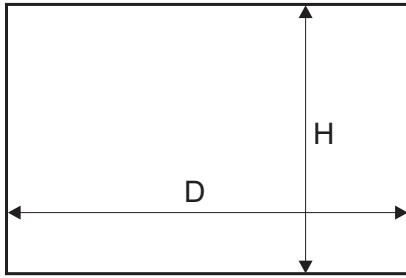


**ELEMENTY SKŁADOWE**

<p><b>Rączka "Comfort"</b></p> <p>A: szczotka przeciwkurzowa z klejem 6,7 mm x 13 mm B: szczotka odbijowa z klejem 4,8 mm x 4 mm</p> <p>#18 mm #16 mm</p>	<p><b>Tor górny</b></p> <p>94 mm</p>	<p><b>Tor dolny</b></p> <p>62 mm</p>
<p>Długość 2,7 m.</p>	<p>Długość 1,7 m, 2,35 m, 3 m, 4,05 m.</p>	<p>Długość 1,7 m, 2,35 m, 3 m, 4,05 m.</p>
<p><b>Wózek prowadzący COMFORT DUO</b></p>	<p><b>Kątownik</b></p> <p>20 mm x 18 mm</p>	<p><b>Wózek dolny WD 18 C HI-TEC.</b></p>
<p>Długość 1,7 m, 2,35 m, 3 m.</p>	<p>Długość 1,7 m, 2,35 m, 3 m.</p>	

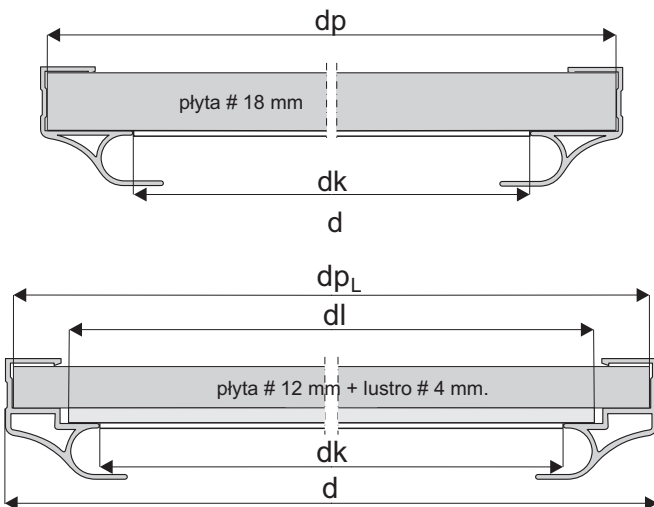


Światło otworu



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		$dp = d - 4 \text{ mm}$
szerokość płyty #12 - dp <sub>L</sub>		$dp_L = d - 4 \text{ mm}$
długość kątownika - dk		wyznaczamy po złożeniu skrzydła

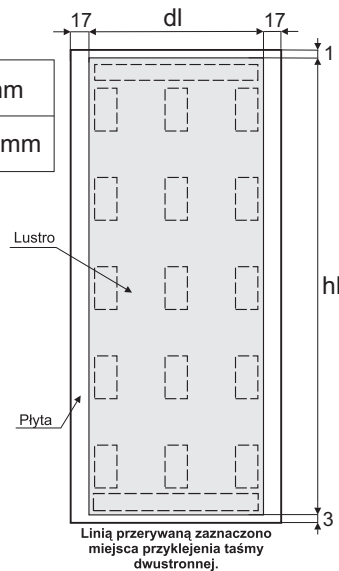
ilość skrzydeł - N	2	3	4
szerokość zakładki - Z	35 mm	70 mm	105 mm



**wymiary lustra**

wysokość lustra - hl = hp - 4 mm

szerokość lustra - dl = dp<sub>L</sub> - 34 mm



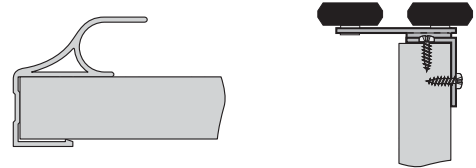
**UWAGA :**  
przed naklejeniem taśmy dwustronnej, powierzchnię styku płyty z lustrem należy odłuścić.

**UWAGA !**

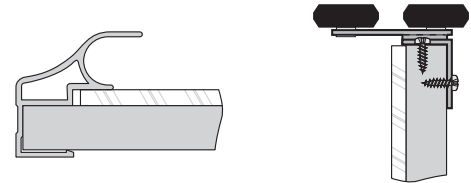
*Rączka powinna być o 2 mm dłuższa od wymiaru wysokości płyty.*

- Przy nabijaniu rączek nie należy dodatkowo stosować kleju montażowego.
- W przypadku zbyt luźno nachodzącej rączki, pogrubić płytę naklejając pasek okleiny (standotronu).

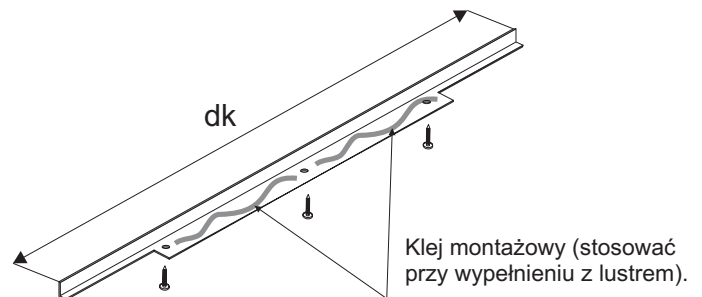
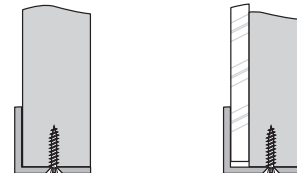
Sposób montażu rączki i wózka prowadzącego z płytą # 18 mm (rączka Comfort # 18 mm).



Sposób montażu rączki i wózka prowadzącego z płytą # 12 mm i lustrem # 4 mm (rączka Comfort # 16 mm).



Sposób montażu kątownika 20 mm x 18 mm



**UWAGA !**

Kątownik musi być przykręcony do płyty minimum trzema wkrętami Ø 3 x 25.

**OSTRZEŻENIE**

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