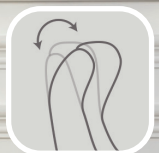


ISALYS

Pivotant **BI-MOTEUR**



À ASSORTIR AVEC
LA COLLECTION
salon

/ Pivotant présenté en tissu chiné galet.



OEKO-TEX®
INSPIRING CONFIDENCE

ISALYS

Pivotant

BI-MOTEUR

Le fauteuil bi-moteur pivotant vous offre un confort exceptionnel grâce à **sa tête et son dossier garnis de fibres ultra-moelleuses**. Il s'harmonise parfaitement avec le salon, disponible en fauteuil, canapé 2 places relaxation fixe ou électrique et le canapé 3 places électriques. Quelle que soit la configuration choisie, vous serez séduit par la qualité de son **confort** et par l'élégance de son revêtement en **tissu chiné** !

LES +

CONFORT EXTRA-MOELLEUX



Pied étoile métal noir
base tournante 360°



Bi-moteur

Tissu chiné
doux et moelleux



Galet

TÊTIÈRE À CRÉMAILLÈRE



TÊTIÈRE ET DOSSIER
en fibre
pour un effet couette!

+ Rotation 360°

disponible également en
tissu chiné
carbone



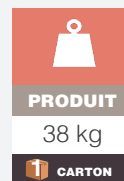
OPTION

Batterie rechargeable
pour un confort sans fil,
adaptable sur tous les
modèles de fauteuils et
canapés Techniform,
garantie 2 ans.

SUPPORT BATTERIE
INCLUS SUR CE
FAUTEUIL PIVOTANT

Existe aussi en **SALON**

1+2+3 places
électriques et
2 places fixes



PRODUIT

38 kg

CARTON



Touche de
remise à zéro



QUALITÉ DU
REVÊTEMENT
CERTIFIÉE
ISO 12947-1
MARTINDALE
>40 000



Galet



Carbone

MATIÈRE

TISSU CHINÉ*

* Tissu chiné : 100% polyester certifié OEKO-TEX®



INCLINAISON

100° à 150°



GARANTIE

2 ans

POIDS MAX. UTILISATEUR : 110 KG



DENSITÉ DE LA MOUSSE

ASSISE

30 kg/m³

ACCOUDOIRS

22 kg/m³

DOSSIER

Fibre
pour un
effet «couette»

Polyuréthane «Haute Résilience»



STRUCTURE

- Tube acier
- Carcasse bois massif et panneau particules

CARACTÉRISTIQUES

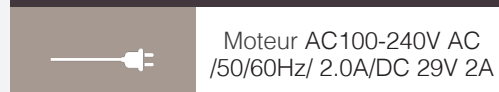
SUSPENSION

- Assise: ressorts métalliques No-Zag
- Dossier: sangles élastomère

PIÈTEMENT

Pied étoile
métal noir
avec base
tournante 360°

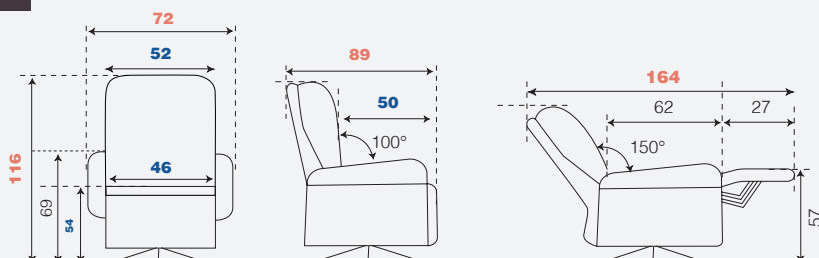
ALIMENTATION



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



Fonctionnement
autonome,
batterie en option



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