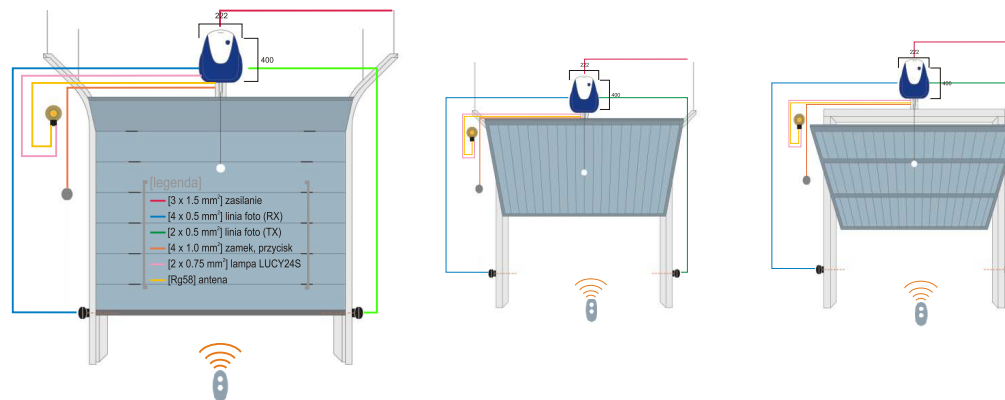


**Siłowniki elektromechaniczne z napędem łańcuchowym o sile uciągu 650N do bram garażowych o powierzchni bramy do 9,0 m<sup>2</sup> lub 1000N do bram garażowych o powierzchni bramy do 13,0 m<sup>2</sup>.**

**Łatwy montaż** siłownika elektromechanicznego z szyną w jednym odcinku.  
**Praktyczny:** wbudowana elektronika, zwolnienie podczas zamykania.  
**Możliwość współpracy** z radioodbiornikiem typu SMXI/SMXIS (SPIDO) oraz typu FLOXIR/BXIK/SMX2 (SPIDER6100).

**Wygodny** przycisk sterowania "krok-po-kroku" na mlecznej obudowie siłownika.  
**Praktyczny** system rozblokowania awaryjnego w przypadku braku napięcia przy pomocy linki.  
**Bezpieczny:** amperometryczny system wykrywania przeszkody.  
**Światło** oświetlenia wewnętrznego pod mleczną obudową.

*funkcje central strona 38/39*



### Akcesoria

inne akcesoria - patrz strony 52 - 57



**SPA 21**  
przedłużenie szyny 1 m z łańcuchem i spinką do SPIDO/SPIDER6100  
135,00 164,70 brutto



**SPA 2**  
zestaw wysprzęglania z zewnątrz do SPIN/SPIDO  
60,00 73,20 brutto



**BF**  
fotokomórka (para) zasięg 15-30m  
149,00 181,78 brutto



**LUCY24S**  
lampa sygnalizacyjna 24V  
90,00 109,80 brutto

Kod		cena netto	cena brutto
<b>SPIDO FLOR</b>	zestaw do bram garażowych: siłownik 650N, do bram o wys. do 235 cm, z wbudowaną centralą sterującą, silnik 24 V, radioodbiornik 433.92 MHz z kodem dynamicznie zmiennym SMXI, 1 pilot dwukanałowy z kodem dynamicznie zmiennym FLO2R, szyna prowadząca z łańcuchem w jednym odcinku 3 m	839,00	1 023,58
<b>SPIDO SMILO</b>	zestaw do bram garażowych: siłownik 650N, do bram o wys. do 235 cm, z wbudowaną centralą sterującą, silnik 24 V, radioodbiornik 433.92 MHz z kodem dynamicznie zmiennym SMXIS, 2 piloty dwukanałowe z kodem dynamicznie zmiennym SM2, szyna prowadząca z łańcuchem w jednym odcinku 3 m	899,00	1 096,78
<b>SPIDER 6100</b>	siłownik 1000N, do bram o wys. do 235 cm, z wbudowaną centralą sterującą, silnik 24 V, radioodbiornik 433.92 MHz zintegrowany z płytą elektroniki, z możliwością zaprogramowania pilotów FLO, zestaw wysprzęglający z zewnątrz SPA2, szyna prowadząca składana w odcinkach 3 x 1 m	1 299,00	1 584,78

Parametry	SPIDO	SPIDER6100 woły/szybk
Zasilanie (V)	230	230
Natężenie prądu (A)	0.65	1.3/1.5
Moc pobierania (W)	150	300/360
Stopień zabezpieczenia (IP)	40	40
Prędkość (m/min)	9.0	6.6/8.1
Max. pow. bramy uchyłnej (m <sup>2</sup> )	9.0	13.0
Max. pow. bramy sekcyjnej (m <sup>2</sup> )	9.0	13.0
Sila uciągu (N)	650	1000
Temperatura pracy (°C Min/Max)	-20 do +50	-20 do +50
Intensywność pracy %	30	30/20
Ciężar (kg)	12	14

### Zestaw SPIDO zawiera:



**SP6000**  
siłownik 24V z wbudowaną centralą sterującą



**SZYNA**  
w jednym odcinku 1 x 3 m

**SM2**  
2 piloty w zestawie Spido SMILO



**SMXIS**  
radioodbiornik SMILO



**SMXI**  
radioodbiornik FLOR



**FLO2R**  
1 pilot w zestawie Spido Flor

