



Orpheus

Délimitation / Barreaudage

Ce panneau de clôture allie un style moderne durable et sûr. Les barreaux ronds et verticaux sont solidement soudés de chaque côté des lisses supérieure et inférieure pour former une barrière infranchissable (l'ouverture maximale entre les barreaux est de 110 mm). La surface supérieure des lisses est bombée pour empêcher l'accumulation d'humidité et de saleté.

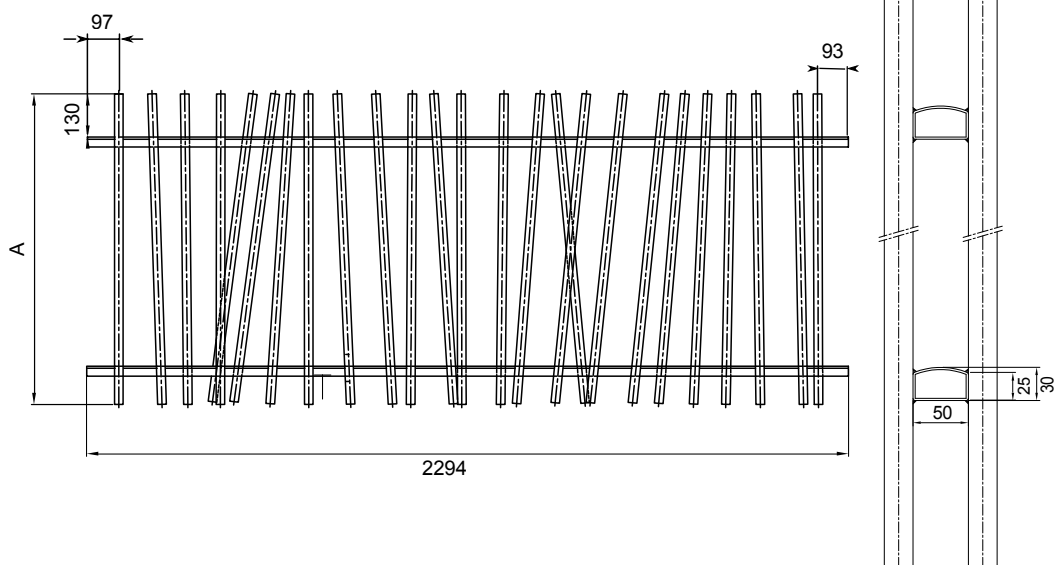
Chaque panneau compte 25 barreaux verticaux (16 soudés à l'avant, 9 à l'arrière). Les clôtures inférieures sont munies de bouchons de sécurité en plastique noir au-dessus de chaque barreau pour prévenir toute blessure. Des panneaux suspendus peuvent être spécialement commandés pour les terrains accidentés et les petits obstacles (ruisseaux et fossés).

Fourni dans des hauteurs allant jusqu'à 2430 mm, cette clôture entièrement soudée peut être disponible galvanisée à chaud ou pré-galvanisée avec revêtement en poudre RAL.

Les panneaux sont fixés sur de solides poteaux carrés (avec ou sans platine) à l'aide de raccords aveugles (ou de supports en option) ultra-sécurisés. Cela permet une installation flexible dans les solutions spécifiques au client.

- **Aspect unique qui ne passe pas inaperçu**
- **Sûr et durable**
- **Portails autoportants/pivotants disponibles dans la même gamme**
- **Revêtement pré-galvanisé et en poudre ou galvanisé à chaud avec ou sans revêtement en poudre**

Plans (dimensions en mm)



Spécifications techniques

Type	Hauteur du panneau (A)	Hauteur de la clôture	Longueur du poteau suggérée avec fondation en béton	Longueur du poteau suggérée avec platine	Bouchon de sécurité sur le barreau
Orpheus 100	935	1000	1700	1000	✓
Orpheus 125	1185	1250	1900	1250	✓
Orpheus 150	1440	1500	2150	1500	✓
Orpheus 180	1760	1800	2650	1800	
Orpheus 200	1940	2000	2800	2000	
Orpheus 250	2400	2500	3350	2500	

Matériau	Acier
Coloris (autres teintes disponibles sur demande)	RAL 6005 (vert mousse) RAL 6009 (vert sapin) RAL 7016 (gris anthracite) RAL 9005 (noir foncé)
Finition	Revêtement pré-galvanisé et en poudre (épaisseur 80 µm ; dureté 80 buchholz) ou galvanisé à chaud avec/sans revêtement en poudre
Largeur panneau	2294 mm
Diamètre barreau	26 mm
Profil poteau	60 x 60 mm
Entraxe des poteaux	2360 mm (raccord aveugle) 2420 mm (raccord support)
Dimensions lisse supérieure et inférieure	50 x 30 x 25 mm bombé au-dessus

Certification

- Tubes soudés selon la norme EN 10219/1+2
- La qualité de l'acier est S235JR selon EN 10025
- Les brides sont en acier galvanisé Fe P02 G 275NC selon EN 10154 ; toutes les autres fixations sont en acier inoxydable A2 selon DIN 267 11
- Galvanisé à chaud selon la norme EN ISO 1461
- Revêtement en poudre selon EN 5254

Demande d'information

Contactez Heras ou son partenaire pour obtenir des informations complémentaires.

Options disponibles

- Portail pivotant
- Portail autoportant