jelly

JE C

: fiche produit



Jelly est un syst me de si ges modulaires polyvalents con u pour s'adapter divers environnements, tels que les espaces publics, les tablissements d'enseignement et les zones de d tente dans les espaces de travail modernes.

Sa conception flexible permet des combinaisons infinies d' I ments, ce qui permet de cr er des arrangements personnalis s, confortables et visuellement attrayants qui r pondent aux divers besoins des utilisateurs.

desian:

Wojciech Wołczyk

Site du produit lien vers le site



bejot:

avantages de la collection

modularit flexible

La collection comprend quatre modules individuels : un si ge avec dossier, un dossier d'angle, un pouf et un pouf avec plateau. Chaque module, mont sur des pieds, peut tre facilement combin avec d'autres, ce qui permet des possibilit s de configuration infinies.

trois options de base

Le si ge Jelly est disponible en trois variantes de pi tement : sur pieds, avec un pi tement pivotant et une version mobile sur roulettes universelles avec frein automatique en position assise.

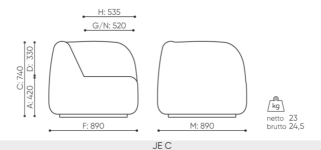
durabilit et l g ret

La structure de l'assise est enti rement r alis e dans un mat riau cr l'aide de la technologie du rotomoulage, ce qui garantit la durabilit du mobilier. En outre, l'utilisation du rotomoulage permet de r duire le poids du meuble d'environ 40% par rapport la production partir de mat riaux standard.

donn es techniques JE C	Standard Option	•
Base	CODE	
Base sur pieds	S •	
Base sur quatre roulettes	KO	
Base pivotante	0 0	
Pieds		
Pieds pour sol souple	TK ●	
Pieds en feutre pour sol dur	TF O	
Roulettes		
Roulettes universelles avec frein automatique en position assise	DRGDP O	

dimensions

JE C



С	hauteur totale	G	largeur de l'assise	М	profondeur totale
D	hauteur du dossier	н	largeur du dossier	N	profondeur de l'assise

Toutes les dimensions sont en [mm] et se rapportent aux produits de la version de base. Les dimensions indiqu es peuvent changer en fonction de l'ensemble des quipements s lectionn s. Bejot se r serve le droit de modifier certains I ments, ce qui peut affecter I g rement les dimensions du produit. En cas d'exigences particuli res concernant les dimensions d'un produit donn , les informations susmentionn es doivent tre reconnues par le producteur. La sp cification ne constitue pas une offre au sens du Code civil. Les dimensions et les poids sont approximatifs et peuvent varier de 5%. Les exigences de la norme sont toujours respect es.

mat riaux disponibles pour la collection

1st price group Fenno

2nd price group3rd price groupOceanic, Synergy, Synergy - Studio Design

4th price group Oceanic-Studio Design

5th price groupSteelcut Trio 3TabletopLaminated tabletop



