

# Banc RADIANO

Banc circulaire pour mur en béton 1m37

- Bois :**
-  Bois tropical (LRA14b-150t)
  -  Chêne (LRA14b-150d)
  -  Épicea (LRA14b-150s)
  -  Pin (LRA14b-150tw)



**Description :** Banc circulaire pour mur en béton. Structure en morceaux de tôle d'acier thermo laqué ép. 5mm. Les morceaux de tôle sont fixés entre eux par 3 vis M8. L'assise est composée de 12 lames de longueurs 440 mm en bois de : Chêne, Épicea, Pin thermo traité ou Bois Tropical. Les planches de bois sont assemblées à la structure par des boulons en acier inoxydable.

## Dimensions

Hauteur : 66 mm

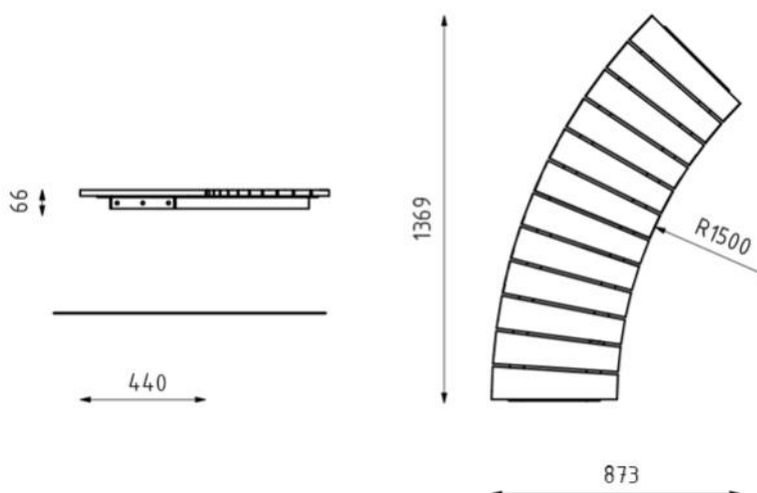
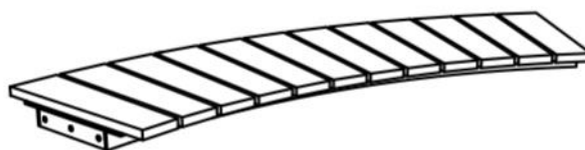
Largeur : 440 mm

Longueur : 1369 mm

**Coloris standards :** RAL 7016 (gris anthracite), RAL 9005 (noir jet), RAL 9006 (aluminium blanc), RAL 9007 (aluminium gris), RAL 9003 (blanc), RAL 3003 (rouge), RAL 6021 (vert).

**Traitement du bois :** Épicea imprégné avec deux couches et laqué avec un mélange d'eau et de cire d'abeille. Bois tropical avec de l'huile de teck. Chêne teck avec traitement de surface. Pin traité avec ThermoWood® contient une protection anti-uv.

**Ancrage :** L'ancrage se fait avec 4 tiges M10 de longueur minimum 100 mm et de 4 écrous M10 dans le mur en béton de 400 mm de hauteur ayant la même forme que le banc.



MÉTAL



RAL 7016



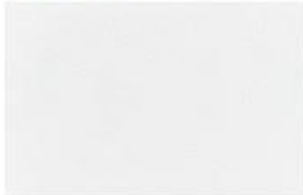
RAL 9005



RAL 9006



RAL 9007



RAL 9003



RAL 3003



RAL 6021



CORTEN



ZINC



INOX



ALUMINUM

BOIS



BOIS TROPICAL



PIN



EPICÉA



ACACIA

