

Cosy Ghost

Design: Sven Hansen



Cosy Ghost : Une élégance intemporelle

Le modèle Cosy Ghost n'a pas volé son nom : c'est une délicieuse invitation à se relaxer bien confortablement. Son caractère arrondi et ses accoudoirs intégrés le rapprochent on ne peut plus près du confort paradisiaque. Grâce à son style sobre et contemporain, il convient parfaitement à n'importe quel intérieur. Il est en outre décliné en trois tailles différentes pour un confort total.

Info modèle générale

- Fauteuil relax disponible en version mono-move et multi-move.
- Fauteuil relax disponible en 3 mesures: mini, medi et maxi. Seulement fauteuil relax medi livrable avec hauteur d'assise + 4 cm.
- Livrable en cuir et tissu. Revêtement combi pas possible
- Choix entre différents pieds.
- Passepoil pour recouvrement tissu : passepoil dans le même recouvrement tissu ou passepoil contrastant en cuir dans 8 couleurs standards (voir informations générales). Passepoil pour recouvrement en cuir : passepoil uniquement dans le même recouvrement cuir.
- Frame : mécanisme en acier.
- JORI garantit une charge de 120 kg maximum. Possibilité de renforcement supplémentaire jusqu'à 150 kg
- Images 2D et 3D pour la visualisation sont disponibles sur notre site Web.
- Sièges avec recouvrement déhoussable (à déhousser uniquement par un service professionnel)

Info modèle technique



MINI



7790-MI
fauteuil relax mono-move mini
W 69 D 85/157 H 111
SH 45 SD 47

3870-MU-MI
fauteuil relax multi-move mini
W 69 D 88/163 H 111
SH 47 SD 53

MEDI



7790-ME
fauteuil relax mono-move medi
W 69 D 85/157 H 113
SH 47 SD 47

3870-MU-ME
fauteuil relax multi-move medi
W 69 D 88/165 H 113
SH 49 SD 53

MAXI



7790-MA
fauteuil relax mono-move maxi
W 69 D 86/165 H 120
SH 51 SD 47

3870-MU-MA
fauteuil relax multi-move maxi
W 69 D 92/176 H 122
SH 53 SD 53



Designed for dynamic seating

Pieds

			
	4 Etoile pied ondulé	5 Etoile pied	Pied rond
laqué	7790-4BCLB	7790-5B-LB	-
chrome brillant	7790-4BCCH	7790-5B-CH	-
cuir	-	-	7790-RB-L

S'il y a des fonctions disponibles, les mesures sont données en position fermée. W=largeur de l'élément, H=hauteur, D=profondeur, SH=hauteur assise, SD=profondeur assise, AH=hauteur accoudoir. Des nuances de mesures sont possibles.
