

ELEMENTS	L	H	P	H Assise	P Assise	L Entre accoudoirs	Poids kg
CANAPE GRAND 3 PLACES (2 coussins d'assise)	204	85/104	103	46	56	166	93
CANAPE 3 PLACES (2 coussins d'assise)	182	85/104	103	46	56	144	82
CANAPE GRAND 2 PLACES (2 coussins d'assise)	160	85/104	103	46	56	122	71
CANAPE 2 PLACES (2 coussins d'assise)	138	85/104	103	46	56	100	60
CABRIOLET	75	92	73	45	51	45/47	28

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