

Fiche produit

GRAND CHAIR

Design Eduard Euwens



GRAND CHAIR | Modèle 2150

GRAND CHAIR – un fauteuil de conférence aux formes particulières. Grâce aux courbes de la coque, GRAND CHAIR soutient agréablement et confortablement l'utilisateur dans toutes les positions assises. Le profil des accoudoirs facilite la détente. La structure chromée et polie avec sa colonne pivotante confère une apparence exclusive et une grande stabilité.

Secteur d'applications

MEETING | SÉMINAIRES | FOYER ET ZONE D'ACCUEIL | RÉSIDENTIEL |

Outre son domaine d'utilisation classique des salles de conférences, Grand Chair trouve sa place dans beaucoup d'autres applications. Son design agréable et le rembourrage confortable lui confère un caractère résidentiel et le fauteuil est parfaitement conçu pour être utilisé autour d'une table de salle à manger. Son apparence tranquille et invitante confèrera une atmosphère particulière aux zones d'attentes.

Structure

Colonne pivotante Ø 55 mm vissée au piètement en croix. Pieds en croix en acier plat de forme conique de 12 mm d'épaisseur poncée et polie. Le tube vertical est vissé à la coque d'assise par une traverse tridimensionnelle.

Finition piètement

La structure et le piètement sont, en finition standard, disponibles en chrome brillant ou en option laqué selon la collection BRUNE®.

Coque d'assise

Coque d'assise composée de deux coques rembourrées reliées ensemble et invisibles, montée sur une structure de tube en acier enveloppée de mousse en polyuréthane.

Rembourrage

Assise:	RG/SH	50/80	ca. 40 mm
Dossier:	RG/SH	40/46	ca. 25 mm avec support lordose
Accoudoirs:	RG/SH	75/140	ca. 20 mm

RG = poids au m³

SH = dureté ex. 80g/cm² avec 40% de compression

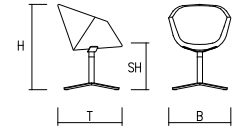
Patins

Standard sans patins pour usage sur moquette

En option: patins nylon (pour carrelage, parquets et sols en bois)
 patins feutres (pour carrelage, parquets et sols en bois)

Dimensions

Largeur:	B	61 cm
Profondeur:	T	68 cm
Hauteur totale:	H	85 cm
Hauteur accoudoir:	AH	66-80 cm montante
Hauteur assise:	SH	46 cm
Poids:		18 kg



Certificats

ISO 9001:2015



Gestion de la qualité
selon DIN EN ISO 9001

ISO 14001:2009



Gestion de la protection de
l'environnement selon
DIN EN ISO 14001

Prix

