

B L O
C K O
P T I
C :



SIÈGES PATIENT

Les sièges patient BLOCK OPTIC se caractérisent par leur large gamme d'options et leur haute qualité de fabrication. Presque toutes les options peuvent être combinées les unes avec les autres, en fonction des exigences imposées par l'examen à effectuer.

Nous vous proposons pour votre siège une conception du colori et du revêtement individualisée.



NOTRE ENGAGEMENT - LA DURABILITÉ

Nos unités d'examen sont fabriquées à partir de matériaux de grande longévité. Nous reconditionnons des unités d'examen d'occasion et leur offrons une seconde vie.

CaraT®

Zac®



DÉTAILS



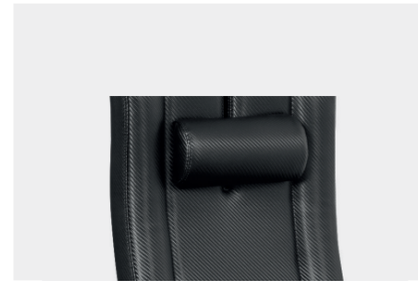
Déplacement du siège mécanique



Accoudoirs escamotables



Repose-pieds dépliant



Repose-tête ajustable (uniquement pour le modèle CaraT®)



Réceptacle pour lunettes et sac à main BriTa®



Caisson pour verres d'essai

- Réglage du siège en hauteur électromotorisé, commande par le biais de l'unité d'examen Block Optic
- Accoudoirs escamotables
- Plaque support stable avec revêtement en caoutchouc évitant les glissements
- Repose-tête ajustable (seulement pour le modèle CaraT®)
- Dossier fixe

En option:

- Mécanique de rotation à 360° avec cran d'arrêt tous les 90°
- Déplacement mécanique du siège
- Repose-pieds
- Pédale de commande

DÉPLACEMENT DU SIÈGE



Grâce au système spécial d'encliquetage pour les unités d'examen BLOCK Innovario®, Vario-Carat® et Ideo®, tous les modèles de sièges patient peuvent être déplacés par roulement dans toutes les directions possibles.



Carat®

Longueur	600 mm
Largeur	670 mm
Réglage en hauteur	470 - 700 mm
Poids	45 - 88 kg
Tension d'entrée nominale	230 V
Consommation électrique	460 VA
Capacité de levage	180 kg

Zac®

Longueur	600 mm
Largeur	670 mm
Réglage en hauteur	470 - 700 mm
Poids	45 - 88 kg
Tension d'entrée nominale	230 V
Consommation électrique	460 VA
Capacité de levage	180 kg

DONNÉES TECHNIQUES