

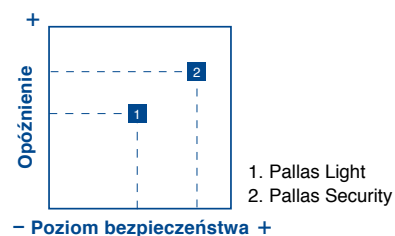
**Mocne, wytrzymałe
i doskonale
zabezpieczone**

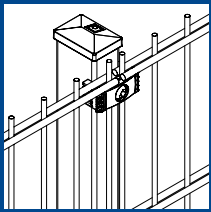


Wysoki stopień bezpieczeństwa dzięki specjalnej śrubie jednokierunkowej. Piękny wygląd dzięki słupkom z profili zamkniętych i estetycznym mocowaniom.

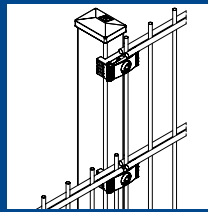
Pallas Security

Pallas Security to produkt z najwyższej półki w kategorii mat spawanych. To estetyczne ogrodzenie panelowe łączy w sobie proste linie z wytrzymałością, trwałością i bezpieczeństwem. Bezpieczne dla ludzi i zwierząt ze względu na brak wystających elementów. To sprawia, że Pallas Security stanowi idealne ogrodzenie placów zabaw, firm i miejsc z dużą liczbą przechodniów. Pallas Security ma w standardzie prostokątne słupki mocowane w fundamencie betonowym, solidną siatkę stalową, wąski rozstaw oczek i śruby jednokierunkowe. Dzięki zastosowaniu śrub jednokierunkowych powstaje znaczące opóźnienie w razie próby demontażu ogrodzenia (włamanie, akty wandalizmu itp.). Możliwość modułowej rozbudowy ogrodzenia Pallas Security pozwala na osiągnięcie bardzo wysokiego poziomu bezpieczeństwa poprzez zastosowanie elektronicznych zabezpieczeń ogrodzenia, na przykład Płotu Elektrycznego czy Płotu Kombi, dzięki którym również obiekty wysokiego ryzyka będą nadzwyczaj dobrze zabezpieczone.

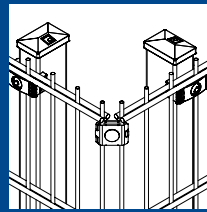




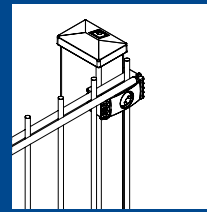
Słupek pośredni



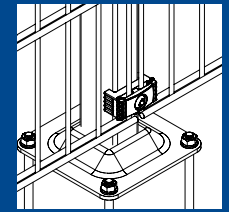
Szczegół przejścia



Wykonanie naroża



Słupek końcowy



Stopa

Specyfikacja techniczna

Type	Wysokość panelu	Profil słupka	Głębokość zanurzenia w ziemię	Długość słupka mm	Liczba mocowań	Zabezpieczenie przed wspinaniem
PALS 80	800	60 x 40 x 2	500	1400	3	nie
PALS 100	1000	60 x 40 x 2	500	1600	3	nie
PALS 120	1200	60 x 40 x 2	500	1800	3	nie
PALS 140	1400	60 x 40 x 2	500	2000	4	nie
PALS 160	1630	60 x 40 x 2	700	2400	4	tak
PALS 180	1830	60 x 40 x 2	700	2600	4	tak
PALS 200	2030	60 x 40 x 2	700	2800	4	tak
PALS 220	2230	60 x 40 x 2	700	3000	5	tak
PALS 240	2430	60 x 40 x 2	700	3200	5	tak

Wymiary w mm

Zalety

- Wysoki stopień bezpieczeństwa, działanie opóźniające, piękny wygląd dzięki słupkom z profili zamkniętych, zabezpieczenie ogniotrwałe i śruby jednokierunkowe.
- Łatwość rozbudowy dzięki modułowej konstrukcji do wyższego poziomu bezpieczeństwa za pomocą elektronicznych systemów zabezpieczenia ogrodzenia, na przykład Płotu Elektrycznego czy Płotu Kombi.
- Wygłuszające mocowanie paneli na słupkach.
- Bezpieczne dla ludzi i zwierząt dzięki gładkiemu wykończeniu bez wystających elementów.

Kolorystyka

- Wersja ocynkowana lub malowana proszkowo. Standardowe pokrycie powłoką w kolorach RAL 6005 (zielony mech), RAL 6009 (zielony jodłowy), RAL 6014 (oliwkowy żółty – kolor „Heras”), RAL 7016 (szary antracytowy),

RAL 7030 (szary kamienny), RAL 9005 (czarny) i RAL 9010 (biały alpejski).

- Kolory RAL 9006 i RAL 9007 są dostępne w kilku wariantach, dlatego przy zamówieniu (za dopłatą) należy koniecznie podać dodatkowy kod „wariantu” koloru.
- Pozostałe kolory RAL na życzenie. Możliwe jest również wykonanie słupków i panelu stalowego w odmiennych kolorach.

Powłoki

Przed malowaniem części ocynkowane i aluminiowe zostają najpierw dokładnie przygotowane. Następnie nanosi się na nie metodą elektrostatyczną lakier proszkowy. Tak pokryte elementy wygrzewa się w piecu w temperaturze 210 °C, w wyniku czego uzyskuje się trwałą powłokę ochronną o grubości średnio 80 µm i twardości 80 w skali Buchholza.

Wykonanie standardowe	Opcje
<ul style="list-style-type: none"> • Słupki na betonowych podstawach • Mocowanie za pomocą śrub jednokierunkowych • Pokrywa zamykająca na słupkach • Uniwersalne połączenie z bramami/ogrodzeniami firmy Heras • Odległość między środkami słupków 2 520 mm • Podwójne druty poziome (średnica 8 mm) • Pojedynczy drut pionowy (średnica 6 mm) 	<ul style="list-style-type: none"> • Montaż z przesunięciem (+ lub - 20 cm) • Prostokątny wachlarz • Możliwość rozbudowy modułowej poprzez dodanie elektronicznego systemu zabezpieczenia ogrodzenia, na przykład Płotu Elektrycznego. • Słupki wewnętrzne z płytką naziemną



www.heras.pl

DRX GROUP
INTELENTNE SYSTEMY ZABEZPIECZEŃ

Biuro DRX Group Sp. z o.o.
05-410 Józefów, Jałowcowa 17
Tel. +48 22 789 45 61
email: biuro@drxgroup.pl