

# KOMPASS X M2

## Main features:

- Electrical lifting movement adjustable by LINAK actuator.
- Tilt movement 0–25° synchronized with the lifting of the Chair.
- Back-rest movement adjusted by Linak actuator.
- Extendable leg-rests: splay angle of 30 + 30° and lifting movement of 0-90°.
- Independent collapseable arm-rests in polyurethane.
- High quality seamless upholstery.
- Lifting capacity of 225 Kg
- Solid tubular metal structure painted with epoxy powders.
- "Zero" resting position for easy entry-exit of Patient. **OPTIONAL**

## Caractéristiques principales:

- Fauteuil électrique activé par actuateurs LINAK
- Inclinaison 0–25° synchronisée avec la montée/descente
- Mouvement du dossier réglable par actuateurs Linak
- Jambière télescopique avec écartement de 30° sur le cotés
- Accoudoir en polyuréthane amovible sur les cotés
- Capots en plastyque avec finition translucide anti rayures;
- Sellerie réalisée avec skai de haute qualité ;
- Position "Zéro" pour faciliter l'entrée/sortie du Patient.
- Capacité de levée 225 kg
- Remise à Zéro. **EN OPTION**



55 colours available  
55 couleurs disponibles

DESCRIPTION	CODE
KOMPASS M2– Komfort	9110124
KOMPASS M1 - Komfort	9110121

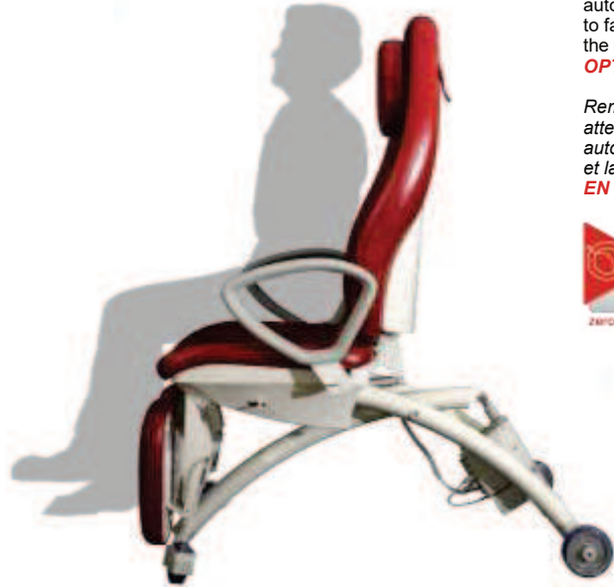
# KOMPASS X M1



Same features as the chair KOMPASS M2 but with adjustable back-rest equipped with gas pump.

Mêmes caractéristiques du fauteuil KOMPASS M2 mais avec dossier réglable par verin à gaz.





Zero position of the chair. The chair automatically reaches the "0" position to facilitate the access and the exit of the Patient.  
**OPTIONAL ON M2 VERSION**

*Remise à zéro du fauteuil. Le fauteuil atteint la position "0" automatiquement pour faciliter l'accès et la descente du Patient.*  
**EN OPTION SUR VERSION M2**



DESCRIPTION	CODE
ZERO POSITION	9110219



The chair reaches the height of 128 cm at maximum leg-rest extension.

*Le fauteuil atteint la hauteur maximale de 128 cm avec l'axe des jambières allongés.*

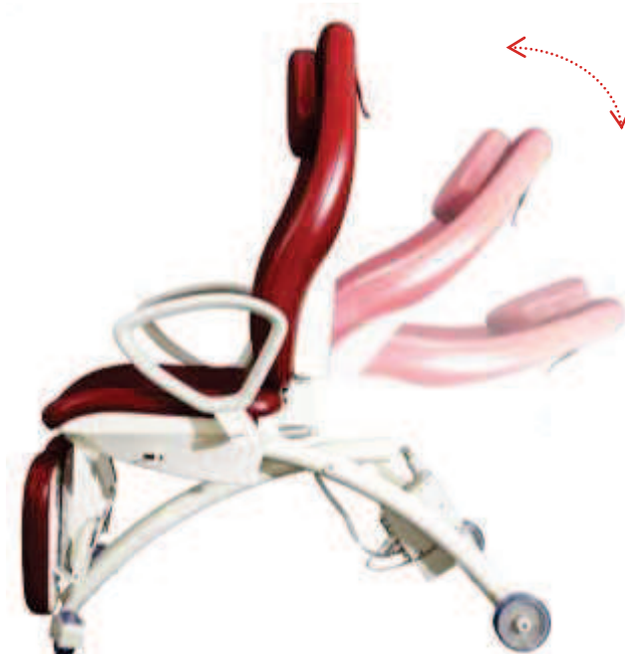


The front castors allow the rotation of the Chair. Integrated brake lever to lock the rotation.

