

PAUL

Pivotant tri-moteur

NOUVEAUTÉ



Zéro
Gravité



/ Paul présenté en
tissu croisé naturel.



HAUTEUR
réglable

Techni *form*

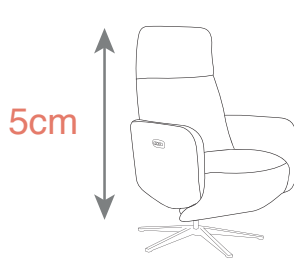
OEKO-TEX®
INSPIRING CONFIDENCE

PAUL /

Pivotant tri-moteur

Le **fauteuil pivotant tri-moteur Paul** allie confort, design et élégance. Son **dossier légèrement arrondi** offre un soutien optimal, favorisant la courbure naturelle du dos. Profitez de sa **mécanique complète** permettant d'incliner le dossier, de déployer le repose-pieds et de basculer en zéro-gravité, de manière totalement **indépendante**. En supplément, profitez d'un système innovant : le **réglage en hauteur de l'assise** !

LE + PAUL



HAUTEUR RÉGLABLE



TÉTIÈRE AJUSTABLE

Graphite



REPOSE-PIEDS

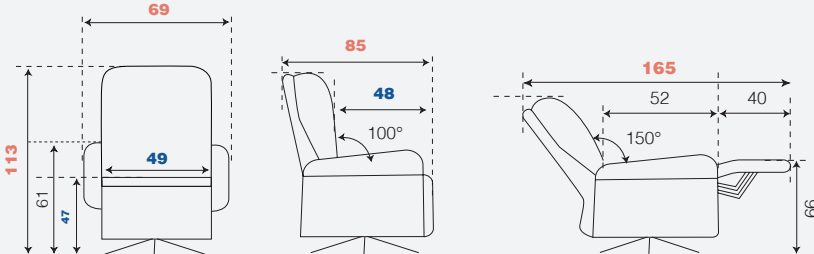
enroulé et rallongé pour un confort maximal!



SUPPORT BATTERIE INCLUS SUR CE FAUTEUIL PIVOTANT



DIMENSIONS



PRODUIT

40 kg



CARTON



MATIÈRE

TISSU CROISÉ*

* Fibre synthétique 100% polyester certifié Oeko-TEX®



Brique



Graphite



Naturel



INCLINAISON

100° à 150°



GARANTIE

2 ans

POIDS MAX. UTILISATEUR : 110KG



DENSITÉ DE LA MOUSSE

ASSISE

30 kg/m³

DOSSIER & ACCOUDOIRS

25 & 22 kg/m³

Polyuréthane «Haute Résilience»



CARACTÉRISTIQUES

SUSPENSION

- Assise : NO-ZAG avec renfort
- Dossier : Sangles élastomère

STRUCTURE

- Tube acier
- Carcasse : bois massif et panneau particules

PIÈTEMENT

Pied étoile métal noir avec base tournante 360°

ALIMENTATION



Moteur AC100-240V AC /50/60Hz/ 2.0A/DC 29V 2A



Fonctionnement autonome, batterie en option

CENTRELE 
Techniform 

Photos non-contractuelles -
Caractéristiques techniques susceptibles d'être modifiées sans préavis.
Valeurs à plus ou moins 2 cm.