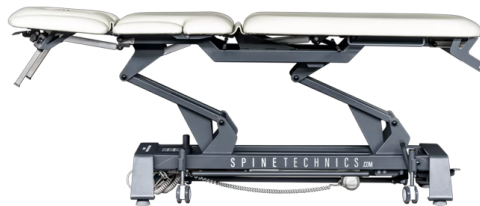


## 1618159 - SpineTechnics TECH 07 - table de traitement en 7 parties - électrique



### Déscription

Le Spinetechncs Tech 7 est **une table de traitement à 7 sections**, dont la **tête est réglable à l'aide d'un vérin à gaz**. Il est doté d'une **ouverture faciale** qui permet des ajustements positifs et négatifs. Cela permet d'assurer une posture optimale pour le client. Le banc est également **réglable en position assise et pivotante**, également à l'aide d'un **vérin à gaz ou d'un pli électrique**, ce qui est idéal pour divers traitements et thérapies.

Les **pieds antidérapants réglables en hauteur** assurent une stabilité maximale, tandis que les accoudoirs et le cadre classique offrent à la fois confort et design intemporel. L'ouverture du visage, associée à l'interrupteur circulaire pratique, contribue à une position détendue et ergonomique pour le client.

**La section du torse est spécialement étroite**, ce qui donne une plus grande liberté de mouvement au praticien. **Le dossier peut être facilement réglé** à l'aide d'un vérin à gaz, ce qui permet d'obtenir à tout moment l'angle souhaité. Grâce aux **roulettes**, le divan peut être déplacé sans effort et sans compromettre la stabilité.

Disponible en cadre **Classic ou Premium**. **Le cadre Classic** robuste garantit une durabilité optimale. De plus, chez Spinetechncs, vous bénéficiez d'une **garantie de 10 ans** sur ce cadre solide.

*Disponible en différentes couleurs standard ou silvertex, voir la palette de couleurs ci-dessous.*

## Spécifications

<b>Marque</b>	Spinetechnics
<b>sku</b>	1618159
<b>Hauteur</b>	48 - 100 cm
<b>Roues incluses</b>	Oui
<b>Porte-rouleau de papier inclus</b>	Non
<b>Capacité de levage</b>	160 kg
<b>Accoudoirs</b>	Qui
<b>Contrôle de hauteur standard</b>	Commande phériférique
<b>Fente nasale triangulaire</b>	Fente nasale allongée
<b>Nombre de parties</b>	7 - delig
<b>Pli électrique</b>	Qui
<b>Réglage de la hauteur</b>	Electrique
<b>Table type pièce</b>	Partie tête
<b>Type d'emballage</b>	Pièce