

# SIÈGES SUR POUTRE EINA

enea

De Josep Llusçà



## Structures

- Tube en acier laminé à froid
- Supports de dossier en aluminium injecté L-2630 UNE 38-263
- Soudure semi-automatique dans robot en acier avec apport de fil en acier contrôlé avec du gaz
- UNE-EN 11016:1989

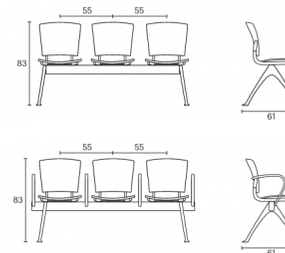
## Certificats

UNE 11010/11011/11016:1989 ensayo 5 (actual 3)  
Strict public assessment.  
UNE-EN 1729:1/2 2007.  
ANSI BIFMA X 5.1

## Finitions

- Structure laquée.
- Assise en polypropylène ou tapisserie.
- Dossier en polypropylène ou tapisserie.

## Dimensions



## Accessoires



Accoudoir  
laqué

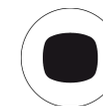


Table HPL



Pied laqué

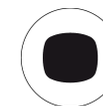


Table DM

Les sièges sur poutre Eina ont une structure en acier combinée avec des pieds en aluminium, tous deux laqués dans une de nos couleurs. L'assise et le dossier sont en polypropylène et peuvent être tapissés avec de nombreux tissus. Ils sont également disponibles avec différents nombres de places et d'accessoires. Ils conviennent parfaitement aux espaces de grand passage, tels que les salles d'attente, les hôpitaux ou le secteur public.

[Cliquez ici pour voir toutes les finitions de Sièges sur poutre Eina](#)