

SIÈGES SUR POUTRE LOTTUS HIGH

De Lievore Altherr Molina

enea



Structures

- Tube en acier laminé à froid
- Pattes 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 11012-13:1989
- UNE-EN 11021:1992

Certificats

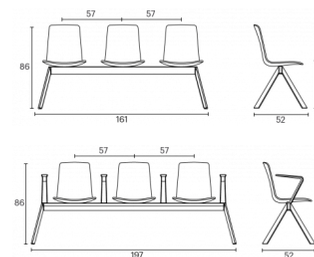
UNE-EN 15373:2007
Strict public assessment 3.
UNE-EN 16319:2013.
11012/11013: 1989.
ANSI BIFMA X 5.1

Finitions

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

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

Dimensions



Accessoires



Accoudoir
laqué



Table HPL



Pied laqué



Système
de fixation