

MARIA U PLU...

Canapé panoramique convertible avec 2 coffres et 2 poufs en tissu



Caractéristiques techniques et fonctionnalités

Composition du lot	1 canapé 6 places et 2 poufs
Matière	Tissu : 100% Polyester
Matière structure	Bois de peuplier, panneaux de particules et métal
Nombre de places	8
Normes / Certifications	Bois FSC - C849347
Espace de rangement	Oui
Type de canapé	Angle
Type d'angle	Panoramique
Convertible	Oui
Type de couchage	Tiroir lit
Nombre de coussins fournis	2
Type de suspension	Ressorts zig-zag
Garnissage assise	Mousse
Densité de l'assise (kg/m³)	27
Garnissage dossier	Mousse
Densité du dossier (kg/m³)	27
Composition des pieds	plastique
Composition des coussins fournis	Mousse broyée et fibres siliconées
Référence revêtement	ETNA37 bleu foncé
Accoudoirs	Oui
Temps de montage (min)	120

Dimensions et poids

CBM (m³)	3,20494
Poids net total (kg)	117,90
Poids brut total (kg)	130
Longueur (cm)	311
Profondeur (cm)	146
Hauteur (cm)	81
Hauteur des pieds (cm)	5
Dimensions coffre de rangement (cm)	140 x 59,5 x 26,5
Dimensions coussins fournis (cm)	35 x 35

Dimensions et poids (suite)

Hauteur du dossier (cm)	37
Longueur de l'assise (cm)	260
Profondeur de l'assise (cm)	54
Hauteur de l'assise (cm)	44
Dimensions du pouf (cm)	30 x 30 x 44
Dimensions méridienne (cm)	118 x 70
Dimensions du couchage (cm)	136 x 260

Informations logistiques

Quantité minimale pour un import	57
Délai de fabrication	6 semaines
Origine	Bulgarie

Colis

Nombre de colis	4
Poids colis (kg)	Colis 1 : 32,7. Colis 2 : 52,1. Colis 2 : 28,6. Colis 2 : 16,6
Dimensions colis L x l x h (cm)	Colis 1 : 152 x 71 x 42. Colis 2 : 136 x 81 x 58. Colis 3 : 152 x 71 x 42. Colis 4 : 97 x 36 x 59

Déclinaisons

Couleurs (1)	Angle Niche	
	Niche à droite	Niche à gauche
Niche à droite	SKU : L200UPLUSTGRFD	
Niche à gauche		SKU : L200UPLUSTGRFG
Beige	SKU : L200UPLUSTBEID	SKU : L200UPLUSTBEIG
Bleu foncé	SKU : L200UPLUSTBLEPD	SKU : L200UPLUSTBLEPG
Gris clair	SKU : L200UPLUSTGRCD	SKU : L200UPLUSTGRCG
Gris foncé	SKU : L200UPLUSTGRFD	SKU : L200UPLUSTGRFG