

# Connecteur de palissade

(Source : [www.simpson.fr](http://www.simpson.fr))

Permet l'assemblage des panneaux de palissade.

## Applications

Type: palissades, clôtures de jardin, enclos...

Produits: bois massif, bois composite, lamellé-collé...

Supports: bois.

## Matière

Acier + Zingage électrolytique bichromaté.

## Fixations

Bois/bois:

Vis laiton Ø4,0x30 mm

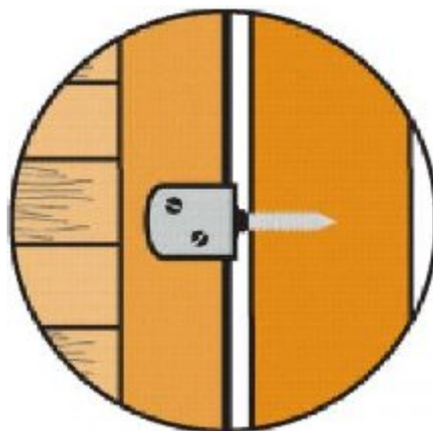
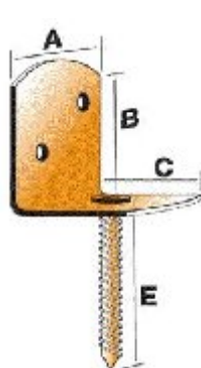
## Avantages

- Se fixe directement dans le bois.
- Son profil en L permet d'uniformiser les efforts fléchissants engendrés par le vent dans la structure.

## Installation

- Installer le CP sur le poteau de clôture en le vissant directement dans le bois.
- Mettre en place le panneau liaisonné et visser les deux vis en laiton dans les perçages prévus à cet effet.
- Installer le CPIX sur le poteau de clôture avec 2 vis inox directement dans le bois.
- Mettre en place le panneau à liaisonner puis le visser avec 2 autres vis inox.

## Galerie d'images



## Dimensions et perçages

modèle	Dimensions (en mm)				Fixations		Perçages (en mm)
	A	B	C	E	Ep.	Filetage Vis bois	
CP	30	38	35	44	2	8 x 40 4 x 30	2 Ø5

