



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 électromotrizée 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
Type d'emballage	Pièce