

# NAPĘDY SERII **ASA**



- **PROSTA INSTALACJA** – BRAK KONIECZNOŚCI KONFIGURACJI POZYCJI KRAŃCOWYCH
- **ZWIĘKSZONA ŻYWOTNOŚĆ ROLET** – DZIĘKI ZASTOSOWANIU MECHANIZMU WYKRYWANIA PRZESZKÓD ORAZ OBLODZEŃ
- **WYSOKI POZIOM BEZPIECZEŃSTWA** – UZYSKANY DZIĘKI ZASTOSOWANIU BEZPIECZNEJ KOMUNIKACJI RADIOWEJ (ROLLING CODE 433,42 MHz)
- **AUTOMATYCZNA PRACA** – SAMOCZYNNA KOREKTA POZYCJI KRAŃCOWYCH
- **JESZCZE WIĘCEJ BEZPIECZEŃSTWA** – DZIĘKI ZASTOSOWANIU SZTYWNYCH WIESZAKÓW BLOKUJĄCYCH UNIEMOŻLIWIAJĄCYCH PODNIESIENIE PANCERZA ROLETY

**asa**  
Italians since 1980  
A BRAND OF SOMFY GROUP



## PILOTY PRZEŃOŚNE

### Go - 1

Nadajnik 1- kanałowy  
Przeznaczony do sterowania roletami  
Możliwość zaprogramowania na jednym kanale dowolnej liczby napędów  
Dostępny w dwóch wariantach kolorystycznych- biały lub czarny

### Go - 4

Posiada 5 kanałów indywidualnych  
Numery kanałów wyświetlane za pomocą użytych diod  
Przeznaczony do sterowania roletami  
Możliwość zaprogramowania na jednym kanale dowolnej liczby napędów  
Dostępny w dwóch wariantach kolorystycznych- biały lub czarny

### Go - 16

Nadajnik 16- kanałowy w formie pilota  
Przeznaczony do sterowania roletami  
Możliwość zaprogramowania na jednym kanale dowolnej liczby napędów  
Możliwość przypisania nazwy oraz ustawienia piktogramu dla wybranego kanału  
Dostępny w dwóch wariantach kolorystycznych- biały lub czarny

### Go - 6T

Nadajnik 6- kanałowy z opcją programowania czasowego  
Przeznaczony do sterowania roletami  
Możliwość zaprogramowania na jednym kanale dowolnej liczby napędów  
Możliwość przypisania nazwy oraz ustawienia piktogramu dla wybranego kanału  
Możliwość ustawienia dowolnych godzin podnoszenia oraz opuszczania dla każdego z dni tygodnia na wybranym kanale  
Dostępny w dwóch wariantach kolorystycznych- biały lub czarny

## NADAJNIK RADIOWY NAŚCIENNY

### Go - p1

Nadajnik ścienny 1- kanałowy w formie przełącznika  
Możliwość adaptacji w ramach wybranych producentów osprzętu elektrycznego ( Gira, Berker, Legrand )  
Możliwość zaprogramowania na jednym kanale dowolnej liczby napędów  
Dostępny w dwóch wariantach kolorystycznych- biały lub czarny



## SILNIK ASA LP&P „PLUG&PLAY” - WERSJA PRZEWODOWA

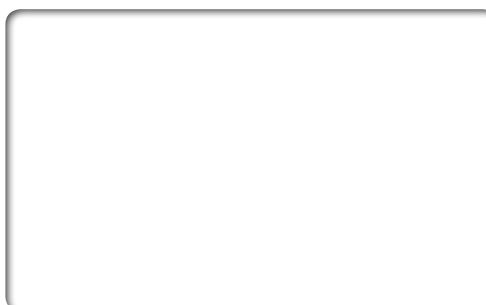
- DEDYKOWANY DLA PRODUCENTÓW OKIEN
- POSIADA ELEKTRONICZNY UKŁAD KRAŃCOWY NIE WYMAGAJĄCY USTAWIANIA POZYCJI KRAŃCOWYCH
- NIE WYMAGA ŻADNYCH DODATKOWYCH CZYNNOŚCI OD INSTALATORA
- POSIADA FUNKCJE PRZECIĄŻENIA, SILNIK ROZPOZNAJE PRZESZKODĘ NA DRODZE ROLETY, WYKRYWA PRZYMARZANIE LISTWY DOLNEJ
- MOŻLIWOŚĆ PODŁĄCZENIA KILKU NAPĘDÓW POD JEDNO ŹRÓDŁO STEROWANIA



## SILNIK ASA LP&S-R „PLUG&PLAY” - WERSJA RADIOWA

- DEDYKOWANY DLA PRODUCENTÓW OKIEN
- KOMUNIKACJA RADIOWA DZIAŁAJĄCA W KODZIE KROCZĄCYM ZAPEWNIĄCA WYSOKI POZIOM BEZPIECZEŃSTWA
- POSIADA ELEKTRONICZNY UKŁAD KRAŃCOWY NIE WYMAGAJĄCY USTAWIANIA POZYCJI KRAŃCOWYCH
- POSIADA FUNKCJE PRZECIĄŻENIA, SILNIK ROZPOZNAJE PRZESZKODĘ NA DRODZE ROLETY, WYKRYWA PRZYMARZANIE LISTWY DOLNEJ
- SILNIK NIE WYMAGA ŻADNYCH DODATKOWYCH CZYNNOŚCI OD INSTALATORA POZA BARDZO PROSTYM PRZYPISANIEM PILOTA
- DODATKOWA MOŻLIWOŚĆ RĘCZNEGO USTAWIANIA POZYCJI KRAŃCOWYCH

### DYSTRYBUTOR



**PORTOS** Sp. J.  
RENATA I TOMASZ SZUKALSCY

UL. ŻŁOTA 71  
62-800 KALISZ  
TEL. 62 768 40 00  
sekretariat@portosrolety.pl  
www.portosrolety.pl