

TABLE LOTTUS AL

enea

De Lievore Altherr Molina



Structures

- Tube de Ø40×3 mm en acier laminé à froid
- Base à 4 appuis en aluminium poli avec butées antidérapantes reliée au tube avec des unions mécaniques
- Plaque circulaire ou sous forme de squire avec bords droits ou biseautés, disponible en mélamine, HPL, Fenix ou chêne

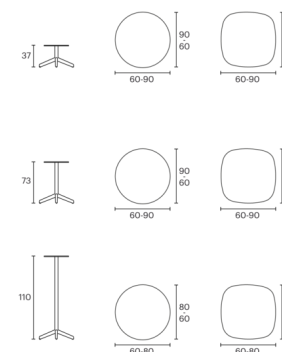
Certificats

UNE EN581-3:2007
Bifma X5.1-2011
UNE EN581-3:2007

Finitions

- Structure laquée.
- Plateau en HPL, mélaminé ou Fenix.

Dimensions



Accessoires



La table Lottus AL dispose d'une base à 4 branches en aluminium poli ou laqué dans une de nos couleurs. Elle est disponible en trois hauteurs. Les plateaux peuvent avoir des finitions, des tailles et des formes diverses. Elle est donc parfaite pour les cafétérias, les cafés, les restaurants et les hôtels, mais elle convient également pour les entreprises.

[Cliquez ici pour voir toutes les finitions de Table Lottus AL](#)