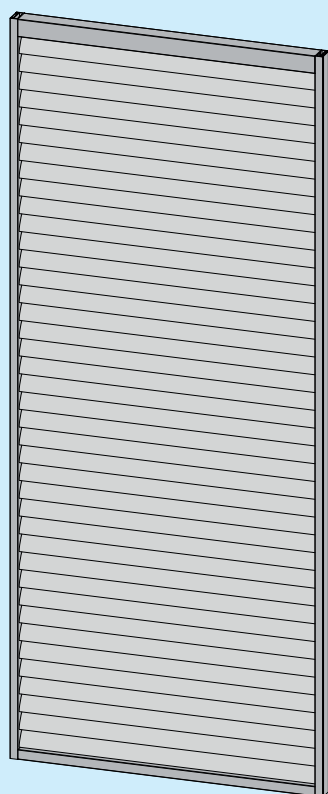


MODELL WALLDORF – LAMELE ELIPTYCZNE 50x13

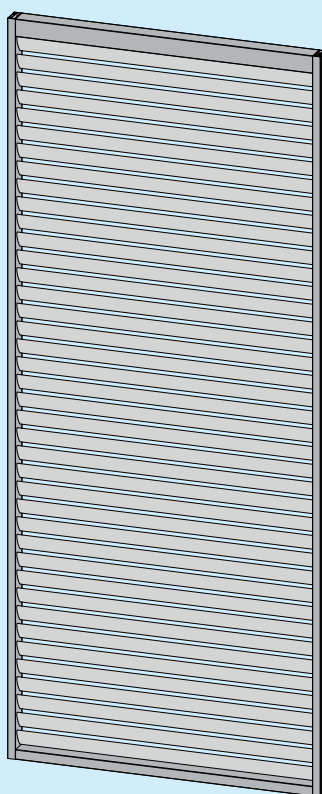
Walldorf

Fakty w skrócie

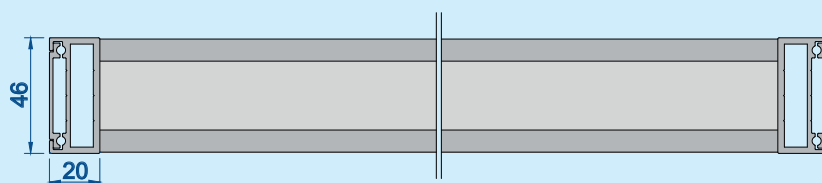
Rama	boki: Profil aluminiowy prostokątny 20 x 46 mm górze i dół: Profil aluminiowy prostokątny 46 x 45 mm, alternatywnie dół: Profil aluminiowy z dolnym prowadzeniem 25 x 45 mm
Szpros	tylko na zapytanie (specjalny model)
Wypełnienie	Profil aluminiowy 50 x 13 mm, w kształcie elipsy rozstaw lamel: 45 mm
Wykonanie	Profile ramowe skręcane, lamele indywidualnie przykręcane do ramy, profile malowane przed montażem
Powierzchnia	malowana proszkowo, pełna paleta kolorów RAL do wyboru; specjalne kolory i struktury dostępne na zapytanie
Wielkość	szerokość max. 1600 mm, wysokość max. 2700 mm
Waga	ok. 14 kg / m ²



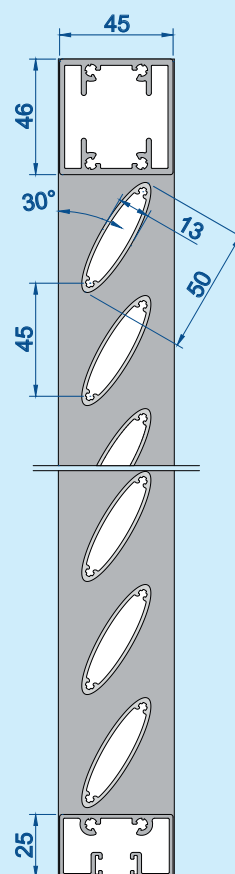
Widok 3D
bez skali



Widok 3D
bez skali



Przekrój poziomy w skali 1:3



Przekrój pionowy
w skali 1:3