



## 1601985 - Unité CaraT® - Droite



### Déscription

La table à instruments extensible est compatible avec les dispositifs plus grands, tandis que le repose-bras allongé est idéal pour l'ophtalmoscopie indirecte et les petites interventions à la lampe à fente. Disponible en configuration droitère ou gauchère, l'unité s'adapte aux préférences individuelles de travail.

#### Caractéristiques principales:

- Table télescopique pour instruments avec une ou deux positions – réglable manuellement ou électriquement
- Rail de réfracteur – réglable manuellement ou électriquement
- Bras de réfracteur physiologique, incliné vers l'avant, avec ou sans fonction d'inclinaison réglable en continu
- Colonne multifonctionnelle pour lampe de travail, support d'écran plat et fixation de projecteur
- Électronique de confort pour le contrôle de l'éclairage, de l'obscurcissement, du fauteuil patient et de l'affichage des optotypes (en option)
- Clavier à membrane antibactérien, avec ou sans rétroéclairage
- Emplacements de charge pour instruments ophtalmologiques manuels
- Déplacement sans fil du fauteuil pour un examen facilité des patients en fauteuil roulant

#### Spécifications techniques:

- **Longueur:** 1020 mm
- **Profondeur (1ère position):** 1380 mm
- **Profondeur (2e position):** 1760 mm
- **Hauteur standard:** 860 mm
- **Poids:** env. 160–220 kg
- **Alimentation électrique:** 230 V, 50/60 Hz
- **Conformité:** EMVG/DIN EN 60601-1-2 | MPG 1 | IP 20
- **Consommation électrique:** env. 1400 VA



Avec son design élégant, peu encombrant et ses fonctionnalités ergonomiques avancées, le CaraT® est la solution idéale pour les cabinets d'ophtalmologie modernes.

## Spécifications

<b>Marque</b>	Block Optic
<b>sku</b>	1601985
<b>Type d'emballage</b>	Pièce