

CITYLOFT

Designer

Pascal Mourgue



PRODUITS

FAUTEUIL ACCOUDOIRS ALUMINIUM ARTICLE

COMPLET



Dimensions

Hauteur 840 mm
Largeur 890 mm
Profondeur 1060 mm
Hauteur d'assise 460 mm
Poids 30 kg
Assises 1 place

Caractéristiques techniques

STRUCTURE

Structure dossier/assise " mécano soudée " en acier, l'assise intégrant la suspension sangle élastique. Ce cadre est soutenu par une pièce métallique qui intègre le pied avant et l'accoudoir. Cette pièce est réalisée en fonte d'aluminium laqué noir tout comme les pieds arrière.

Plus d'info sur
www.cinna.fr

CinnaTM

© Ligne Roset 2025

CONFORT

Les dossiers et assises sont constitués de mousse de polyuréthane haute résilience Bultex (38 kg/m³ - 3,6 kPa) avec une couche de contact en mousse polyuréthane hyper-souple (30kg/m³ - 1,8 kPa). Les coussins de dossier sont parementés de ouate de polyester 110 g/m², et complétés par un petit coussin cale-reins tout en plumes. Les 2 canapés sont équipés de coussins accoudoirs (mousse + plumes) conçus pour épouser la courbe des accoudoirs.

COUTURE / HOUSSE

Modèle déhoussable.