

## Palanca

### Característiques generals

Passera de fusta sobre cursos fluvials, adaptada funcionalment a les crescudes.

El fet d'estar fixada mitjançant una cadena a només un dels marges, permet que en cas de pujada del nivell de l'aigua, el corrent empenyi la passera i, amb un moviment rotatori, aquesta es desplaci a un costat de la llera sense obstaculitzar el pas de l'aigua.

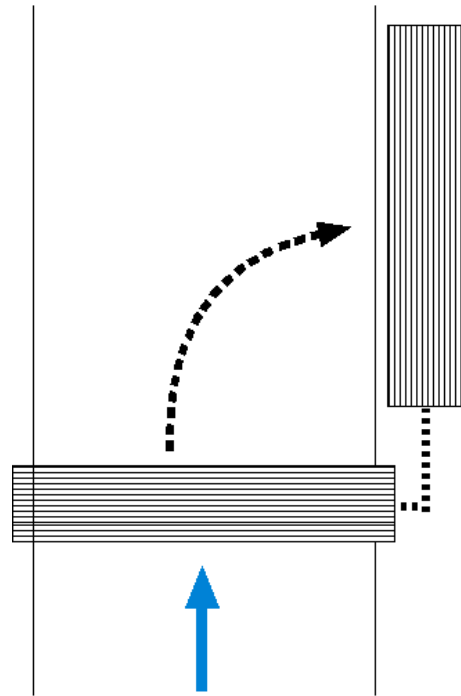
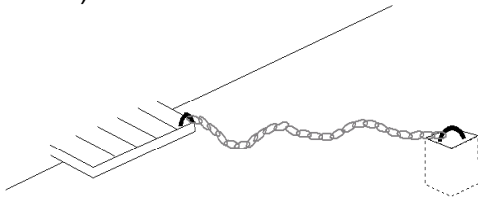
### Característiques tècniques

Són necessaris pocs elements per a seva realització:

Passera, amb llates de fusta amb tractament de protecció antihumitat i anticorrosió per autoclau del 100%.

Marc metàl·lic: estructura en L i amb travessers que emmarca i suporta la passera de fusta, de material resistent a l'aigua.

Argolla i cadena metàl·lica de tipus nàutic, que uneixen tota plataforma a un punt del marge (dau de formigó enterrat).



### Valoració de la tècnica

Una solució d'origen remot per poder fer passos per creuar els dinàmics rius i torrents mediterranis de forma que després d'una avinguda es pugui restablir ràpidament el pas.