


selt 
sun protection systems




sun protection systems



selt



systemy osłon przeciwsłonecznych
sun protection systems



Przedsiębiorstwo SELT od ponad 25 lat prowadzi działalność w branży systemów zaciemnień wewnątrz. W ciągu całego okresu funkcjonowania firma, dzięki ciągłym inwestycjom, znacznie powiększyła i nadal powiększa potencjał produkcyjno – handlowy oraz umacnia swoją pozycję na rynku krajowym i zagranicznym.

Obecnie SELT zatrudnia ok. 140 pracowników i zajmuje ponad 15.000 m², na których znajdują się: nowoczesny park maszynowy, powierzchnie magazynowe i biurowe.

Od początku swojej działalności SELT sukcesywnie rozszerza swój asortyment wychodząc naprzeciw oczekiwaniom klientów i wdrażając najnowocześniejsze rozwiązania techniczne. Od kilku lat firma kładzie szczególny nacisk na produkcję i promowanie zewnętrznych systemów ochrony przeciwsłonecznej, wśród których wymienia się: markizy, verandy, żaluzje fasadowe oraz rolety tzw. Refleksole.

Firma SELT stawia sobie za cel oferowanie Państwu produktów najwyższej jakości.

s p i s t r e ś c i

I N D E X

01.

ż a l u z j e f a s a d o w e 02

E X T E R N A L V E N E T I A N B L I N D S

system C80 04
system C80L 08
system Z90 12

02.

r e f l e k s o l e 16

E X T E R N A L R O L L E R B L I N D S

system 125 18
system 103 22
system 76 28
system XXL 32

03.

s y s t e m v e r a n d a 36

E X T E R N A L R O O F B L I N D S

system veranda 38
system veranda-s 40

04.

a k c e s o r i a 44

A C C E S S O R I E S

01.

ż a l u z j e f a s a d o w e
E X T E R N A L V E N E T I A N B L I N D S

ż a l u z j e f a s a d o w e

Zastosowanie:

zewnętrzne zaciemnienie otworów okiennych, fasad i innych dużych przeszkleń

KOMFORT OPTYCZNY I TERMICZNY

Żaluzje fasadowe, powstrzymując większość promieni słonecznych bezpośrednio wpadających do wnętrza, skutecznie zabezpieczają pomieszczenia przed nagrzaniem, ich wyposażenie przed blaknięciem oraz stwarzają korzystne warunki optyczne. Dodatkowo, swoboda regulacji kąta nachylenia listew umożliwia wybór odpowiedniego stopnia zaciemnienia.

ESTETYKA I FUNKCJONALNOŚĆ

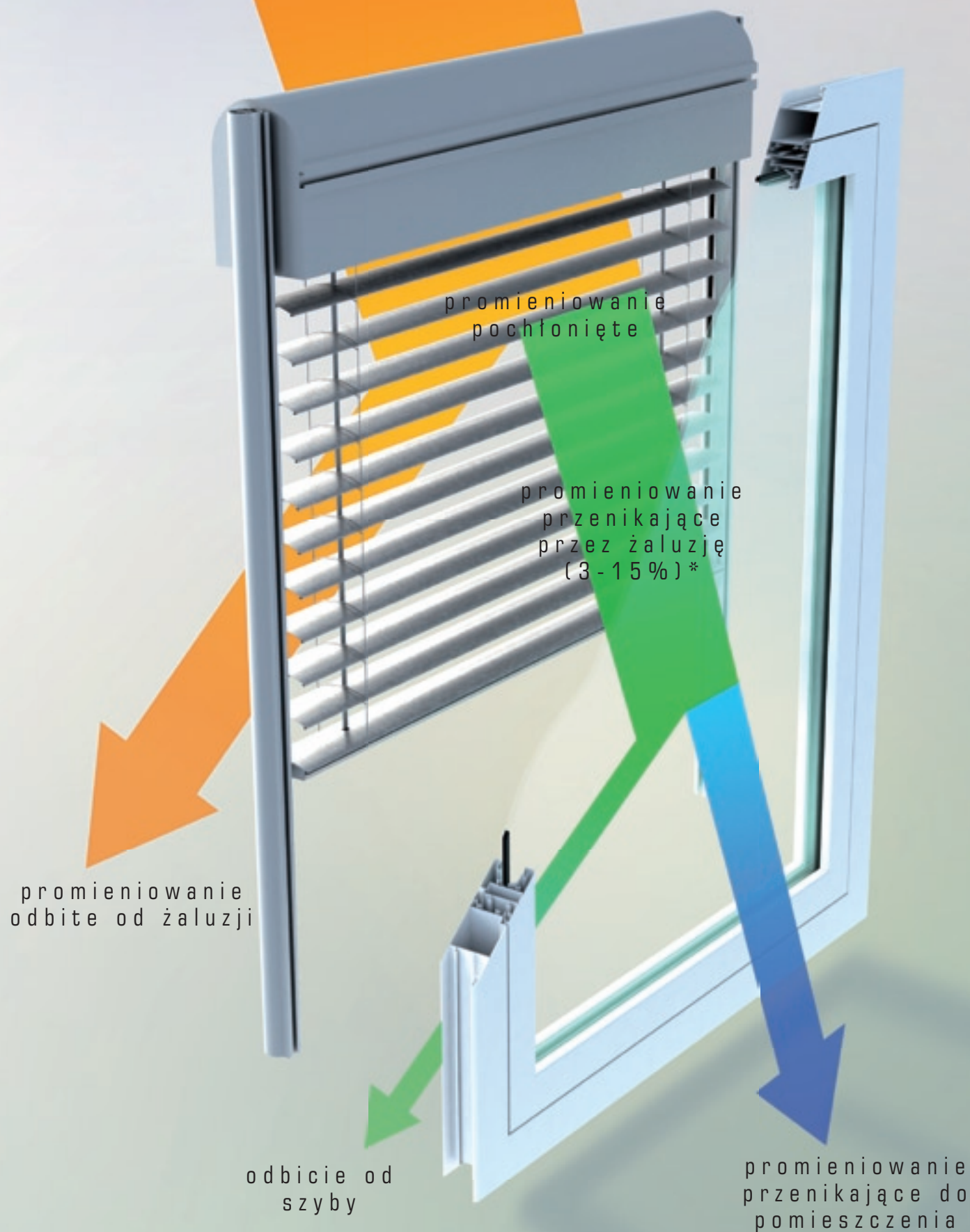
Żaluzje fasadowe zmieniają wygląd fasady, nadając jej ciekawy i nowoczesny charakter. Produkowane w dwóch kształtach listew: przypominającym literę C o szerokości 80 mm i zbliżonym do litery Z o szerokości 90 mm, charakteryzują się łatwością montażu, lekką konstrukcją i atrakcyjnym wyglądem.

