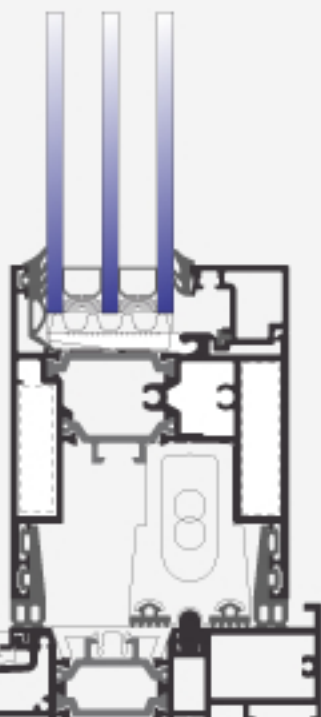




S700

PODIZNO-KLIZNI SISTEM

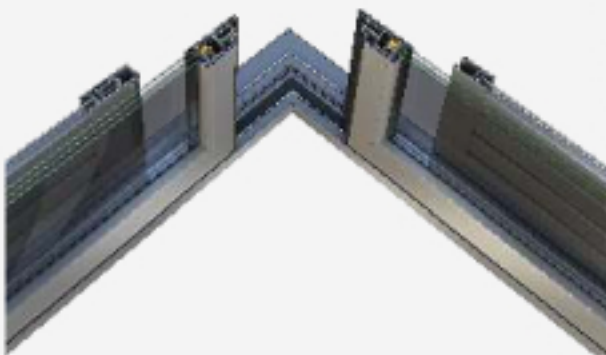
S700 je visoko rangirani podizno-klizni sistem koji predstavlja novi pristup ALUMILA u razvoju naprednih proizvoda. Ovaj sistem je u potpunosti razvijen za velike površine kliznih pozicija uz minimalne vidne površine aluminijuma. Karakteristike po kojima je S700 različit od konkurenčkih proizvoda:



- Ravno krilo sa veoma malom širinom od 84mm
- Spoj dva krila sa u sredini klizne pozicije širine 47mm za maksimalnu transparentnost i uz visinu vrata do 3,00m
- Profil za prag sa termičkim prekidom uz malu visinu
- Pametan sistem evakuacije vode prefektan za jake kiše
- Pametan dodatak za dreniranje vode u tački spajanja krila obezbeđuje vodonepropustnost
- Specijalni antidistorzioni poliamid visine 24mm, za eliminisanje „banana“ efekta, usled velikih temperaturnih razlika između vanjskog okruženja i unutrašnjosti
- Visok nivo toplotne izolacije $U_f > 2,0 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Dostupan u varijanti klasičnog podizno-kliznog sistema sa istim profilom vodilice po čitavom obimu

SZOO

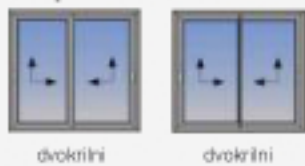
TEHNIČKE KARAKTERISTIKE



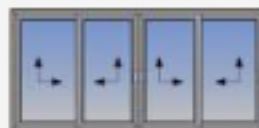
Vidljiva širina aluminijuma	115,1 mm
Visina vodilice	30/48 mm
Dubina štoka	168,5 mm
Visina krila	84/95,5 mm
Dubina krila	70 mm
Težina krila	do 400 kg
Ostakljenje	do 50 mm
Izolacija	Poliamidi i PVC

TIPOLOGIJE

Klasični podizno-klizni



dvokrilni podizno-klizni
usko sudjelujući krilo



četvorokrilni podizno-klizni



četvorokrilni podizno-klizni
usko sudjelujući krilo

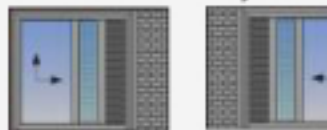


trokrilni podizno-klizni sa
parallelnim krilima



šestokrilni podizno-klizni sa
parallelnim krilima

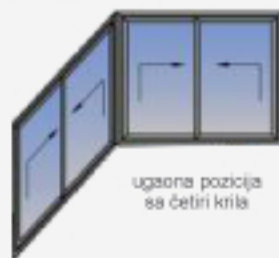
Podizno-klizni sa klizanjem u zid



jednokrilni podizno-klizni
sa klizanjem u zid sa
griljama i komarnicama



dvokrilni podizno-klizni
sa klizanjem u zid sa
griljama i komarnicama



ugaoana pozicija
sa četiri krila

Podizno-klizni sa fiksnim poljem



jednokrilni podizno-klizni sa
fiksnim poljem



dvokrilni podizno-klizni sa
fiksnim poljem



jednokrilni podizno-klizni sa
dva fiksa polja



dvokrilni podizno-klizni sa
dva fiksa polja

SERTIFIKACIJA



Vazdušna nepropustnost EN 1026, EN 12207

KLASA 4



Vodonepropustnost EN 1027, EN 12208

KLASA 9A



Otpornost na udar vjetra EN 12210, EN 12211

KLASA C4/B4



Toplotna izolacija EN 10077-2

UF=2,0 W/m²K



Tel/fax: 031 580 664
Mob: 069 859 725 Dušan P.
Email: info@palikucaccompany.com
Website: www.palikucaccompany.com
Izložbeni salon: Dr. Jovana Bijelića 4