

ELEMENTS	L	H tête baissée	H tête relevée	P fermé	P ouverte	H assise	P assise
Fauteuil fixe ou relax électrique ou releveur	87	110	116	101	155	46	51
Chaqueuse fixe ou relax électrique avec 1 accoudoir	72	110	116	101	155	46	51
Chaqueuse fixe home-cinéma	88 / 57	110	116	101	-	46	51
Chaqueuse fixe ou relax électrique sans accoudoir	56	110	116	101	155	46	51
Grand élément multimédia	69 / 40	60	-	96	-	-	-
Petit élément multimédia	52 / 22			96			
Pouf plateau	50	42	37	-	-	-	-



Assemblage des différents éléments par platines métalliques

STRUCTURE

CARCASSE : Hêtre massif et panneaux de particules (classe E1 teneur en formaldéhyde), renforcée par panneaux médium.

REPOSE-PIEDS : Panneaux de particules.

PIEDS: Patins plastique hauteur 20 mm.

TIROIR élément Multimédia: Panneau M.D.F.

Vernis et fond dur à l'eau - base acrylique.

Coulisses métalliques, fermeture avec amortisseur intégré. Poignée : Zamak.

SUSPENSION

ASSISES : Ressorts métalliques plats.

DOSSIERS : Sangles latex

Emballage facilement recyclable

MECANISME RELAXATION

Version 1 moteur électrique par place : 24 volts, procurant un mouvement combiné : repose-pieds et inclinaison du dos. Interrupteur intégré à l'accoudoir.

GARNISSAGE (*)

ASSISE : Mousse polyuréthane haute résilience enrobée d'ouate de polyester 200 gr/m² - Densité = 35 kg/m³ - Portance à 40% - 3,6 kpa. Carcasse à ressorts ensachés intégrée au cœur de l'assise : 42 ressorts par place

DOSSIER : Mousse polyuréthane haute résilience - Densité = 23 kg/m³ - Portance à 40% - 1,3 kpa

Couette dossier : Mousse polyuréthane haute résilience enrobée d'ouate de polyester 200 gr/m² - Densité = 23 kg/m³ - Portance à 40% - 1,3 kpa

MANCHETTE : Mousse polyuréthane enrobée d'ouate de polyester 200 gr/m² - Densité = 21 kg/m³ - Portance à 40% - 3,7 kpa

MANCHON : Mousse polyuréthane - Densité = 30 kg/m³ - Portance à 40% - 5,7 kpa

(*) Sans C.F.C. (Chlorofluorocarbone) ni H.C.F.C. (Hydrochlorofluorocarbone)