Szeroka gama oferowanych osłon, interesujący kształt oraz dostępna kolorystyka produktu zapewniają estetyczny wygląd, natomiast możliwość wyboru napędu i zastosowania automatyki pogodowej, dodatkowo zwiększają funkcjonalność systemu.

TRWAŁOŚĆ

Żaluzje składają się z listew ruchomych, wykonanych z taśmy aluminiowej o grubości 0,42 mm, powlekanych specjalnymi powłokami lakierniczymi, gwarantującymi odporność na warunki atmosferyczne i oddziaływania mechaniczne. Solidna konstrukcja, wykończenie prowadnic i blach osłonowych oraz elementów mocujących zapewnia systemowi stabilność i trwałość. Ponadto, wszystkie komponenty wykorzystywane do produkcji systemu charakteryzują się wysoką wytrzymałością i odpornością na czynniki zewnętrzne.

promieniowanie
słoneczne



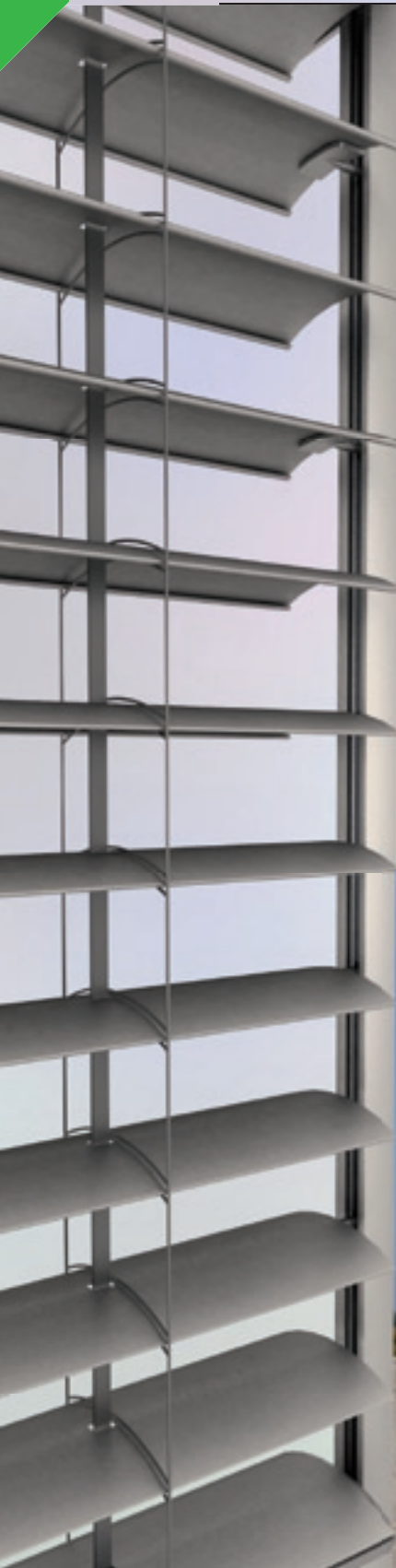
*wartości zależne od stopnia pochyłu listew, ich koloru i rodzaju zastosowanego systemu.

