

ELEMENTS	L	H	P	H Assise	P Assise	Poids Kg
CANAPE GRAND 3 PLACES (2 coussins d'assise)	194	85/104	103	46	56	89
CANAPE 3 PLACES (2 coussins d'assise)	172	85/104	103	46	56	79
CANAPE GRAND 2 PLACES (2 coussins d'assise)	150	85/104	103	46	56	69
CANAPE 2 PLACES (2 coussins d'assise)	128	85/104	103	46	56	58
FAUTEUIL	78	85/104	103	46	56	38

STRUCTURE

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

Pieds : Métal

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

MECANISME TETIERE

Système articulation par crémaillère
multi positions

