

1517812 - Table de levage symétrique Rondo® - Petit



Déscription

La table Rondo® petit symétrique est une solution idéale pour un seul appareil ophtalmologique, tel qu'une lampe à fente, un auto-réfracteur ou un tonomètre sans contact. Son design compact et sa construction stable en font un choix parfait pour une utilisation professionnelle.

Caractéristiques principales:

- Mobilité fluide avec quatre roulettes verrouillables
- Plaque de base noire robuste et plateau blanc revêtu en plastique
- Colonne en aluminium électromotivée avec réglage de hauteur de 400 mm
- Alimentation fiable avec une connexion 230V et une consommation de 210W

Spécifications techniques:

- Largeur: 600 mm
- Profondeur: 450 mm
- Plage de hauteur: 670 – 1070 mm
- Poids: 28 kg
- Force de levage: 1500 N

La table Rondo® petit symétrique combine stabilité, flexibilité et fonctionnalité, ce qui en fait un excellent choix pour les espaces de travail ophtalmologiques modernes.

Spécifications

Marque	Block Optic
sku	1517812
Produits similaires	Oui
Type d'emballage	Pièce