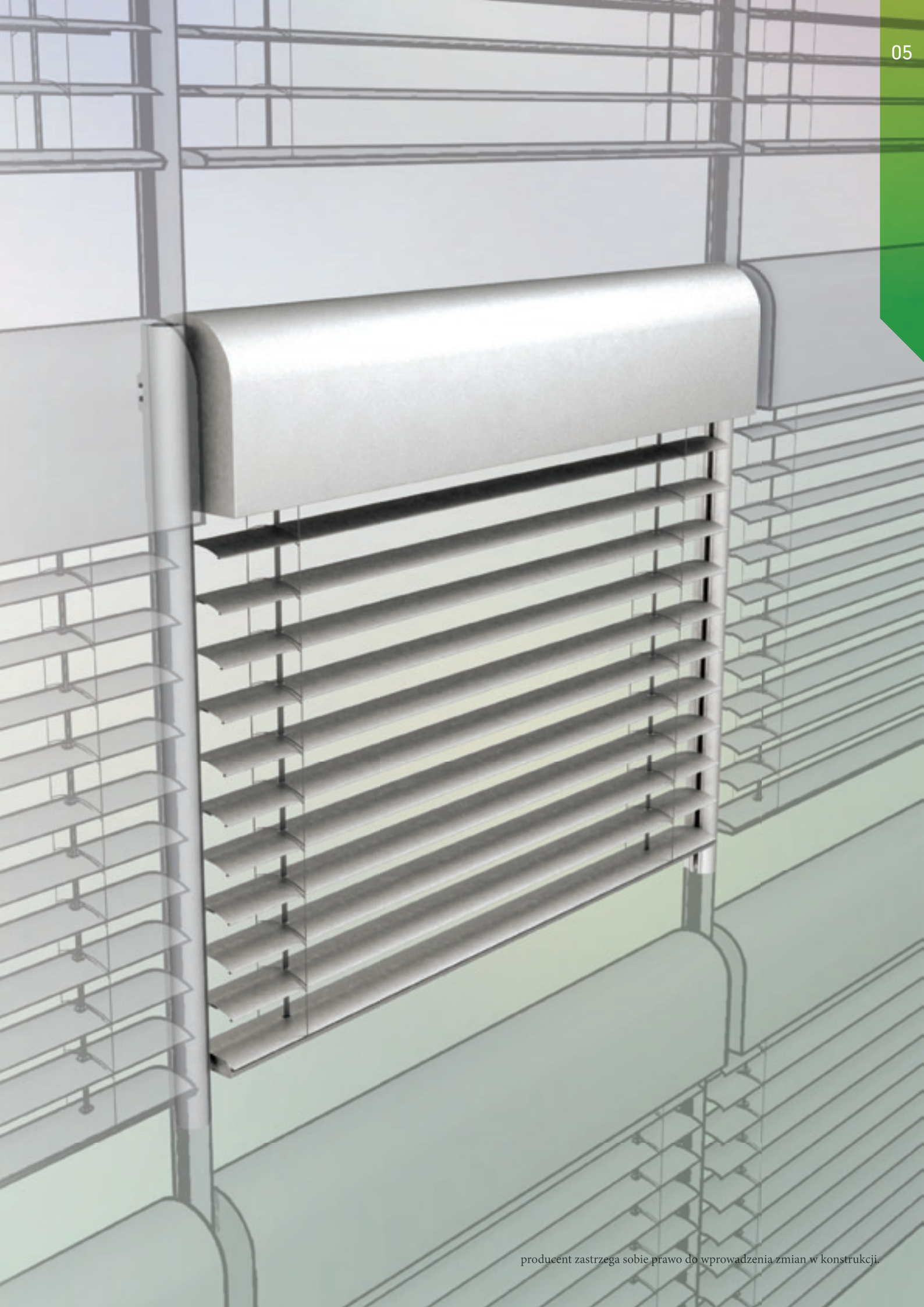


s y s t e m C 8 0

S Y S T E M C 8 0

- pióra o kształcie litery C,
- szeroka gama kolorystyczna,
- napęd ręczny lub elektryczny,
- możliwość sterowania grupowego,
- maksymalne wymiary: szer. 4m, wys. 4m







Biurowiec - Tychy





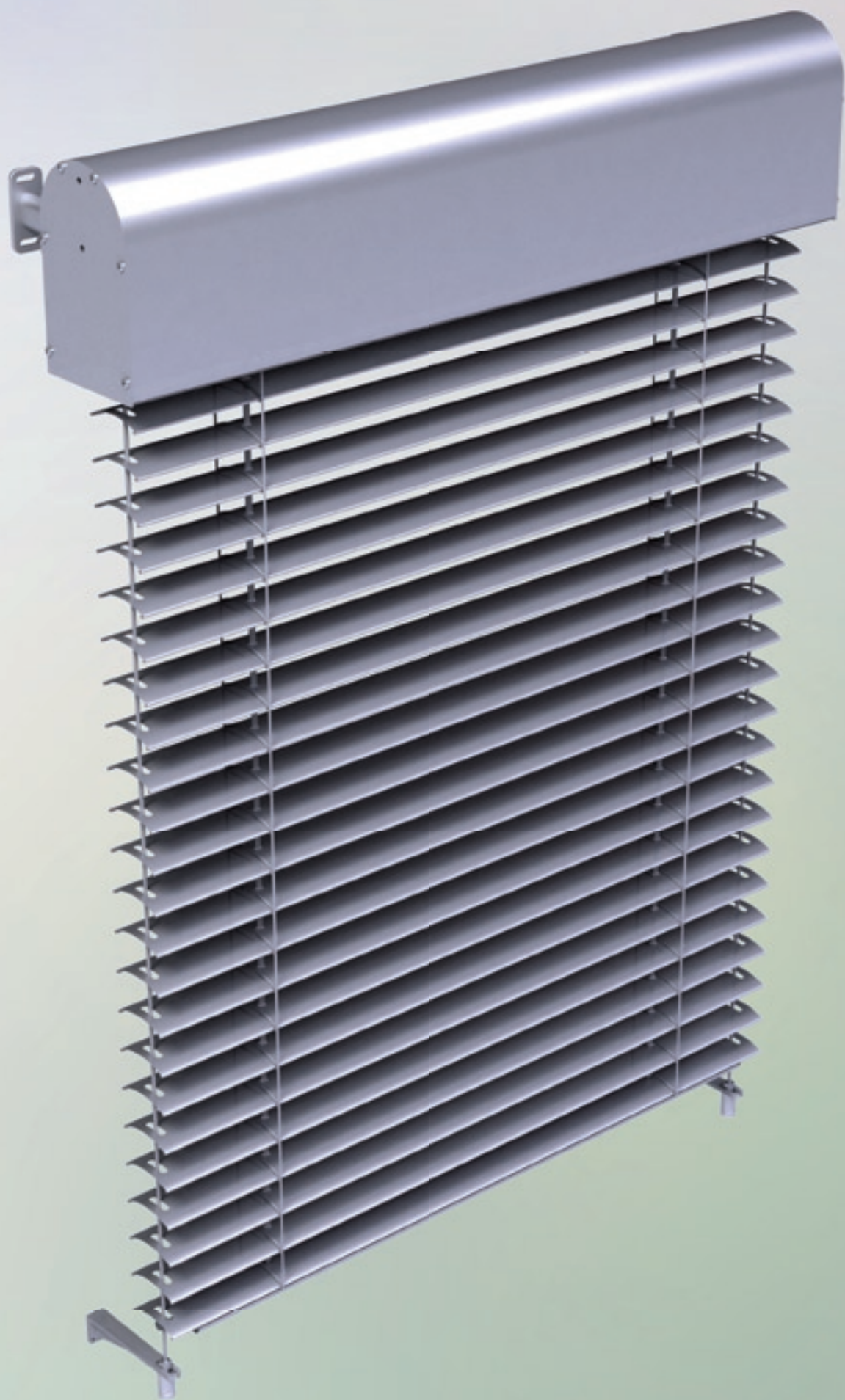
s y s t e m C 8 0 L

S Y S T E M C 8 0 L



- pióra o kształcie litery C,
- system prowadnic linkowych,
- szeroka gama kolorystyczna,
- napęd ręczny lub elektryczny,
- możliwość sterowania grupowego,
- maksymalne wymiary: szer. 3m, wys. 3m







Dom jednorodzinny - Czeladź





s y s t e m Z 9 0

S Y S T E M Z 9 0

- pióra o kształcie zbliżonym do litery Z wyposażone w profil wyciszający
- łożyskowana tasiemka,
- możliwość całkowitego zaciemnienia,
- szeroka gama kolorystyczna,
- napęd ręczny lub elektryczny,
- możliwość sterowania grupowego,
- maksymalne wymiary: szer. 4m, wys. 4m







Salon samochodowy - Gdańsk



Firma Selt - Opole

02.

r e f l e k s o l e

E X T E R N A L R O L L E R B L I N D S

r e f l e k s o l e

Zastosowanie:
przeszkłone powierzchnie pionowe.

