

# Raphael 707, changer la donne



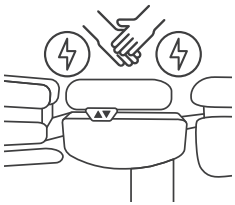
## Spécifications

Largeur 670 mm  
Longueur 1,760 mm ~ 2,280 mm  
Hauteur 590 mm ~ 890 mm  
Poids 135 kg

Raphael 707 est une table de soins de la colonne vertébrale intégrée à la pointe de la technologie, adaptée à diverses techniques, notamment la chiropraxie, l'ostéopathie et la thérapie manuelle. Sa chute motorisée, ses fonctions de flexion et de distraction automatiques, associées à un écran UI/UX intuitif, garantissent le traitement le plus fin et le plus efficace pour les patients.

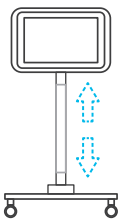


## Caractéristiques



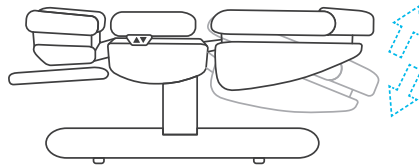
### Electrique Auto Drop

L'Auto Drop fonctionne grâce à un capteur de moteur. Pas besoin de compresseur d'air.



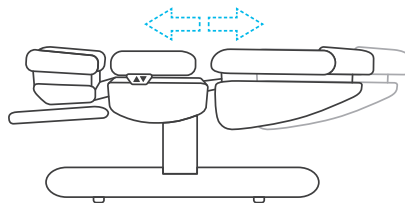
### 10" Ecran tactile

Toutes les fonctions sont contrôlées par le grand écran tactile de 10 pouces.



### Auto Flexion

Auto Flexion ajustable de 2.8° to 22.4°



### Auto Traction

Auto Traction ajustable de 0 to 100mm

Regardez des vidéos cliniques gratuites sur le site Youtube de 01M !



Décompression en position allongée

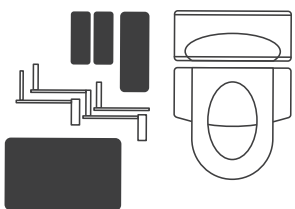


Spondylolisthésis de la L5

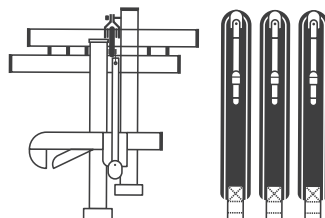


Combinaison de la flexion, de la traction et du Drop

## Accessoires



Ensemble de traction de série



Kit optionnel pour la scoliose

# Soutra

