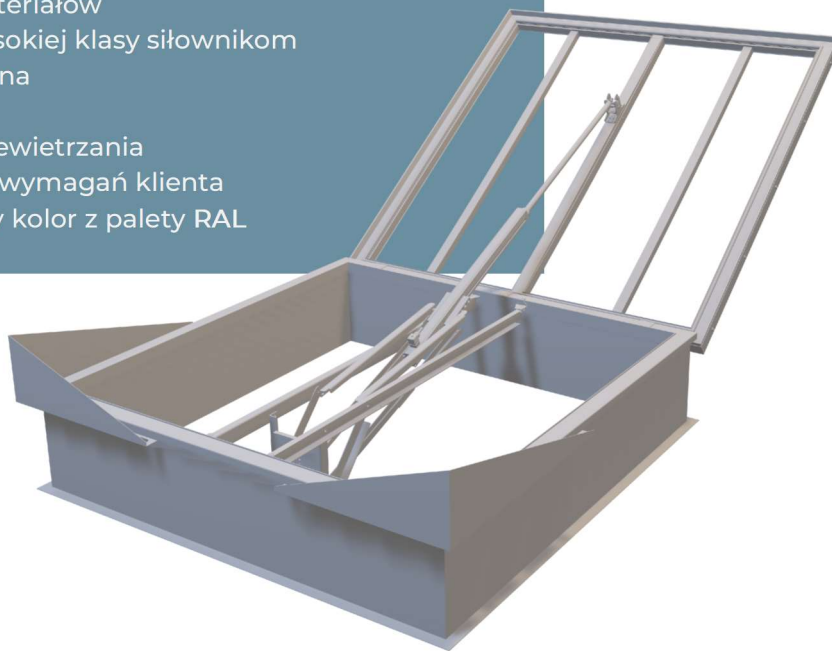


# CLC FIRELIGHT

Klapy Dymowe systemu STORLUM

- Zastosowanie wysokiej jakości materiałów
- Niezawodność działania dzięki wysokiej klasy siłownikom
- Bardzo dobra izolacyjność termiczna
- Łatwość montażu
- Opcjonalnie z funkcją wyłazu / przewietrzania
- Dostosowanie do indywidualnych wymagań klienta
- Lakierowanie podstaw na dowolny kolor z palety RAL



### Dopuszczalne Wymiary Produktu

( SZEROKOŚĆ ) <b>W</b>	<b>1000 - 3000 mm</b>
( DŁUGOŚĆ ) <b>L</b>	<b>1000 - 2000 mm</b>
( PODSTAWA ) <b>H</b>	<b>500 - 750 mm</b>
GRUBOŚĆ	<b>16 - 33 mm</b>
POKRYCIA <b>PC</b>	( w tym panele uniepalnione NRO BROOF(t1) / gr. <b>17, 21, 27 i 33 mm</b> )



### Deklarowane Właściwości Użytkowe Produktu

( zg. z normą EN 12101 - 2:2003 (odpowiednik krajowy PN-EN 12101-2:2005) )

• Powierzchnia czynna oddymiania	<b>0,77m<sup>2</sup> ÷ 4,87m<sup>2</sup></b>
• Obciążenie śniegiem	<b>SL 250÷2000 [Pa]</b>
• Obciążenie wiatrem	<b>WL 1500÷3000 [Pa]</b>
• Niezawodność Działania do pozycji oddymiania	<b>Re 1000</b>
• Niezawodność działania do położenia wentylacyjnego	<b>Re 10 000</b>
• Odporność ogniowa	<b>B<sub>300</sub>30 ÷ B<sub>600</sub>30</b>
• Wodoszczelność	<input checked="" type="checkbox"/> <b>wynik pozytywny</b>
• Oddziaływanie na ogień zewnętrzny	<b>SRO</b>