

L  
50

SYSTEM DRZWI PRZESUWNYCH

  
YAWAL

ochrona przed warunkami atmosferycznymi

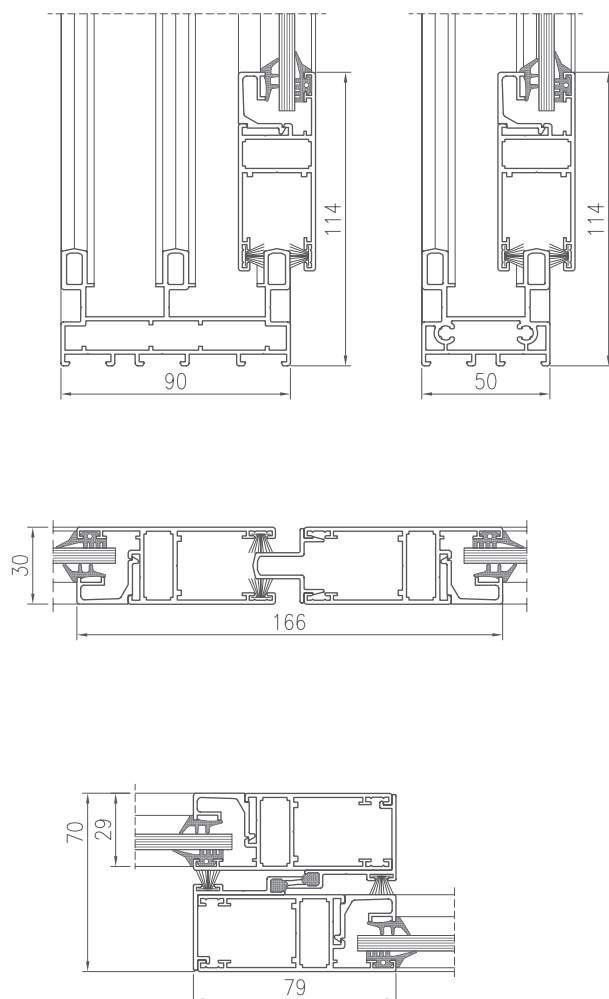
## L 50 - ZALETY SYSTEMU

- zwiększenie bezpieczeństwa i komfortu użytkowników pomieszczeń,
- ograniczenie przenikania hałasu zewnętrznego do pomieszczenia,
- ochrona przed warunkami atmosferycznymi,
- możliwość stosowania różnego typu wypełnienia,
- możliwość konstruowania futryn wielokrotnych,
- możliwość projektowania i wykonywania przeszklonych segmentów przesuwnych do zabudowy balkonów i loggii (L 50B) oraz segmentów przesuwnych do ścian działowych (L 50S),
- system L 50 z przeszklonymi ścianami działowymi jest niepalny i został sklasyfikowany jako konstrukcja nierozprzestrzeniająca ognia (NRO),
- możliwość łączenia ze wszystkimi systemami Yawal.



Zobacz produkt  
na stronie

Zdjęcie: Budynek mieszkalny, Kowno  
Wykonawca aluminium: UAB „Alseka”

PRZEKROJE PRZEZ SKRZYDŁA  
PRZESUWNE L 50

## PARAMETRY TECHNICZNE - L 50

<b>ENERGIA</b>	Izolacyjność termiczna EN 10077-2	zimny system
<b>KOMFORT</b>	Izolacyjność akustyczna EN ISO 140-3	Rw = 22 dB
<b>BEZPIECZEŃSTWO</b>	Odporność na obciążenie wiatrem EN 12210	NRO

## CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA - L 50

Głębokość konstrukcyjna ościeżnicy dwuszybowej	50 mm
Głębokość konstrukcyjna ościeżnicy trzyszybowej	89,5 mm
Głębokość konstrukcyjna skrzydła	30 mm
Grubość wypełnienia	4 ÷ 16 mm
Maksymalne wymiary L x H	okienny 1300 x 1650 mm drzwiowy 1300 x 2800 mm
Maksymalna masa skrzydła manualnego	130 kg
Typ konstrukcji / schematy skrzydeł	Diagramy: D, F