*Roulettes en avant permettent la rotation du fauteuil. Levier intégré pour blocage de la rotation.*

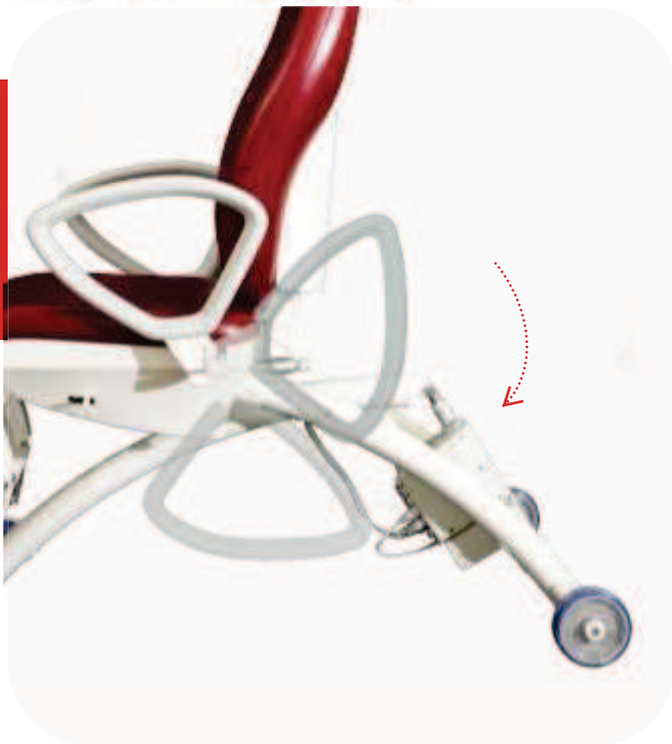
-180°

+180°



Adjustable back rest equipped with gas pump operated by manual lever.

*Dossier réglable par vérin à gaz, actionné par levier manuel.*



High resistant PU collapsing arm-rest to facilitate the access and the exit of the Patient. Easy clean and disinfection.  
**PROVIDED IN THE STANDARD VERSION**

*L'accoudoir est amovible et en PE de haute résistance, pour faciliter l'accès et la descente du Patient. Simple désinfection et nettoyage.*  
**FOURNI DANS LA VERSION STANDARD**



Anatomical adjustable head-rest for Patient's maximum comfort.  
**OPTIONAL**

*Anatomical adjustable head-rest for Patient's maximum comfort.* **EN EN OPTION**

DESCRIPTION	CODE
HEAD- REST	9110210



Kit for application system of plastic kidney trays for leg-rest.  
**OPTIONAL**

*Kit augettes en plastique pour les jambières.*  
**EN OPTION**



DESCRIPTION	CODE
PLASTIC DEBRIS TRAY	9110211



MEMOREX padding in viscoelastic material.  
**OPTIONAL**

*Matériel visco-élastique MOUSSE DE MÉMOIRE.*  
**EN OPTION**

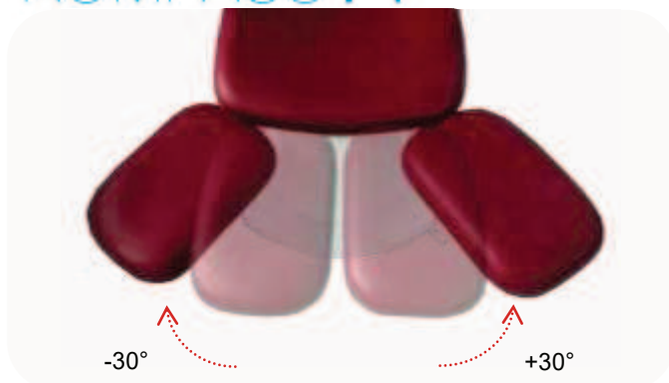


DESCRIPTION	CODE
MEMORY FOAM	9110223



**KOMPASS** is provided in the standard version with the metal structure of the legs in White color.  
**PROVIDED IN THE STANDARD VERSION**

**KOMPASS** est fourni dans la version standard avec la structure métallique en couleur Blanc.  
**FOURNI DANS LA VERSION STANDARD**



Telescopic leg-rest opening at 30° + 30° and performing a vertical movement of 90° adjustable by the handles on the sides.

