## FICHE TECHNIQUE

# Salon relaxation GALA / STRATOS Système TPM (Très Près du Mur)



ELEMENTS	L	H Têtière baissée	H Têtière relevée	P Fermé	P Ouverte	H Assise	P Assise	Poids kg
FAUTEUIL : fixe ou relax électrique	78	98	115	108	168	46	54	38/51
CHAUFFEUSE AVEC ACCOUDOIR : fixe ou relax électrique	65	98	115	108	168	46	54	30/40
CHAUFFEUSE HOME CINEMA sans accoudoir : fixe	81/53	98	115	108	-	46	54	27
CHAUFFEUSE SANS ACCOUDOIR : fixe ou relax électrique	52	98	115	108	168	46	54	25/35
ELEMENT D'ANGLE	112	112	-	96	-	-	-	32
MEUBLE MULTIMEDIA REHAUSSE	26/55	-	-	76	94	-	-	28
ACCOUDOIR INTERMEDIAIRE « HOME CINEMA »	26/10	-	-	-	-	-	-	9
ACCOUDOIR INTERMEDIAIRE « DROIT »	12	-	-	-	-	-	-	8
·				·	<del>-</del>	- ·		-

### **STRUCTURE**

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

Repose-Pieds: Panneaux de particules

Pieds : Patins Plastique

Emballage facilement recyclable

### GARNISSAGE

Assise : Mousse polyuréthane haute résilience enrobée d'ouate polyester 200 gr/m2

Densité = 40kg/m3 - Portance à 40% - 3,8 kpa

Carcasse à ressorts ensachés intégrée au cœur de l'assise : 42 ressorts par place

Dossier: Mousse polyuréthane haute résilience

Densité = 23kg/m3 - Portance à 40% - 1,3 kpa

Couette dossier: Mousse polyuréthane haute résilience enrobée d'ouate polyester 200 gr/m2

Densité = 23kg/m3 - Portance à 40% - 1,3 kpa

Manchette et repose-pieds: Mousse polyuréthane enrobée d'ouate polyester 200 gr/m2

Densité = 25kg/m3 - Portance à 40% - 4,7 kpa





#### MECANISME RELAXATION DOS AU MUR

Version électrique 1 moteur 24 volts, interrupteur intégré à l'accoudoir procurant un mouvement combiné repose-pieds et inclinaison du dos. Têtière articulée relevable, articulée par friction. Système anti pincement du repose-pieds. Assemblage des différents éléments par platine métallique.

### **SUSPENSION**

<u>Assise</u>: Sangles latex **Dossier**: Sangles latex