

Ostony i żaluzje przeciwśoneczne

SUNBLINDE



SLIDING SHUTTERS



System fasadowych oston przeciwśonecznych, który ma zastosowanie na elewacjach oraz ścianach słupowo-ryglowych.

SUNBLINDE

OPIS SYSTEMU

Sunblinde to system fasadowych, aluminiowych osłon przeciwsłonecznych. Do zastosowania na elewacjach, na ścianach słupowo – ryglowych.

Osłony dostępne w 3 wymiarach: 158, 200, 250, 350 mm.
Wsporniki stałe, o kącie nachylenia od 45 do 90°.
Możliwość pionowego i poziomego montażu.

Możliwe montaże bezpośrednio do elewacji budynku.

Istnieje możliwość montażu nie tylko na ścianach prostych, ale również w załamaniach elewacji.

Wszystkie komponenty osłon aluminiowych charakteryzuje wysoka wytrzymałość i odporność na czynniki zewnętrzne.

Fasadowe osłony przeciwsłoneczne zmieniają wygląd fasady, nadając jej ciekawy i nowoczesny charakter. Posiadają ogromny potencjał kreowania nowoczesnego oraz wyrazistego wizerunku zewnętrznego budynku.

Szeroki wybór kolorystyki – paleta RAL (Qualicoat 1518), kolory strukturalne, kolory drewnopodobne Aliplast Wood Colour Effect (Qualideco PL-0001), anoda.

ŻALUZJE PRZESUWNE

OPIS SYSTEMU

Żaluzje przesuwne to system ruchomych rolet zewnętrznych przeznaczonych do ochrony przeciwsłonecznej.

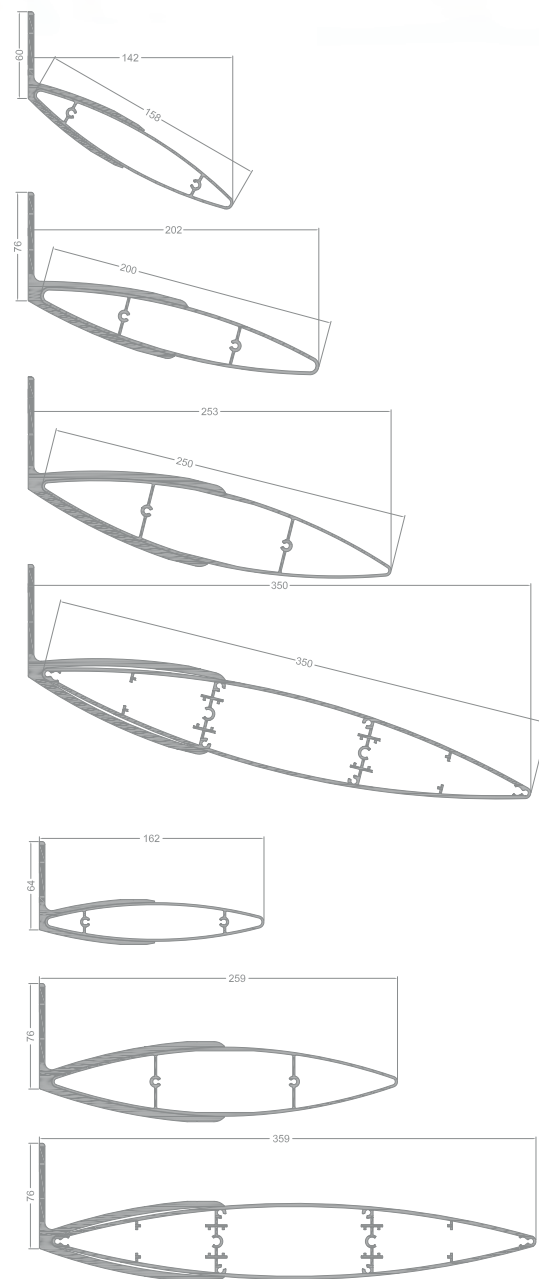
Osłony przeciwsłoneczne oprócz swojej oczywistej funkcjonalności, wzbogacają również efekt wizualny projektu finalnego konstrukcji.

Różne kształty lamel i prowadnice szynowe systemu żaluzji przesuwnych umożliwiają projektowanie indywidualnych rozwiązań dla praktycznie wszystkich typów fasad i stawianych im wymagań.

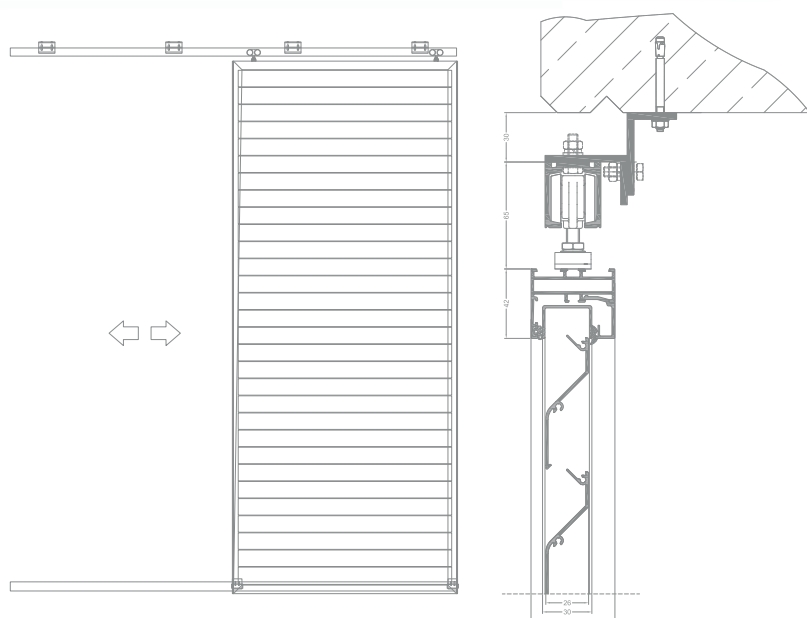
Ramy i profile żaluzji przesuwnych wykonane są z aluminium. Profile mogą być stałe lub ruchome. System charakteryzuje łatwość montażu.

Żaluzje przesuwne łączą w sobie styl i funkcjonalność - wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Tworząc nowoczesny wygląd elewacji budynku i jednocześnie efektywną kontrolę słoneczną dla zapewnienia maksymalnego komfortu, żaluzje przesuwne oferują kompleksowe rozwiązanie dla budynków.

Szeroki wybór kolorystyki – paleta RAL (Qualicoat 1518), kolory strukturalne, kolory drewnopodobne Aliplast Wood Colour Effect (Qualideco PL-0001), anoda, bikolor.



przykładowe gabaryty i kąty pochylenia dla lameli słonecznych systemu Sunblinde



SPECYFIKACJA PRODUKTU

SYSTEM	SUNBLINDE	SLIDING SHUTTERS
MATERIAŁ	aluminium	aluminium
DOSTĘPNE WYMIARY	158, 200, 250, 350 mm	84 mm
KĄT NACHYLENIA	od 45° do 90°	—