



esco Polska Sp. z o.o.  
e-mail: [esco@esco.com.pl](mailto:esco@esco.com.pl)  
[www.esco.com.pl](http://www.esco.com.pl) | [www.esco24.pl](http://www.esco24.pl)  
tel.: +48 22 679 25 22 | fax: +48 22 678 56 67

## e-Biuletyn

Wydanie - Październik, 2009/a



### Szanowni Państwo!

**e-Biuletyn** to jedna z form kontaktowania się z Państwem. Chcemy informować Was nie tylko o nowych produktach i usługach, ale również o najciekawszych wydarzeniach z życia firmy **ESCO Polska** i jej działalności na rynku budowlanym. Krótkie teksty odsyłać też będą do naszej strony internetowej, gdzie zawsze podajemy więcej szczegółów. Mam nadzieję, że za każdym razem znajdziecie Państwo czas na przeczytanie kilku szpał naszego biuletynu. Proszę również pamiętać, że odpowiemy na każde Państwa zapytanie.

Serdecznie pozdrawiam

Bogdan Figat  
Prezes Zarządu  
ESCO Polska Sp. z o.o.

**ESCO Polska Sp. z o.o.** jest firmą handlową specjalizującą się w sprzedaży okuć budowlanych i akcesoriów do produkcji ślusarki metalowej (okna, drzwi, fasady). Jest firmą siostrzaną ESCO Metallbausysteme GmbH w Niemczech, która należy do najważniejszych przedsiębiorstw tego typu w swojej branży w Europie. Siedziba firmy znajduje się w Warszawie, natomiast poprzez sieć przedstawicieli handlowych jesteśmy obecni na terenie całej Polski.



### RIBANTA 5

Innowacyjne okucia rozwierno – uchylne do profili aluminiowych z Euro-rowkiem.

**11opatentowanych rozwiązań! Konkurencyjna cena!  
Dostępne w sprzedaży od zaraz!**



Szybki i łatwy montaż: bez docinania listew transmisyjnych i wykonywania w nich otworów, bez mierzenia i skomplikowanych kalkulacji – w ciągu 3 minut łatwo i szybko uzbroisz okno w okucie RIBANTA 5.

### Zalety montażu:

- ✓ maks ciężar skrzydła: do 170kg,
- ✓ wymiary okna od 1700 do 2700mm,
- ✓ nowoczesny system teleskopowy niweluje możliwość pomyłki montażowej nawet o 100mm,
- ✓ mikrowentylacja w zestawie !!!
- ✓ wszystkie elementy są wklikiwane bez potrzeby otwierania narożników,
- ✓ wszystkie elementy okucia są wstępnie zmontowane i tak przygotowane, aby można je było łatwo pozycjonować na skrzydle i ramie,
- ✓ bezgłośnie działanie okucia zapewnia innowacyjny system blokowania listew transmisyjnych,
- ✓ wygodne położenie śrub regulacyjnych,
- ✓ tylko 2 szablony: jeden do pozycjonowania elementów, drugi do usuwania uszczelek.

[więcej informacji](#)

### SIŁOWNIKI ŁAŃCUCHOWE ESCO

Napędy elektryczne do okien uchylnych i odchylonych coraz częściej występują nie tylko w nowoczesnych budynkach przemysłowych i administracyjnych, ale również w obiektach sakralnych i domkach jednorodzinnych. Muszą stwarzać komfort dla użytkownika, a zarazem odpowiadać wielu standardom bezpieczeństwa i niezawodnie funkcjonować. Napędy elektryczne ESCO są niewielkie, stabilne i posiadają zaawansowane technicznie rozwiązania.

### Siłowniki łańcuchowe ESCO to:

- niewielkie wymiary
- zwarta konstrukcja zajmująca niewielką ilość miejsca na konstrukcji
- przeznaczone do okien w konstrukcjach fasadowych, okien połaciowych w ogrodach zimowych, okien uchylnych i rozwiernych.

[więcej informacji](#)



esco Polska Sp. z o. o.  
e-mail: esco@esco.com.pl  
www.esco.com.pl | www.esco24.pl  
tel.: +48 22 679 25 22 | fax: +48 22 678 56 67

# e-Biuletyn

Wydanie - Październik, 2009/a

## Klapy dymowe esco NRWG

Firma **ESCO Polska** wprowadziła rozwiązanie w postaci klapy dymowych pod nazwą **esco NRWG** zgodnych z wymaganiami normy **PN-EN 12101-2**. Klapy oparte są na systemach profili aluminiowych firmy Wicona, lub profilach stalowych Ferro-Wic. Wszystkie oferowane rozwiązania zostały przebadane na zgodność z normą **PN-EN12101-2**, czego potwierdzeniem jest świadectwo badania typu wydane przez **Instytut ift Rosenheim**. W celu ułatwienia doboru okuć oraz określania parametrów klapy, został stworzony specjalny program kalkulacyjny, będący wsparciem, na etapie wyboru odpowiedniego rozwiązania. System zakładowej kontroli produkcji, nad którym sprawuje nadzór **Instytut ift Rosenheim**, jest gwarancją jakości i niezawodności działania dostarczanych urządzeń.

W ofercie **ESCO Polska** znajdziecie Państwo:

- klapy dymowe do zabudowy w pości dachu,
- klapy dymowe do zabudowy w ścianach pionowych.

Dostarczamy kompletne rozwiązania, co znaczy, że klapy dostarczane są wraz z siłownikami otwierającymi. Każda klapa posiada swój indywidualny numer znajdujący się na tabliczce znamionowej, która zawiera wszelkie niezbędne informacje, takie jak:

- klasy obciążenia wiatrem, śniegiem, niezawodność działania, odporność na działanie wysokiej temperatury,
- nazwę producenta, datę produkcji oraz wartość uzyskanej powierzchni czynnej.

Stosując klapy dymowe **esco NRWG** zgodne z normą **PN-EN 12101-2** zyskują Państwo:

- potwierdzenie powierzchni czynnej w odniesieniu do konkretnej klapy,
- pełną identyfikowalność stosowanych urządzeń,
- możliwość stosowania klapy na terenie UE bez konieczności dodatkowych zezwoleń krajowych,
- pewność niezawodności stosowanych rozwiązań.

Firma **ESCO Polska** dostarcza kompletne rozwiązania w zakresie grawitacyjnego systemu wentylacji pożarowej. W naszej ofercie znajdziecie Państwo szeroką gamę central zasilających, przycisków alarmowych, czujników dymu, oraz central pogodowych.

Wszystkie urządzenia posiadają niezbędne dokumenty potwierdzające dopuszczenie do stosowania.

