

## Przykładowe ogrodzenie panelowe



Kompletne ogrodzenie panelowe składa się:

- panel ogrodzeniowy o wysokości 120 cm i szerokości 250 cm z drutu o grubości 4 mm, posiadający 2 usztywniające przetłoczenia oraz oczko 50x200 mm,
- słupek ogrodzeniowy o przekroju 60x40 mm i wysokości 200 cm,
- obejmy montażowe w kolorze ogrodzenia wraz ze śrubami i podkładkami,
- podmurówka betonowa z łącznikiem o wysokości 30 cm.

Wszystkie elementy są ocynkowane oraz malowane proszkowo w kolorze RAL 7016 „Grafitowy”.

## Przykładowa furtka panelowa



---

Furtka panelowa uniwersalna o szerokość 1,2 m i wysokości 1,5 m wykonana ze stali zabezpieczonej przed korozją, zawiera klamkę, zamek, wkładkę, zamknięcie, zawiasy oraz słupy. Furtka wykonana w kolorze grafitowym.

## Ogrodzenie panelowe placu zabaw



Ogrodzenie panelowe placu zabaw

Opis:

Długość panela (standard): 200 cm

Szerokość furtki (standard): 100 cm

Wysokość ogrodzenia (standard): 100 cm

Panele i furtki wypełnione rurkami stalowymi Ø18 mm i prętami stalowymi gładkimi Ø8 mm przymocowanymi do płaskowników stalowych 50 x 6 mm.

Słupki wykonane z rur stalowych Ø48,3 mm

Furtka w standardzie wyposażona jest w zamek i klamkę.

Opcjonalnie może posiadać samozamykacz.

Całość ocynkowana i malowana proszkowo na dowolny kolor z palety RAL.

Ogrodzenie przeznaczone na plac zabaw. Posiada stworzone z prętów i rurek wyjątkowe kształty przypominające maskotki.

Takie ogrodzenie powinno spodobać się bawiącym się dzieciom i swoim wyglądem dodatkowo urozmaica plac zabaw.

## Lampa solarna



### CECHA CHARAKTERYSTYCZNA

60W lampa solarna

### ZASTOSOWANIE

- droga, ulica
- chodnik
- przystanek autobusowy
- przejście dla pieszych
- ogród, park, patio
- dom, firma

### DANE TECHNICZNE

MOC: 60W-160 lm/W

PANEL SOLARNY: 140-160W silikon monokrystaliczny

BATERIA: LiFePO4 488.4Wh

BARWA ŚWIATŁA: 4000-6500K

STRUMIEŃ ŚWIETLNY: 9600lm

WODOODPORNOŚĆ: IP65

CZAS AUTONOMII: do 4 nocy

WYSOKOŚĆ INSTALACJI: 6-10 m

MATERIAŁ: aluminium + szkło hartowane

WYMIARY: 870x670x30 mm

TURBINA: 300W

#### ZALETY PRODUKTU

- pozwalają na oświetlenie terenu/drogi w nocy (zmierzchu), nawet do 16 godzin ciągłego użytkowania
- trwałość lampy ok. 25 lat, baterii ok. 2500 pełnych cykli
- wysoka odporność na warunki atmosferyczne, temperatura pracy -25 st. do +45 st.
- czujnik ruchu
- technologie ALS + VFT + TCS wspomagające całonocne świecenie także w pochmurny i deszczowy dzień
- system sterujący
- turbina wiatrowa

#### CERTYFIKATY

CE, FCC, ROHS, SASO, ISO9001, INTERTEK REPORT