

# MODERN SLIDE

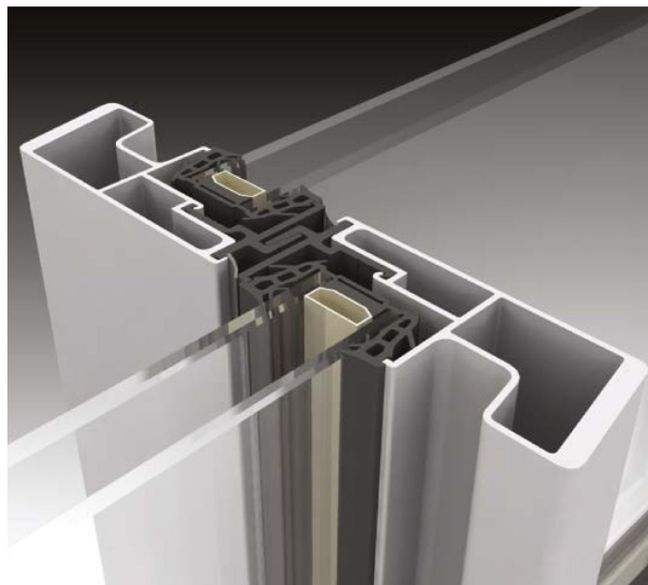
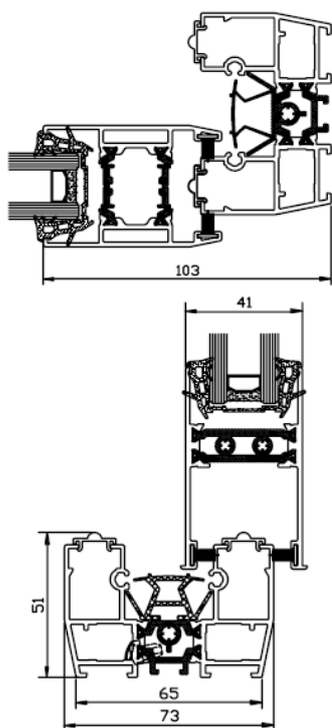
Nouveauté 2016 !!!

## ■ Système pour fenêtres et portes coulissantes MODERN SLIDE

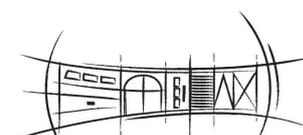
Système pour fenêtres et portes coulissantes à rupture de pont thermique avec un poids de vantail maximum 250 kg.

### PARTICULARITÉS SPÉCIFIQUES

- Système 3 chambres
- Poids max du vantail: 250kg
- Roulettes: 22mm, double ou simple, réglable ou pas réglable
- Réalisable avec 2, 3, 4, 6 ou 8 vantaux
- Double rail: Aluminium, Inox ou Polyamide



MODERN SLIDE	Particularités techniques
Épaisseur du vitrage:	24 – 28 – 32 mm
Isolation thermique:	Uf valeur de 2,14 W/m <sup>2</sup> *K - ( EN ISO 10077-2:2012 )
Passage d'air:	classe 3
Étanchéité:	classe 6A
Résistance au vent:	classe B1



**Thermowin**  
Menuiseries à hautes performances

[www.thermowin.fr](http://www.thermowin.fr)



**aliplast**  
ALUMINIUM SYSTEMS