

## KARTA PRODUKTU

Profile skrzydeł i lameli – ekstrudowane aluminium wg normy EN AW 6060.

Prowadnice górne 1,2,3 i 4 torowe.  
Osłony górne i boczne. Maskownice końcowe prowadnic.  
Prowadnica dolna – T 25x25 lub 23,5 x49,5 (wpuszczana)  
Prowadzenie dolne punktowe.  
Osłony w dolnym profilu skrzydła.

Prowadzenie skrzydeł – wózki o udźwigu do 80 kg/skrzydło.  
Stopery prawo/lewo z blokadą.

Wypełnienie skrzydła :

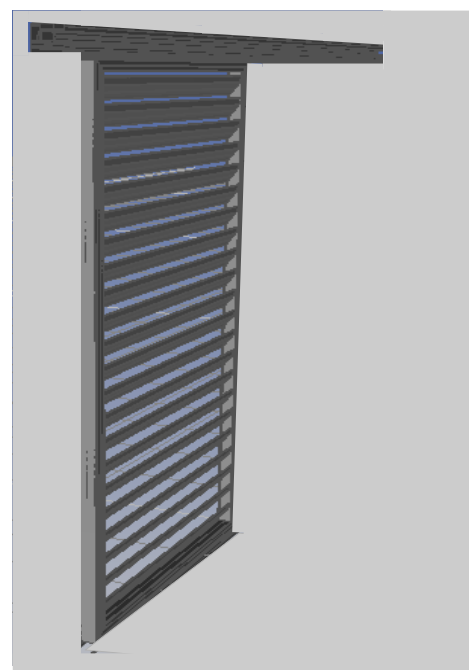
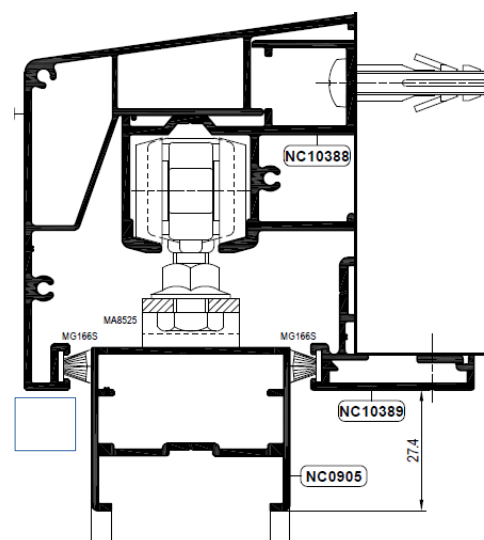
- 1 -Panele – blacha perforowana, panele aluminiowe i in.
- 2 - Lamele stałe skręcane ze skrzydłem z odstępem 0 -100 mm na żądanie:
  - 43 x 25 – prostokątne i 42 x 23 trapezowe
  - 65 x 10 – owalne – kąt 30 st
  - 68 x 17 – eliptyczne – kąt 30 st.
  - 72 x 13 – trapezowe – kąt 35 st.

Lakierowanie – lakiery proszkowe mat/satyna/połysk nakładane przed montażem .  
Palety kolorów – RAL i drewnopodobne,anoda.  
Wykonanie wg QUALICOAT.

Max. ciężar skrzydła – 80 kg. Max wymiar skrzydła z lamelami skręcanymi – 1400 x 3000

Rodzaj obsługi – ręczna, napęd elektryczny.

Montaż na mur, do nadproża lub we wnękę okienną.



Widok w 3D bez skali