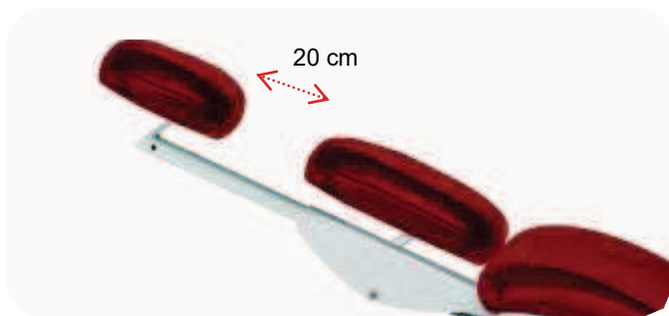
**PROVIDED IN THE STANDARD VERSION**

*Jambière télescopique écartant à 30° + 30° et effectuant un mouvement vertical de 90° réglable par le levier latérale.*  
**FOURNI DANS LA VERSION STANDARD**



The leg-rest can stretch 200mm on its support axis.  
**PROVIDED IN THE STANDARD VERSION**

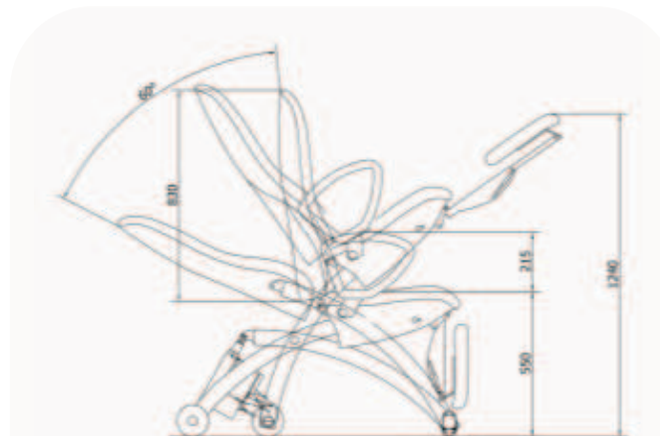
*La jambière peut s'étirer de 200mm sur son axe de support.*  
**FOURNI DANS LA VERSION STANDARD**



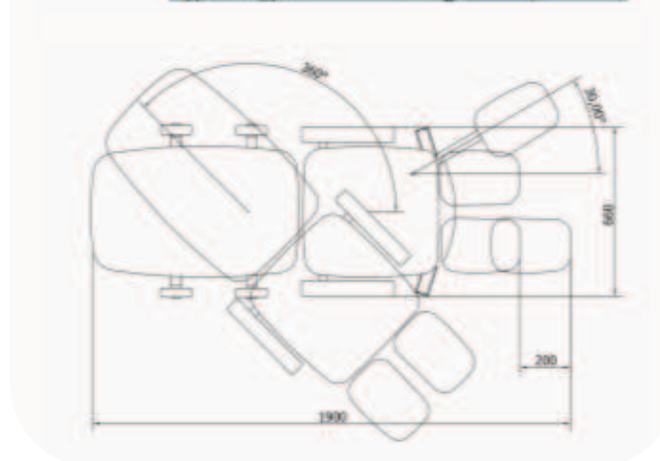
Double splitted leg-rests manually operated by lever and provided with stainless steel internal supports.

**OPTIONAL**

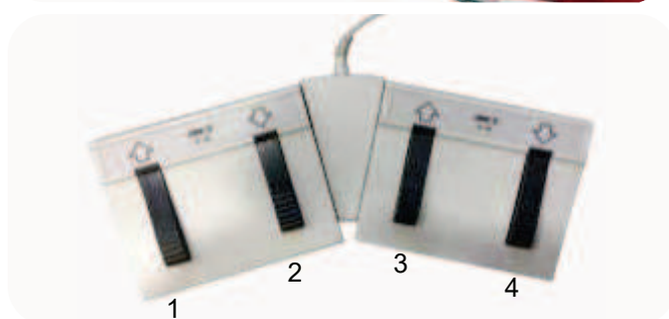
*Jambières doubles réglées manuellement, équipés de supports en acier.*  
**EN OPTION**



Supply	230 V
Alimentation	50Hz
Operating voltage	24 V
Voltage	
Absorption	150W
Absorption	
Maximum load	160 Kg
Capacité maximum	
Maximum load on foot-rest	25 Kg
Capacité maximum sur jambière	
Maximum load on arm-rest	35 Kg
Capacité maximum sur accoudoir	
Maximum load on back-rest	55 Kg
Capacité maximum sur dossier	
Weight of the chair	70 Kg
Poids du fauteuil	



DESCRIPTION	CODE
<b>SPLITTED LEG-REST</b>	<b>9110303</b>



**FOOT CONTROL M2 VERSION**

1. Montée du dossier
2. Descente du dossier
3. Montée et augmentation de l'inclinaison de l'assise
4. Descente et diminution de l'inclinaison de l'assise

**COMMANDE AU PIED VERSION M2**

1. Montée du dossier
2. Descente du dossier
3. Montée et augmentation de l'inclinaison de l'assise
4. Descente et diminution de l'inclinaison de l'assise



**FOOT CONTROL M1 VERSION**

**COMMANDE AU PIED VERSION M1**