NATURALNA KLIMATYZACJA I ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

Zewnętrzna osłona przeciwsłoneczna REFLEKSOL[®] pomaga w zachowaniu stałej, komfortowej temperatury w pomieszczeniu narażonym na działanie promieni słonecznych. Jednocześnie zastosowanie rolet typu REFLEKSOL[®] umożliwi ograniczenie użycia urządzeń klimatyzacyjnych przyczyniając się do zmniejszenia kosztów eksploatacji budynków.

KOMFORT OPTYCZNY

Stosowane w roletach tkaniny HIGH-T-TEX i Polyscreen, dzięki swoim właściwościom, gwarantują skuteczną barierę optyczną dla wpadającego do pomieszczenia światła, tłumią kontrasty i zachowują dobrą widoczność na zewnątrz.

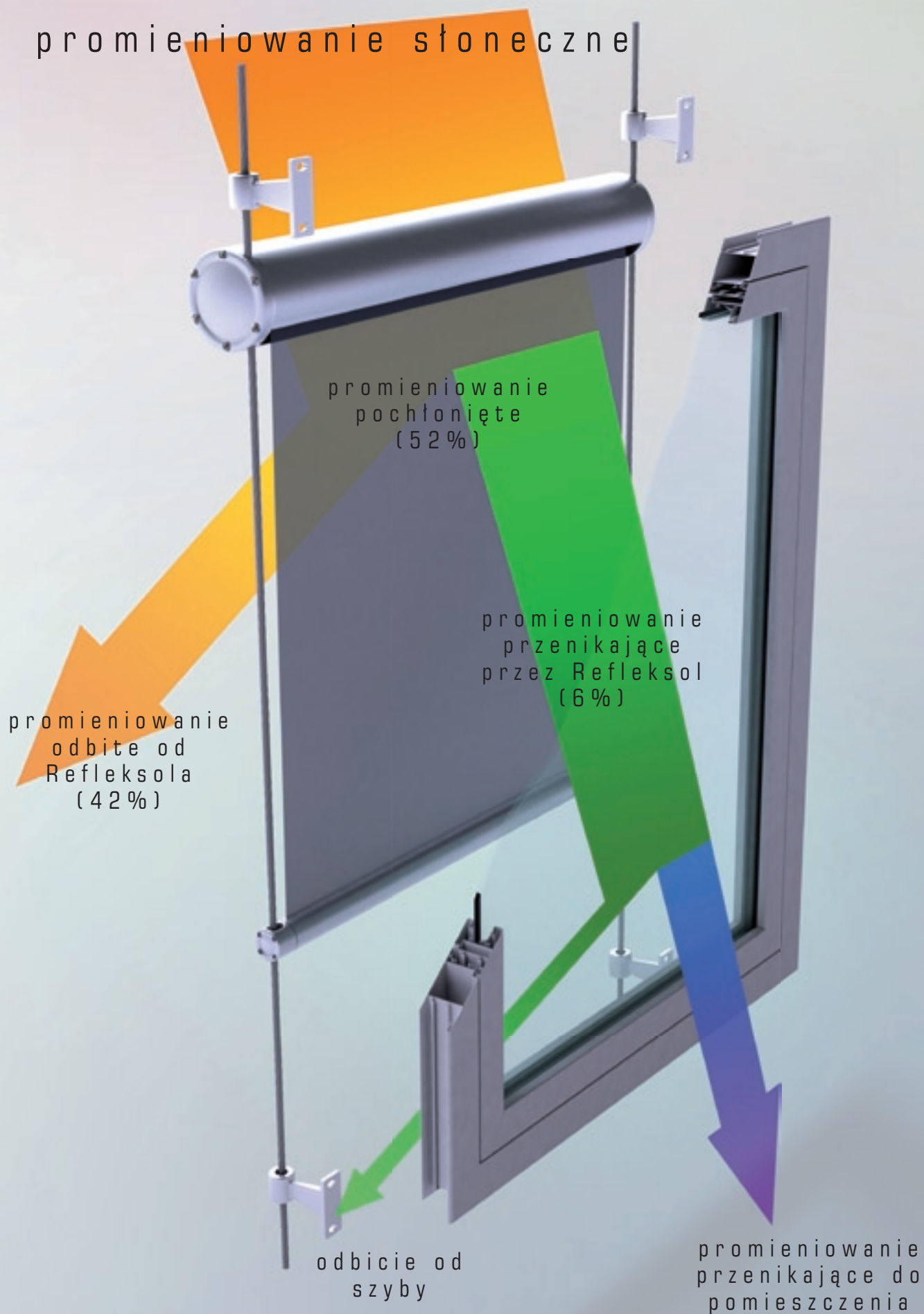
ESTETYKA I FUNKCJONALNOŚĆ

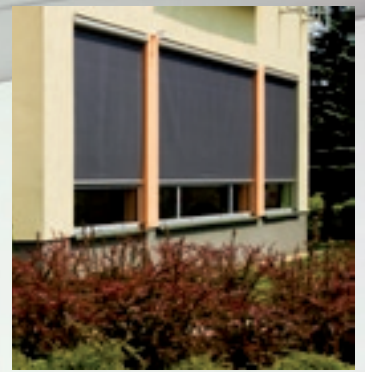
Zastosowanie odpowiedniego systemu zaciemnienia wewnątrz umożliwia podkreślenie indywidualnej architektury budynku. Ponadto bogata oferta tkanin o różnych strukturach i wielu kolorach oraz opcja lakierowania konstrukcji rolet pozwalają na idealne wkomponowanie ich w otoczenie. Zamontowanie REFLEKSOLI[®] wewnątrz budynku może stwarzać nawet efekt „pełnego zaciemnienia” np. w salach kinowych, wykładowych, itp. Zastosowanie automatyki pogodowej zabezpiecza rolety przed zmiennymi warunkami atmosferycznymi.

