

# Panneau double fil

## Délimitation / Treillis soudé

Le panneau de clôture Pallas combine la transparence et la polyvalence des clôtures en mailles de chaîne avec la robustesse et l'apparence du barreaudage.

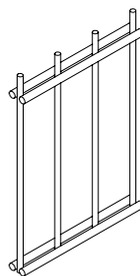
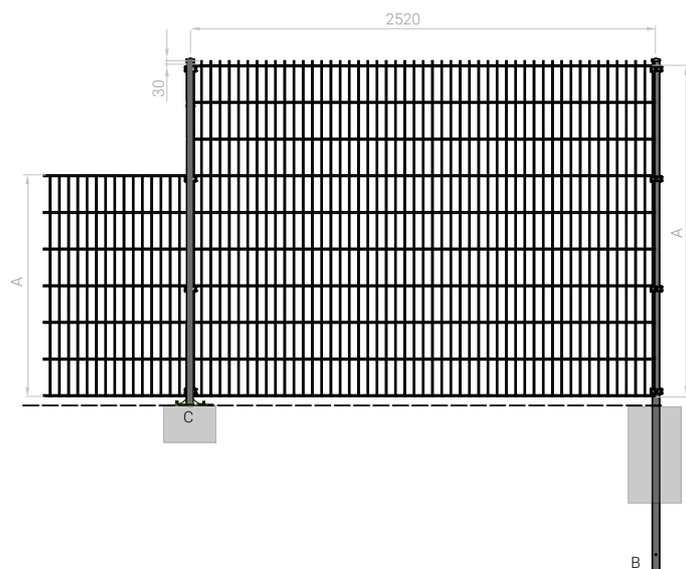
Les panneaux à mailles ont des fils verticaux de 6 mm de diamètre soutenus entre deux fils horizontaux de 8 mm de diamètre (format 8-6-8). Les fils verticaux sont espacés à des intervalles de 50 mm et les fils horizontaux à des intervalles de 200 mm. Les clôtures plus hautes ont une option anti-chevauchement, les fils verticaux dépassant de 30 mm la lisse supérieure.

Disponible dans des hauteurs de panneau simple jusqu'à 2430 mm, les systèmes de panneaux verticaux peuvent être empilés pour atteindre des hauteurs allant jusqu'à 6000 mm en version standard. Cette clôture, entièrement en treillis soudé, est soit galvanisée à chaud, soit pré-galvanisée et thermolaquée RAL.

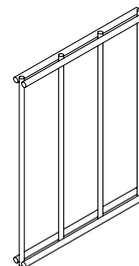
Le panneau de clôture Pallas est associé à un poteau de clôture Heras de votre choix (avec ou sans platine), pour créer une construction modulaire optimisée pour le transport permettant une installation flexible dans des solutions conçues en fonction des besoins des clients.

- **Fils verticaux fixés entre deux fils horizontaux**
- **Panneaux de 2510 mm de largeur dans des hauteurs jusqu'à 2430 mm**
- **Peut être intégré avec des options de détection et de contrôle d'accès**
- **Galvanisé à chaud/pré-galvanisé et thermolaqué**
- **Option d'assemblage espacé ( $\pm 200$  mm)**

## Plans (dimensions en mm)



Saillie de fil  
anti-chevauchement



Pas de saillie

## Spécifications techniques

Type	Hauteur de panneau (A)	Longueur de poteau suggérée avec entourage béton (B)	Longueur de poteau suggérée avec platine (C)	Dispositif anti-chevauchement
Pallas 80	800	1400	900	
Pallas 100	1000	1600	1100	
Pallas 120	1200	1800	1300	
Pallas 140	1400	2000	1500	
Pallas 160	1630	2200 - 2400	1700	✓
Pallas 180	1830	2400 - 2600	1900	✓
Pallas 200	2030	2600 - 2800	2100	✓
Pallas 220	2230	2800 - 3000	2300	✓
Pallas 240	2430	3000 - 3200	2500	✓

<b>Matériau</b>	Acier entièrement soudé
<b>Coloris (autres teintes disponibles sur demande)</b>	RAL 6005 (vert mousse) RAL 6009 (vert sapin) RAL 7016 (gris anthracite) RAL 9005 (noir foncé)
<b>Finition</b>	Pré-galvanisé et thermolaqué (épaisseur 80 µm ; dureté 80 buchholz) ou galvanisé à chaud avec/sans thermolaquage
<b>Largeur panneau</b>	2510 mm
<b>Diamètre vertical du fil</b>	6 mm
<b>Espacement vertical des fils</b>	50 mm
<b>Diamètre horizontal du fil</b>	2 x 8 mm
<b>Espacement horizontal des fils</b>	200 mm

## Certification

- Le produit est fabriqué selon la norme EN 10218-2 et EN 10223-4
- L'acier est de qualité S235JR selon la norme EN 10025 et galvanisé à chaud en discontinu selon la norme EN ISO 1461
- Revêtement en poudre selon la norme EN 5254

## Demande d'information

Contactez Heras ou son partenaire pour obtenir des informations complémentaires.