



1523096 - Solo 2.0® Unité d'examen avec plaque de base et colonne de base



Déscription

La Solo 2.0® est une unité d'examen compacte et peu encombrante avec une table pivotante et un fauteuil patient intégré, conçue pour un seul appareil de diagnostic ophtalmologique. Idéale pour les petites salles d'examen, elle est disponible en version droite ou gauche, avec diverses options de personnalisation.

Caractéristiques principales:

Fauteuil patient:

- Réglage électromotorisé de la hauteur via une pédale
- Coque d'assise fixe en bois de hêtre avec revêtement en cuir synthétique
- Accoudoirs relevables et repose-pieds fixe pour plus de confort
- Options de rangement, y compris un tiroir télescopique pour boîte d'essai de verres

Unité d'examen:

- Table pivotante pour un appareil avec système de freinage progressif
- Double support de charge et plateau ondulé pour instruments à main
- Barre de repose-tête et support pour test de vision de près
- Support de tige de câbles pour lampe à fente

Spécifications:

- **Longueur:** 1435 mm
- **Profondeur (avec coque d'assise Zac):** 1300 mm



- **Hauteur standard de la table d'appareil:** 860 mm
- **Poids:** env. 115 – 135 kg
- **Alimentation:** 230 V AC
- **Classe de protection:** I
- **Consommation électrique:** Max. 1500 W

La Solo 2.0® est une solution polyvalente et ergonomique, offrant fonctionnalité et efficacité pour les cabinets ophtalmologiques modernes.

Spécifications

Marque	Block Optic
sku	1523096
Type d'emballage	Pièce