TRWAŁOŚĆ

Solidna aluminiowa konstrukcja oraz wysokiej klasy tkaniny z wytrzymałych włókien poliestrowych pokrywanych PVC są gwarantem długotrwałego użytkowania rolet.

promieniowanie słoneczne





s y s t e m 1 2 5

S Y S T E M 1 2 5

- średnica kasety: 125mm,
- wymiary maksymalne: szer. 4m, wys. 5m,
- konstrukcja w dowolnym kolorze z palety RAL,
- tkaniny typu HIGH-T-TEX, POLYSCREEN, SCREEN,
- łatwy dostęp do wnętrza kasety,
- napęd elektryczny



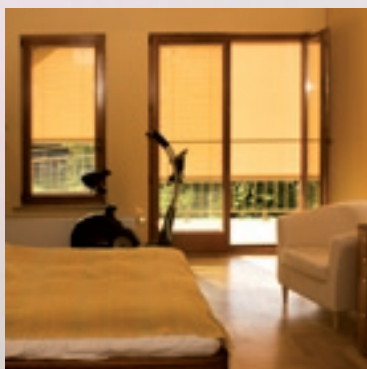




Filharmonia - Zielona Góra



Biurowiec - Wągrowiec



s y s t e m 1 0 3

S Y S T E M 1 0 3

- wymiary kasety: szer. 107mm, wys. 117mm,
- wymiary maksymalne: szer. 4m, wys. 4m,
- konstrukcja w dowolnym kolorze z palety RAL,
- tkaniny typu HIGH-T-TEX, POLYSCREEN, SCREEN,
- możliwość zastosowania belki przeciwwietrznej,
- łatwy dostęp do wnętrza kasety,
- napęd ręczny lub elektryczny,







Salon samochodowy - Kędzierzyn-Koźle



Auto Lellek Plus

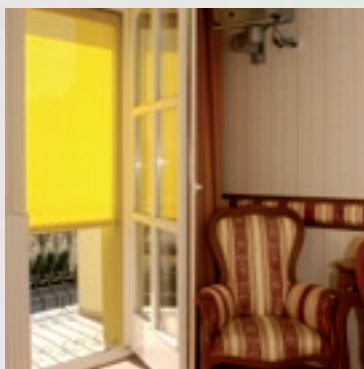
SKODA FABIA

VAT



Salon samochodowy - Opole





s y s t e m 7 6

S Y S T E M 7 6



- wymiary kasety: szer. 76mm, wys. 81mm,
- wymiary maksymalne: szer. 2,6m, wys. 2,6m,
- konstrukcja w dowolnym kolorze z palety RAL,
- tkaniny typu HIGH-T-TEX, POLYSCREEN, SCREEN,
- napęd ręczny lub elektryczny

