

Ritter 224 + sans couture - Black



Art: 8220201BL | Marque: RITTER



Informations sur le produit

RITTER 224 : table d'examen compacte à réglage de la hauteur électrique.

Accès facile pour vos patients ! Vous gagnez du temps et travaillez de manière ergonomique à la hauteur qui vous convient.

Cette **table compacte n'occupe que 1 m² d'espace**, ce qui vous permet de garder toute la place nécessaire pour un fonctionnement optimal dans votre cabinet. Grâce au **réglage électrique de la hauteur** - de 46 à 94 cm - votre table d'examen est **accessible aux personnes âgées et aux patients moins mobiles**. Avec ses supports de talon intégrés, cette table vous offre tout ce dont vous avez besoin pour **tout type d'examen**.

CONFORT

- pédale électrique pour le réglage haut/bas.
- large coussin rembourré avec coussin de tête intégré.
- dossier réglable au moyen d'un vérin à gaz.
- 1 tiroir entièrement extensible à l'avant de la table.
- 2 porte-rouleaux de papier intégrés dont 1 pour le stockage d'un rouleau de papier supplémentaire.
- positionnement gynécologique, assise 5,5° inclinable.
- supports de talon intégrés.
- bassin de rétention intégré.
- support pour pieds extensible.
- prises côté gauche et droite de la table.

HYGIÈNE

- tiroir moulé en ABS d'une seule pièce avec **des coins arrondis** pour faciliter le nettoyage.
- toutes les surfaces sont facilement accessibles pour le nettoyage et la désinfection.
- porte-rouleau de papier intégré au dossier.

- coussins sans coutures et amovibles.
- plateau amovible stérilisable en ABS.

ACCESSIBILITÉ

- le **réglage électrique haut/bas** de 46 à 94 cm rend votre Ritter 224 accessible au maximum.
- largeur des coussins 100% utile, avec bord légèrement en saillie.

DONNÉES TECHNIQUES

- capacité de poids jusqu'à 225 kg.
- hauteur : réglage électrique de 46-94 cm, pédale.
- largeur (y compris le rembourrage) : 77,5 cm.
- longueur (y compris le repose-pieds étendu) : 193 cm.
- poids : 185 kg.
- porte-rouleau de papier adapté aux rouleaux de max. 61 x 61 cm - Ø 9 cm.
- muni de pieds réglables pour compenser d'éventuelles inégalités du sol.

Disponible en plusieurs couleurs.