

# Domus e-move Flex

**15038** Profiter d'un confort d'assise optimal, en tout repos et plaisir, est l'idée maîtresse du fauteuil relax Domus.

Le fauteuil Domus e-move Flex est équipé d'un dossier et d'un repose-jambes réglables électriquement. L'inclinaison se fait à l'aide d'une commande intégrée facile à utiliser.

## Châssis

- Les côtés arrondis sont faits de 2 plaques OSB de 30 mm et reliés par une structure métallique.
- Côtés recouverts de mousse anti-feu et de similicuir orné de piqûre décorative.
- Les accoudoirs arrondis et confortables d'une largeur de  $\pm 5$  cm.
- Fixation tablette repas.
- Tous les bords et coins sont arrondis.
- Pas de points de fixation visibles.
- Roulettes design  $\varnothing 65$  mm avec frein (pour déplacer le siège sans patient).
- L'ensemble peut être en option monté sur des pieds en hêtre massif avec petites roulettes à l'arrière.

## Assise

- Assise amovible faite d'une plaque en mélamine MDF, 12 mm d'épaisseur.
- L'assise arrondie entraîne une circulation sanguine optimale.
- Une hauteur d'assise confortable de 45 cm.
- Recouverte de 2 couches de mousse anti-feu, de densités différentes, pour un confort d'assise optimal.
- Finition en similicuir orné de piqûre décorative.

## Dossier et repose-jambes

- Dossier fait d'une coquille ergonomique préformée en multiplex, 12 mm d'épaisseur.
- Recouvert de mousse anti-feu de 3 densités différentes selon les zones, pour un confort d'assise optimal.
- Finition en similicuir orné de piqûre décorative.
- Dossier avec appui-tête/nuque réglable et amovible.
- Repose-jambes multiplex, 10 mm d'épaisseur, recouvert d'une mousse ignifugée

## Le mécanisme E-move

- Incline simultanément le dossier, l'assise et le repose-jambes jusqu'à la position 'zero gravity' (\*) à l'aide de deux moteurs.
- Le dossier et le repose-jambes sont réglables individuellement.
- L'angle entre l'assise et le dossier varie d'au moins  $97^\circ$  dans la position assise jusqu'à  $120^\circ$  dans la position « zero-gravity »
- Quand le mécanisme relax se met en action, l'assise incline jusqu'à  $24^\circ$  au minimum.
- Le repose-jambes est incliné vers l'intérieur en position assise, pour faciliter le lever.
- La manipulation se fait à l'aide d'une commande intégrée au côté droit du fauteuil ou par une télécommande (option).

## Couleurs

Veillez vous référer à notre large gamme.  
Carte d'échantillons + échantillons sur simple demande.

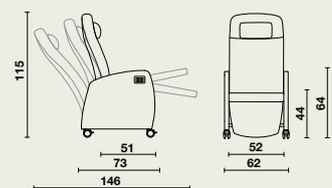
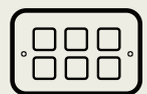
(\*) Position 'zero gravity' : cette position mi-assise, mi-allongée, inspirée de la NASA, est une position corporelle neutre, dans laquelle toutes les forces musculaires reposent dans un équilibre bio-médical. (Source : 'From outer space to you', Omni, Mars 1994.)



## Dimensions

**15038** | Domus e-move Flex :

- L 62 x P 73 x H 115 cm
- Hauteur d'assise: 45 cm
- Profondeur d'assise: 51 cm
- Largeur d'assise: 52 cm
- Hauteur des accoudoirs: 63 cm
- Charge dynamique sécuritaire: 135 kg



## Matériel utilisé et finition

- Bois: Hêtre massif, plaque multiplex, OSB, MDF.
- Métal: revêtement époxy (gris clair).
- Mousse ignifugée.
- Revêtement: selon notre collection.
- Résistant aux produits d'entretien usuels.

Pour plus d'informations sur nos **matériaux utilisés**, sur la **construction** et l'**entretien du produit** : voir nos fiches matériaux.

## Options

- Accoudoirs en bois / en matière synthétique.
- Selle d'abduction + tablette repas.
- Coussin d'assise avec mousse viscoélastique et housse bi-élastique.
- Réducteur anatomique.
- Appui-tête latéral.
- Crochet pour lanières de fixation.
- Accoudoirs avec revêtements amovible.
- Douille pour porte-sérum et/ou porte-sérum.
- Des pieds en bois avec petites roulettes à l'arrière.
- Crochet pour tablette de repas
- Batterie.
- Roues design  $\varnothing 100$  mm avec frein.
- Roues design  $\varnothing 100$  mm avec frein, dont 2 roues directionnelles.
- Repose-pieds (seulement avec roues  $\varnothing 100$  mm).
- Télécommande avec câble.
- Tête amovible.