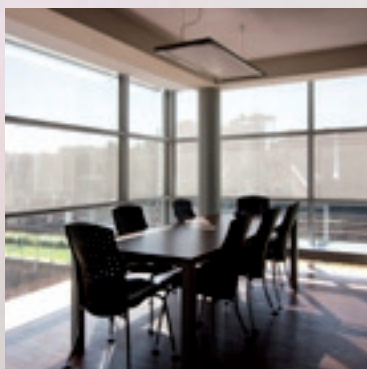






Urząd Marszałkowski - Opole



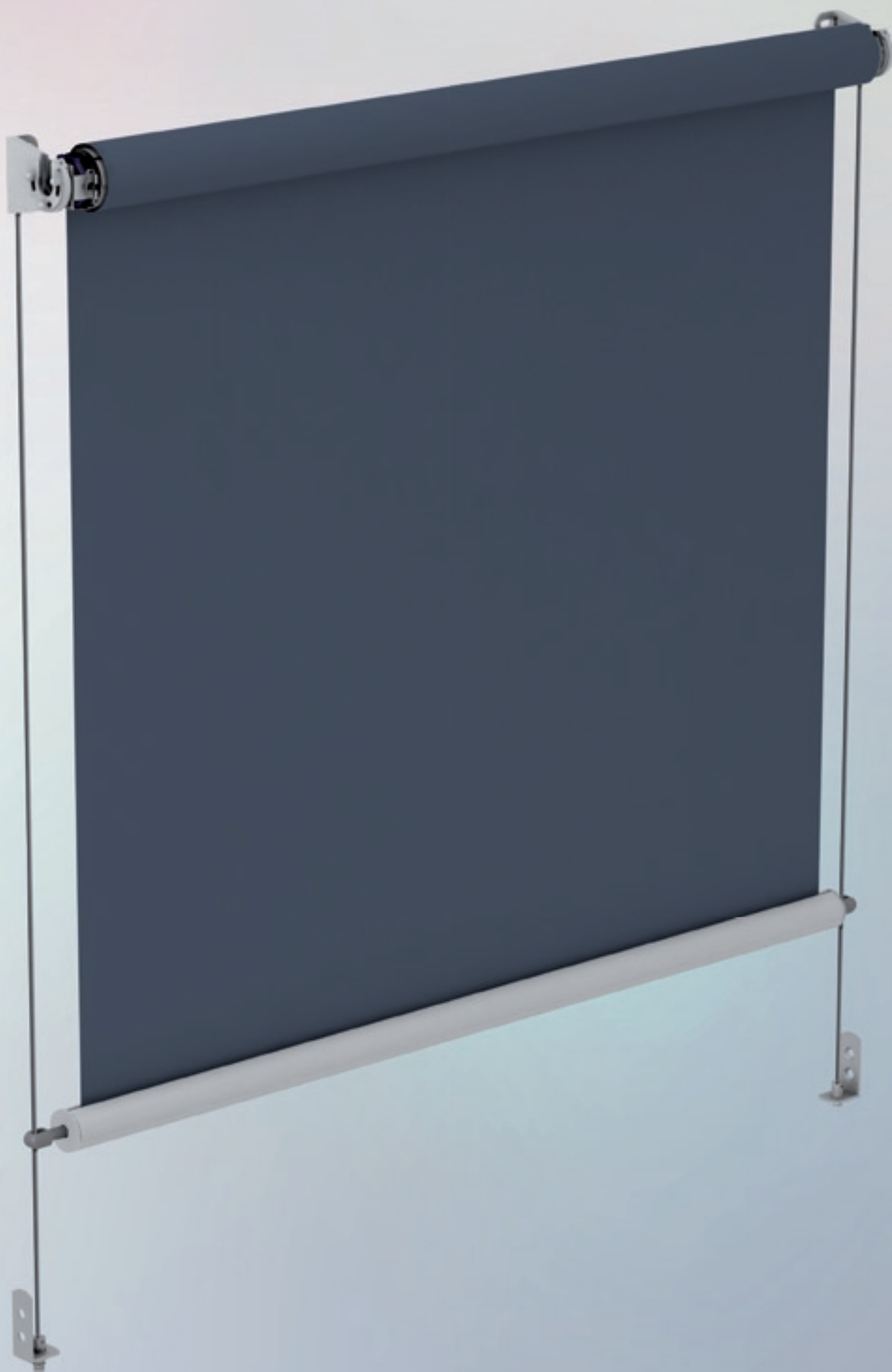


s y s t e m X X L

S Y S T E M X X L

- wymiary maksymalne: szer. 5m, wys. 5m,
(na zewnątrz do 15m² i wys. do 4m.),
- konstrukcja w dowolnym kolorze z palety RAL,
- tkaniny typu HIGH-T-TEX, POLYSCREEN, SCREEN,
- doskonały do przestonięcia dużych powierzchni,
- napęd ręczny lub elektryczny







Hotel - Marbella



03.



v e r a n d a

E X T E R N A L R O O F B L I N D S

s y s t e m
v e r a n d a

Zastosowanie:
przeszkłone, poziome lub pochyłe powierzchnie dachów, ogrody zimowe.

ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ

Zastosowanie systemu Veranda zapobiega nagrzewaniu się pomieszczeń co w znacznym stopniu ogranicza zapotrzebowanie na urządzenia klimatyzacyjne.

KOMFORT OPTYCZNY

Struktura stosowanych tkanin typu HIGH-T-TEX skutecznie ogranicza powstawanie kontrastów tworzących się podczas wpadania promieni słonecznych do pomieszczenia.

WYSOKA JAKOŚĆ I FUNKcjONALNOŚĆ

Wytrzymała konstrukcja oraz zastosowanie najwyższej klasy tkanin gwarantują trwałość rolet. Specjalny system naciągu umożliwia efektywną pracę Verandy na pochyłych i płaskich powierzchniach.

DOGODNE ROZWIĄZANIA MONTAŻOWE

Zastosowanie aluminiowych uchwytów mocujących umożliwia szybki i prosty montaż systemu.



promieniowanie
odbite od verandy
(42%)

promieniowanie
słoneczne

promieniowanie
pochłonięte
(52%)

odbicie od
szyby

promieniowanie
przenikające
przez Verandę
(6%)

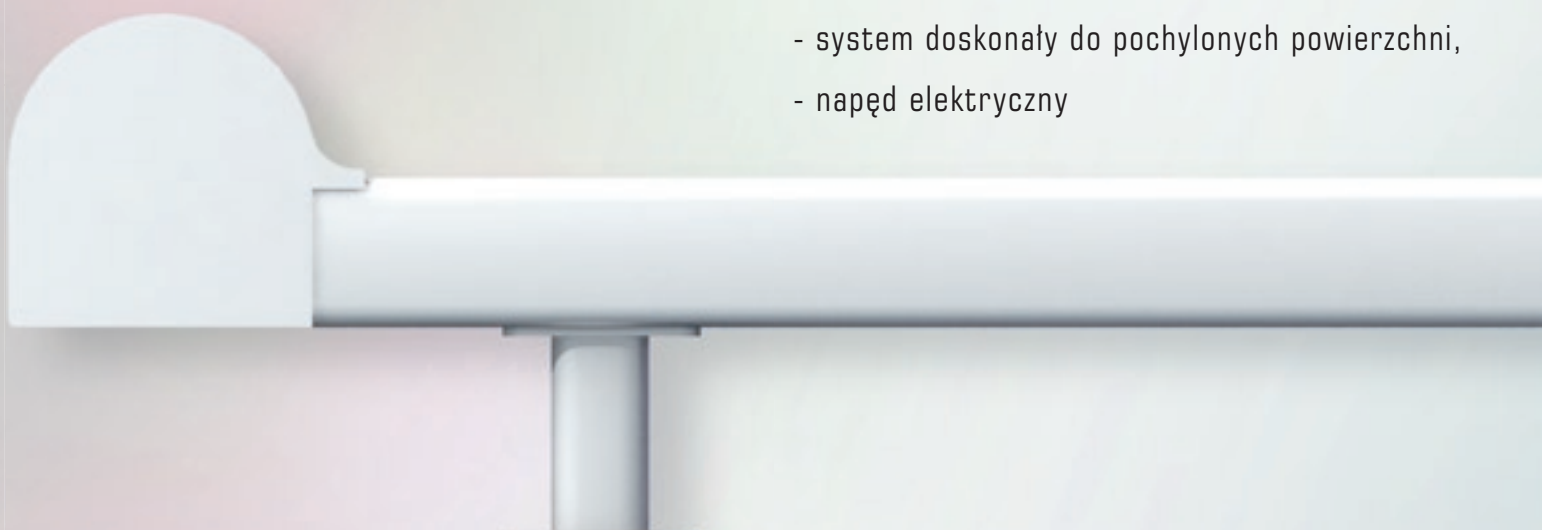
promieniowanie
przenikające do
pomieszczenia

