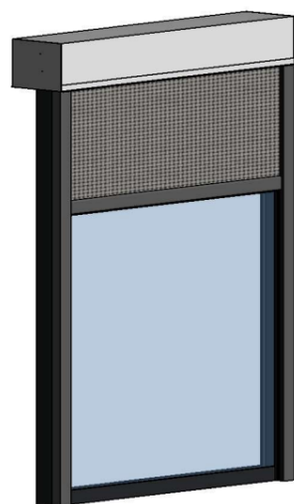


Screen zewnętrzny w systemie nadstawnym  
Outdoor roller blind top mounted



Potrójny screen zewnętrzny w systemie nadstawnym  
Tripple outdoor roller blind top mounted



Podwójn screen zewnętrzny w systemie nadstawnym  
Double outdoor roller blind top mounted



Podwójn screen zewnętrzny w systemie nadstawnym  
Double outdoor roller blind top mounted



## SRS/SKT ZIP

### Informacje ogólne General description

Oslony przeciwsłoneczne typu screen stanowią bardzo funkcjonalne rozwiązania i są chętnie stosowane zarówno w obiektach użyteczności publicznej oraz w budownictwie mieszkaniowym. Główną zaletą tego typu produktów jest ochrona pomieszczeń przed intensywnym nasłonecznieniem dzięki zastosowaniu specjalistycznych tkanin technicznych. Ponadto chronią one wnętrza przed spojrzeciami niepożądanych osób przy zachowaniu dobrej widoczności na zewnątrz.



SRS SkyRoll screen system is very functional solutions and is willingly used both in public buildings and in housing construction. The main advantage of this type of product is the protection of interiors from intense sunlight through the use of specialised technical fabrics. Moreover, they protect interiors against unwanted peepers while maintaining good visibility to the outside.

### Podstawowe parametry Standard parameters

Maksymalna szerokość Maximum width	5000 mm
Maksymalna wysokość Maximum height	5000 mm
Maksymalna powierzchnia Maximum surface	16 m <sup>2</sup>
Rozmiary skrzynek Box types	SKT230/170, SKT230/210, SKT255/240
Zawartość aluminium z odzysku Content of the recyclate in the material	69.2%

UWAGA! Rzeczywiste wymiary screenów są zależne od sposobu montażu oraz dobranych komponentów. Ich określenie powinno być dokonane przez osoby odpowiednio wykwalifikowane, z wykorzystaniem oprogramowania kalkulacyjnego ALUPROF.

WARNING! The actual screen dimensions are dependent on mounting method and selected components. These should be determined by a suitably qualified person using ALUPROF's calculation software.

### Notatki Notes

1. Proszę zapoznać się z załączonym w paczce plikiem PDF, w którym został opisany sposób korzystania z rodzin SRS/SKT ZIP w projekcie Revit.
2. W przypadku zapotrzebowania na indywidualne lub dodatkowe rozwiązania modeli Revit proszę kontaktować się bezpośrednio z Sekcją Technologii BIM firmy ALUPROF S.A. Dane kontaktowe znajdują się na stronie internetowej: <https://aluprof.eu/architekci/kontakt/kontakt-bim>

1. Please refer to the PDF document included in the package, in which the usage of SRS/SKT ZIP Revit models was described.
2. In case you need an individual or additional solution for Revit families, please contact the BIM Technology Department in ALUPROF S.A. directly. Contact details can be found on the website: <https://aluprof.eu/en/architects/contact/contact-bim>

### SRS/SKT ZIP

Oslony przeciwsłoneczne w systemie screen SRS  
SkyRoll  
SRS SkyRoll screen system roller blind

A101

Project Number

05/07/21

### SRS/SKT ZIP