



Panneau de clôture Pallas

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.

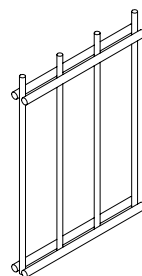
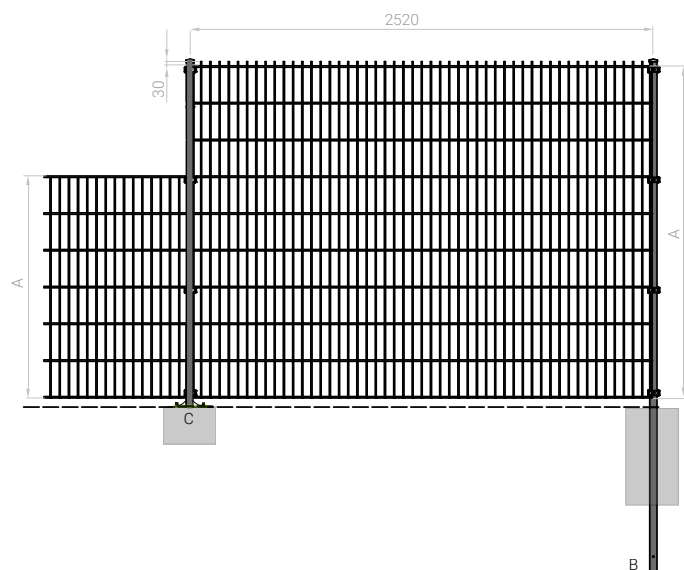
Les panneaux à mailles ont des fils verticaux de 6 mm de diamètre soutenus entre deux fils horizontaux de 8 mm de diamètre (format 8-6-8). Les fils verticaux sont espacés à des intervalles de 50 mm et les fils horizontaux à des intervalles de 200 mm. Les clôtures plus hautes ont une option anti-chevauchement,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

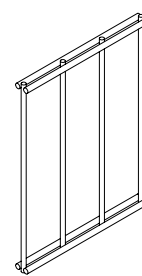
Le panneau de clôture Pallas est associé à un poteau de clôture Heras de votre choix (avec ou sans platine), pour créer une construction modulaire optimisée pour le transport permettant une installation flexible dans des solutions conçues en fonction des besoins des clients.

- **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 (± 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	✓

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

Certification

- Les éléments en treillis soudés sont fabriqués avec fil selon EN 10218-2 et EN 10223-4
- La qualité de l'acier est S235JR selon EN 10025 et galvanisé à chaud selon la norme EN ISO 1461
- Pour le revêtement en poudre, nous respectons la norme EN 5254

Demande d'information

Contactez Heras ou son partenaire pour obtenir des informations complémentaires.

Options disponibles

- Poteau de clôture Pallas Security
- Poteau de clôture Uni
- Portail autoportant Odysseus
- Portail pivotant Europa
- Portail pivotant Proteus 2
- Electric fence