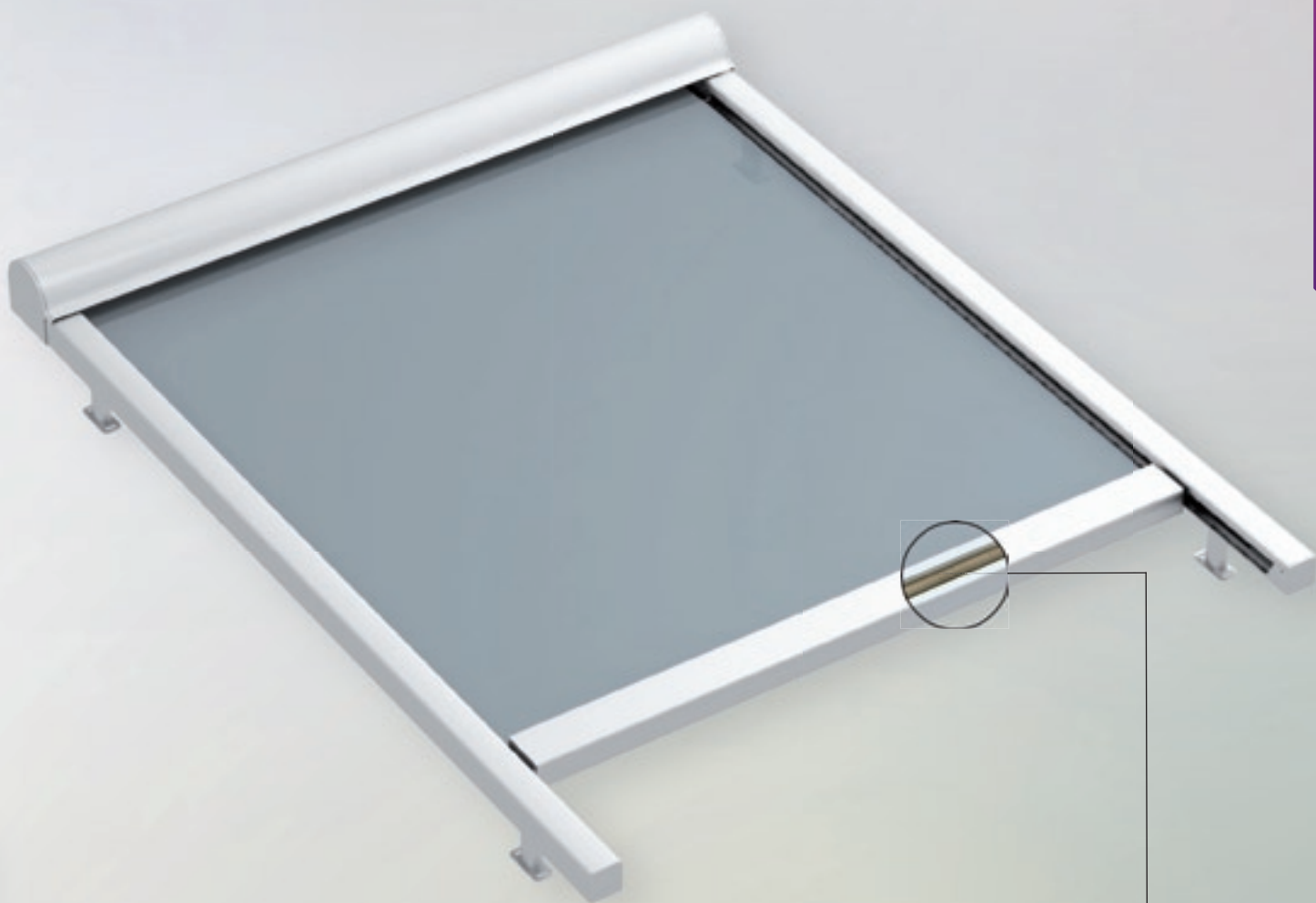


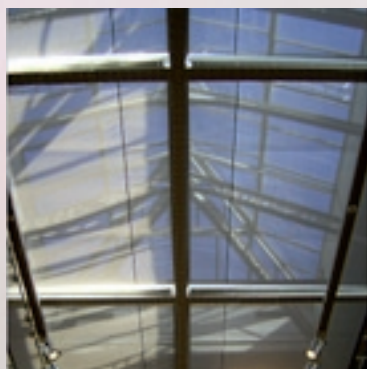
s y s t e m v e r a n d a

E X T E R N A L R O O F B L I N D S

- wymiary maksymalne: szer. 4.5m, wys. 5m,
- maksymalna powierzchnia 18 m²,
- konstrukcja w dowolnym kolorze z palety RAL,
- tkaniny typu HIGH-T-TEX,
- system doskonały do pochylonych powierzchni,
- napęd elektryczny

