

ELEMENTS	L	H	P	H Assise	P Assise	L Entre accoudoirs	Poids kg
CANAPE GRAND 3 PLACES (1 coussin assise, 2 dos)	224	83/102	103	45	55	166	91
CANAPE 3 PLACES (1 coussin d'assise, 2 dos)	202	83/102	103	45	55	144	80
CANAPE GRAND 2 PLACES (1 coussin d'assise, 2 dos)	180	83/102	103	45	55	122	70
CANAPE 2 PLACES (1 coussin d'assise, 2 dos)	158	83/102	103	45	55	100	58
CABRIOLET	69	70	71	44	48	48	25

STRUCTURE

Carcasse : Hêtre massif et panneaux de particules (classe E1)
Renforcée par panneaux de MDF

GARNISSAGE

Assise : Mousse polyuréthane haute résilience

Densité = 40kg/m³ – Portance à 40% - 3,7 kpa

Carcasse à ressorts ensachés intégrés au cœur de l'assise

Dossier : Mousse polyuréthane haute résilience

Densité = 25kg/m³ – Portance à 40% - 1,3 kpa

Manchette : Mousse polyuréthane

Densité = 20kg/m³ – Portance à 40% - 3,5 kpa

Parements : Mousse polyuréthane

Densité = 20kg/m³ – Portance à 40% - 3,5 kpa



SUSPENSION ASSISE

Ressorts métallique plats

Pieds plastique métallisation chromé : Réf. 1 Bombé hauteur 14cm

Pieds métal : Réf. 2 Trompette hauteur 15cm – Réf. 6 Y hauteur 15cm

Pieds bois hêtre massif : Réf. 4 Conique hauteur 15cm – Réf. 5 Bobine hauteur 15cm

Pieds bois chêne massif : Réf. 3 Fuseau hauteur 15cm



MECANISME TETIERE

Système articulation par crémaillère multi positions