

KLARIS 2 ERGO

Code GTIN : 3701488938515



**Kinésithérapie
Physiothérapie**



Barre latérale



Roulettes pivotantes



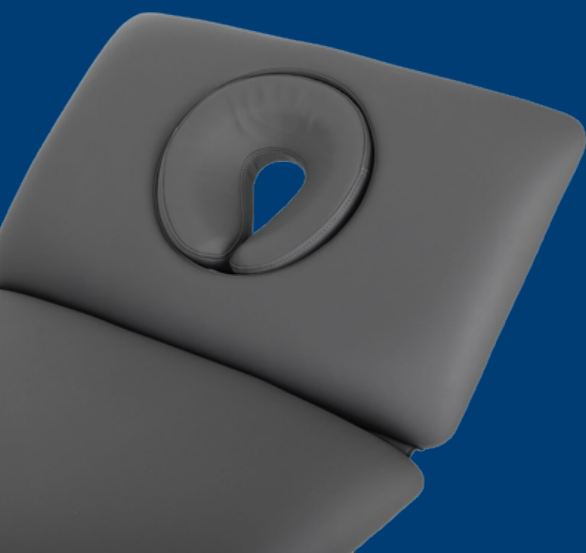
1 moteur



Porte-rouleau intégré



Garantie 2 ans



Plus santé

Table de kinésithérapie avec trou facial évolutif

Description

Cette table de soins offre une longueur de 191 cm et une hauteur réglable de 49 à 86 cm pour s'adapter à toutes les pratiques. Son appuie-tête inclinable de -40° à $+40^{\circ}$ permet un positionnement précis du patient. La structure à cadre 4 pieds assure stabilité et robustesse, tandis que le revêtement en PVC imperméable et facile à nettoyer garantit une hygiène optimale. La table est équipée d'une cavité faciale en deux parties, d'un porte-rouleau intégré et d'une barre latérale permettant un réglage de hauteur au pied. Le vérin à gaz assure des mouvements fluides et les roues bloquantes facilitent le déplacement tout en permettant une immobilisation parfaite.

Dimensions et structure

- Longueur : 191 cm
- Largeur : 68 cm
- Hauteur : Ajustable de 49 à 86 cm
- Appuie-tête : -40° / $+40^{\circ}$
- Poids net : 72 kg
- Charge maximale : 200 kg
- Epaisseur du matelas : 7 cm
- Structure : Cadre 4 pieds

Caractéristiques

- Matière : PVC, imperméable et facile à nettoyer
- Cavité faciale en deux parties
- Porte rouleau
- Barre latérale
- Vérin à gaz
- Roues bloquantes



**GARANTIE
2 ANS**



200 Kg



KLARIS 2 ERGO

Code GTIN : 3701488938515



**Kinésithérapie
Physiothérapie**



Barre latérale



Roulettes pivotantes



1 moteur



Porte-rouleau intégré



Garantie 2 ans

Contactez-nous

+33 5 32 62 96 64

contact@neuss.care

www.neuss.care

Plus santé

Accessoires et options

La table de massage et de thérapie équipée d'un plateau en deux parties avec un trou pour le visage, un porte-rouleau intégré pour plus de praticité et une barre latérale qui permet un réglage de hauteur au pied, tandis que les roues bloquantes et le vérin à gaz améliorent la maniabilité et le confort d'utilisation. Conçue pour être utilisée dans les centres de physiothérapie et de rééducation. Dotée de fonctions de réglages et d'une construction robuste.

Fonctionnalités

- Réglage de la hauteur
- Réglage de l'appuie-tête
- Mobilité

