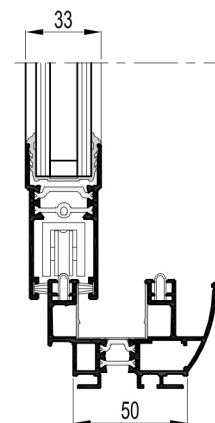


CP 50

Systemy przesuwne

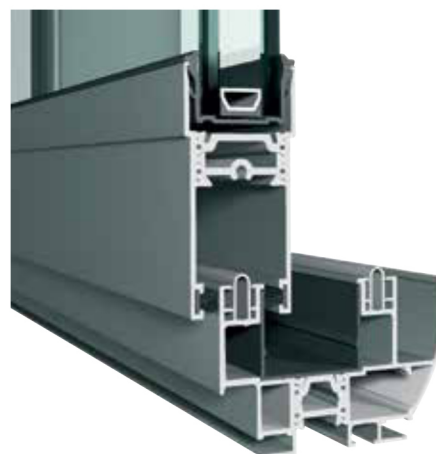


Dyskretna funkcjonalność

CP 50 to izolowany system przesuwny, który jest elegancki, smukły i bardzo lekki. Oprócz spełnienia wymagań estetycznych system ten został zaprojektowany zgodnie z najwyższymi europejskimi normami jakości.

CP 50 oferuje szeroką gamę możliwości otwierania, z eleganckim wyglądem Softline, z dopasowanymi uchwytami.

Głębokość ramy 50 mm pozwala CP 50 na idealne zintegrowanie z innymi systemami o płytkiej zabudowie.



CHARAKTERYSTYKA TECHNICZNA

Widoczna szerokość/wysokość

Rama
Poziomy prof I skrzydła
Pionowy prof I skrzydła
Sekcja łączenia

2-RAIL

3-RAIL

47,2 mm

67,3 mm

69,7 mm

34 mm

Całkowita głębokość systemu

Rama
Skrzydło

50 mm

92,4 mm

33 mm

Grubość szyby

od 6 mm do 26 mm

OSIĄGI



Izolacyjność termiczna

Uf-wartość od 3,4 W/m²K w zależności od kombinacji rama/skrzydło



Przepuszczalność powietrzna

Do 600 Pa (klasa 4)



Odporność na obciążenie wiatrem

Do 1200 Pa (klasa 3)



Wodoszczelność

Do 200 Pa (klasa 5A)