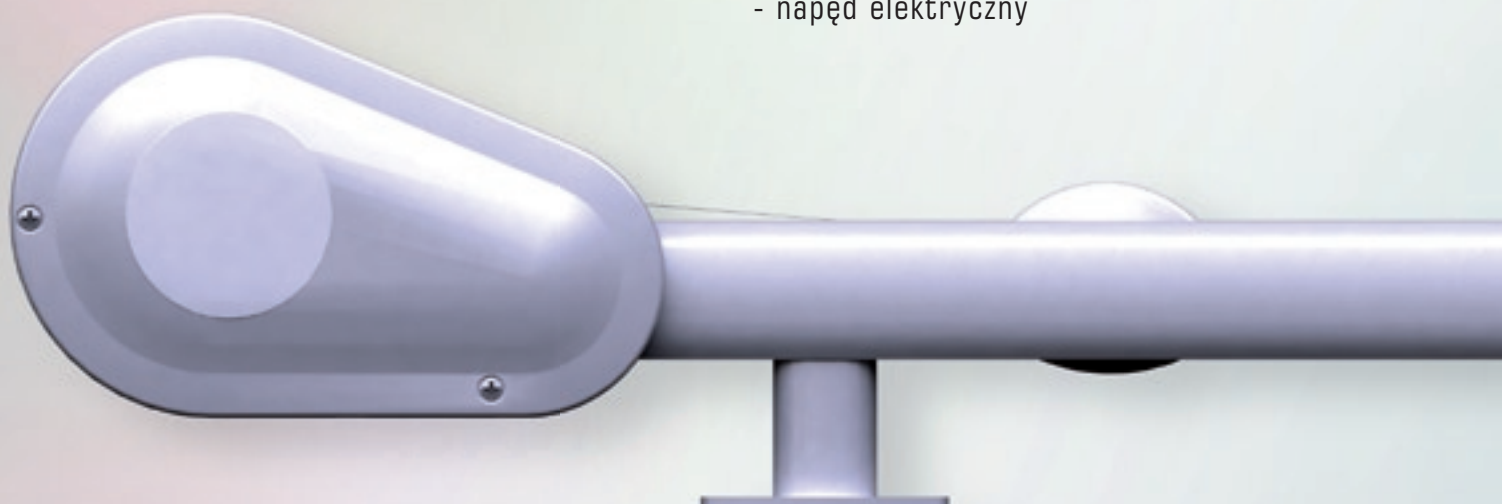


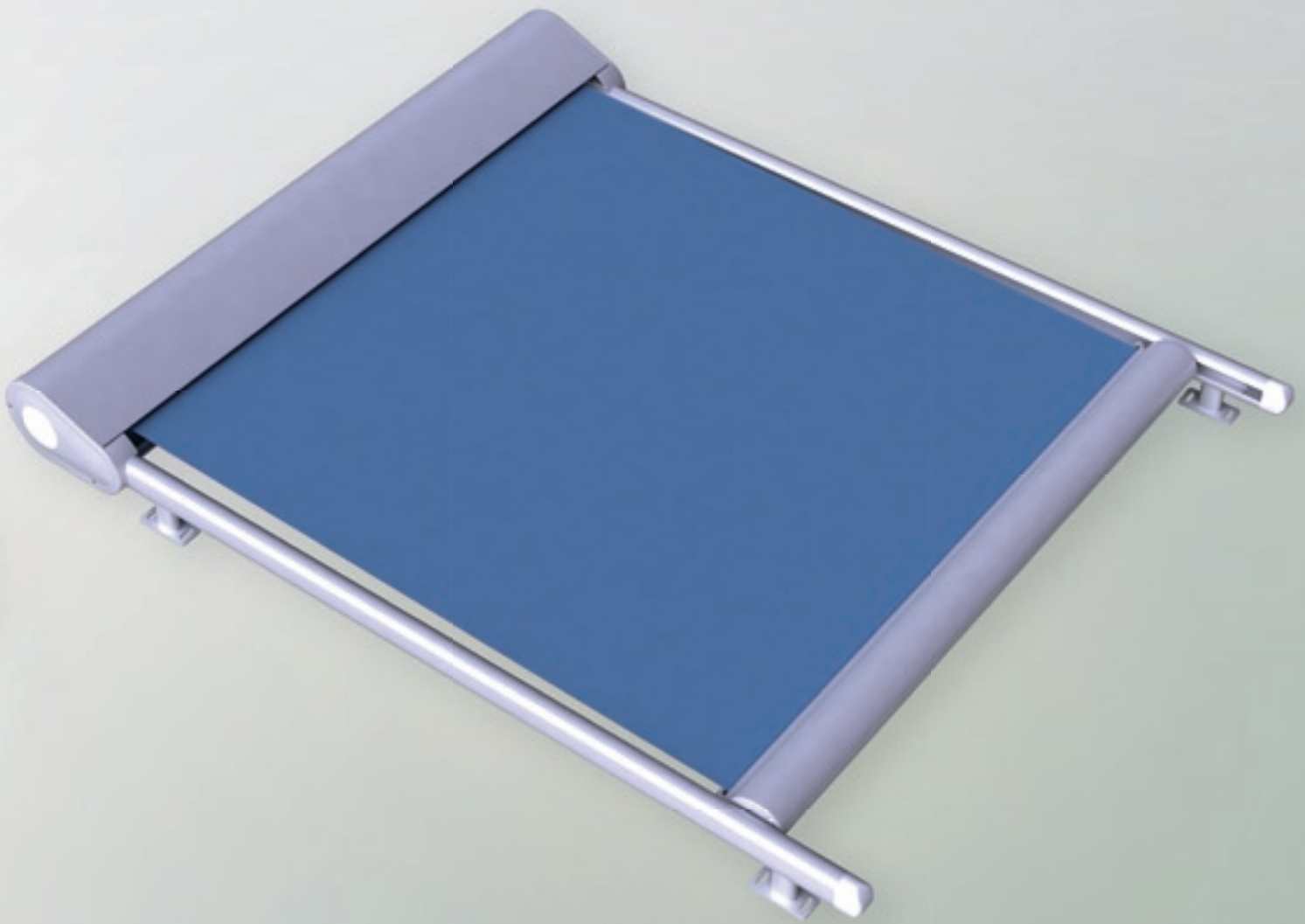




s y s t e m v e r a n d a - s
E X T E R N A L R O O F B L I N D S

- wymiary maksymalne: szer. 4m, wys. 3m,
- konstrukcja w dowolnym kolorze z palety RAL,
- tkaniny typu HIGH-T-TEX,
- system doskonały do pochylonych powierzchni,
- napęd elektryczny







Hotel Sheraton - Kraków



04.



a k c e s o r i a

A C C E S S O R I E S

S I L N I K I E L E K T R Y C Z N E



Z D A L N E S T E R O W A N I E



C Z U J N I K I P O G O D O W E





selt 
sun protection systems

Wydział Żaluzji Fasadowych i Refleksoli
ul. Pużaka 43, 45-241 Opole
tel. +48 77 44 222 60
fax +48 77 44 222 50
sps@selt.com.pl
www.selt.com.pl