



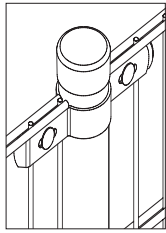
# Pallas light

## Hekwerk / Staalmathekwerk

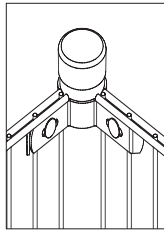
Pallas light onderscheidt zich door bevestiging van de staalmat met behulp van langlipbeugels tussen de ronde palen. Hoeken zijn met één paal, zonder kostbare hoekconstructies, te creëren. De hoogte is traploos te variëren om hoogteverschillen makkelijk te overbruggen. Eigenschappen die Pallas light zeer geschikt maken als betaalbare omheining voor bedrijven, bedrijfsterrains, en openbare terreinen. Door dit robuuste hekwerk te combineren met systemen voor detectie, bijvoorbeeld Electric fence of Combifencedetection, biedt het een nog betere beveiliging van bedrijven en objecten.

- **Robuust en duurzaam voor een marktconforme prijs**
- **Strak en veilig hekwerk**

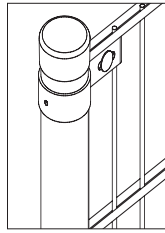
## Tekeningen



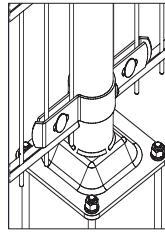
Tussenpaal



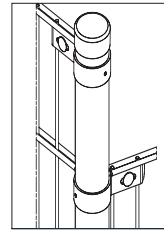
Hoekpaal



Eindpaal



Staander met voetplaat



Traploze overgang

## Technische specificaties (maten in mm)

Type	Hoogte mat	Profiel staander	Inhei diepte	Lengte verlengde staander	Aantal bevestigingspunten	Overklimbeveiliging
PALL 80	800	60,3 x 1,75	800	1730	2	
PALL 100	1000	60,3 x 1,75	700	1730	2	
PALL 120	1200	60,3 x 1,75	700	1930	3	
PALL 140	1400	60,3 x 1,75	700	2230	3	
PALL 160	1630	60,3 x 1,75	700	2400	3	✓
PALL 180	1830	60,3 x 1,75	700	2600	3	✓
PALL 200	2030	60,3 x 1,75	700	2850	3	✓
PALL 220	2230	60,3 x 2,25	700	3080	4	✓
PALL 240	2430	60,3 x 2,25	700	3200	4	✓

## Sterke eigenschappen

- Kwaliteit en duurzaamheid tegen een marktconforme prijs.
- Modulair uitbreidbaar tot hoger beveiligingsniveau met detectiesystemen, bijvoorbeeld Electric fence of Combifencedetection.
- Flexibiliteit in montage.

## Kleurstellingen

- Verzinkte of gecoate uitvoering. Standaard coating in de kleuren RAL 6005 (mosgroen), RAL 6009 (dennengroen), RAL 6014 (Heras-groen), RAL 7016 (antracietgrijs), RAL 7030 (steengrijs), RAL 9005 (gitzwart) en RAL 9010 (reinwit).
- De kleuren RAL 9006 en RAL 9007 zijn in meerdere variaties beschikbaar en daarom alleen tegen meerprijs leverbaar indien voorzien van specifiek aanvullende 'variatie' kleurcode.
- Overige RAL kleuren op aanvraag. Kleurcombinaties tussen staander en staalmaat zijn ook leverbaar

## Coating

Verzinkte en aluminium onderdelen worden voor het coaten voorbehandeld. Daarna wordt poedercoating elektrostatich aangebracht. Vervolgens gaan de gecoate materialen in een oven (210 °C), waarna een duurzame coating ontstaat met een dikte van gemiddeld 80 µm en een hardheid van 80 buchholz.

## Standaarduitvoering

- Bevestiging middels langlipbeugels
- Universele aansluiting op Heras poorten/hekwerk
- Hart op hart maat staanders 2580 mm
- RVS bevestigingsmiddelen
- Dubbele horizontale draad 2 x 8 mm, ook als 2 x 6 mm (economy)
- Enkele verticale draad 6 mm, ook als 5 mm (economy)

## Opties

- Traploos in hoogte te variëren
- Rechthoekige waaier
- Staanders met voetplaat
- Schetsplaat ten behoeve van stabiliteit
- Modulair uitbreidbaar met hekwerkdetectiesysteem, bijvoorbeeld Electric fence