

# Salon relaxation CASTING

## Systeme FLAP

ELEMENTS	L	H Tête baissée	H Tête relevée	P Fermé	P Ouvert	H Assise	P Assise	Poids kg
FAUTEUIL : fixe ou relax électrique ou relax releveur	87	110	116	101	155	46	51	38/44/56
CHAUFFEUSE AVEC ACCOUDOIR : fixe ou relax électrique	72	110	116	101	155	46	51	32/38
CHAUFFEUSE HOME CINEMA sans accoudoir : fixe	88/57	110	116	101	-	46	51	29
CHAUFFEUSE SANS ACCOUDOIR : fixe ou relax électrique	56	110	116	101	155	46	51	26/32
GRAND ELEMENT MULTIMEDIA	69/40	60	-	96	-	-	-	28
PETIT ELEMENT MULTIMEDIA	52/22	60	-	96	-	-	-	27

### STRUCTURE

**Carcasse** : Hêtre massif et panneaux de particules renforcée par panneaux médium

**Repose-Pieds** : Panneaux de particules

**Pieds** : Patins Plastique hauteur 20mm

### GARNISSAGE

**Assise** : Mousse polyuréthane haute résilience enrobée d'ouate polyester 200 gr/m<sup>2</sup>

Densité = 40kg/m<sup>3</sup> – 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 = 23kg/m<sup>3</sup> – Portance à 40% - 1,3 kpa

**Couette dossier** : Mousse polyuréthane haute résilience enrobée d'ouate polyester 200 gr/m<sup>2</sup>

Densité = 23kg/m<sup>3</sup> – Portance à 40% - 1,3 kpa

**Manchette** : Mousse polyuréthane enrobée d'ouate polyester 200 gr/m<sup>2</sup>

Densité = 21kg/m<sup>3</sup> – Portance à 40% - 3,7 kpa



### TIROIR ELEMENT MULTIMEDIA

Panneaux M.D.F. Vernis et fond dur à l'eau – base acrylique

Coulisses métalliques – fermeture avec amortisseur intégré

Poignée : Zamak

**SUSPENSION** **Assise** : Ressorts métalliques plats **Dossier** : Sangles latex

### MECANISME RELAXATION

**Version électrique 1 moteur 24 volts**, interrupteur intégré à l'accoudoir procurant un mouvement combiné repose-pieds et inclinaison du dos

Tête articulée par crémaillère

Emballage  
facilement  
recyclable