



1517808 - Table Rondo® asymétrique - Grande



Déscription

La Rondo® grand asymétrique est conçue pour les appareils optiques ou ophtalmologiques de taille moyenne à grande, tels qu'un périmètre. Sa construction robuste et son large plateau en font un choix idéal pour une utilisation professionnelle.

Caractéristiques principales:

- Prise multiple intégrée pour une connectivité facile
- Roulettes verrouillables en option pour plus de mobilité et de stabilité
- Plaque de base noire robuste et plateau blanc revêtu de 30 mm d'épaisseur
- Colonne en aluminium électromotorisée avec réglage de hauteur de 400 mm

Spécifications techniques:

- **Tension nominale:** 230 V
- **Consommation électrique:** 210 W
- **Dimensions:** 900 mm (largeur) × 500 mm (profondeur)
- **Plage de hauteur:** 670 – 1070 mm
- **Poids:** 38 kg
- **Force de levage:** 1500N

La Rondo grand asymétrique allie stabilité, fonctionnalité et flexibilité, ce qui en fait une solution idéale pour les pratiques ophtalmologiques modernes.



Spécifications

Marque	Block Optic
sku	1517808
Type d'emballage	Pièce