

Caractéristiques techniques

	ONE-i	ONE-i Hauteur Fixe
ONE-i	Unité de consultation à translation pour 1 instrument + Bras de réfracteur Hauteur d'œil identique sur appareil et réfracteur	
Réfracteur	Sur bras à translation, Motorisation en option	Sur bras à translation
Plateau	Hauteur réglable électriquement de 77,5 à 96,5cm	Hauteur Fixe pré-réglable en usine • 75 cm • 79 cm • 83 cm • 87 cm • 91 cm
		Unité adaptée à toutes les morphologies de 1.20 à 2 m
		Translation manuelle ou électrique
Mobilier en option	Meuble de rangement sur bâti	
	Colonne d'éclairage autonome	
	Support écran sur bâti	
	Bureau avec tiroir pour boîte de verres d'essai	
Siège patient	Hauteur réglable électriquement de 45 à 65cm	
	Charge maxi : 200 kg	
	En option : repose-pieds, accoudoirs relevables (sur FE-3001 seulement) et réglage antéro-postérieur manuel ou électrique	En option : repose-pieds, accoudoirs relevables (sur FE-3001 seulement) et réglage antéro-postérieur manuel seulement
Poids	Environ 180 kg avec fauteuil (hors bureau & instruments)	
Alimentation	230 V / 50 Hz / 2500 W	



* Les caractéristiques techniques sont susceptibles d'être modifiées.
Les visuels non contractuels

INDICATIONS

L'unité ONE-i est une unité de consultation qui permet de pratiquer un examen de réfraction. Ce dispositif évite les déplacements du praticien et du patient, en adaptant la position des instruments d'ophtalmologie à ces derniers de manière manuelle ou électrique.

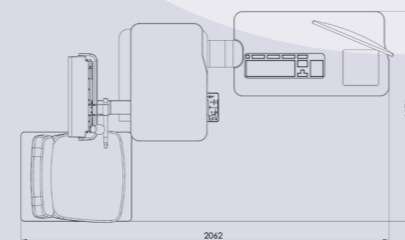
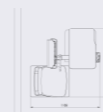
INFORMATIONS DE BON USAGE

Dispositif médical destiné à être utilisé par des professionnels de santé de la vision, notamment des ophtalmologistes, optométristes, orthoptistes, opticiens et infirmiers. Les précautions de sécurité et les procédures d'utilisation doivent être parfaitement assimilées avant l'utilisation de ce dispositif. Veuillez lire attentivement les instructions figurant dans le manuel d'utilisation.

Date de dernière mise à jour : Août 2024

DIMENSIONS DE L'UNITÉ AU SOL

Les dimensions sont utiles pour visualiser l'encombrement de l'unité au sol.



one-i

Unité de réfraction compacte



Produit conçu et fabriqué en France par NIDEK SA. Labellisé « origine France Garantie »

NIDEK SA Siège social

Écoparc
9, rue Benjamin Franklin
94370 Sucy-en-Brie, France



Tél.
+33 (0)1 49 80 97 97



Mail
site@nidek.fr



Web
www.nidek.fr

MKT6DOC-572-V01-Décembre 2024



THE ART OF EYE CARE

NIDEK

one-i

“ L’unité ONE-i est une unité à translation 1 instrument ultra-compacte conçue pour répondre aux nouveaux standards de consultation. ”

Elle accueille un bras de réfracteur à translation. De nombreuses options de motorisation permettent l’optimisation de l’examen.

Une unité ultra-compacte et performante

L’unité ONE-i est conçue pour s’intégrer dans tous les espaces de consultation grâce à des dimensions réduites à l’essentiel, sans compromission sur le confort d’utilisation du praticien. Son concept de plateau à translation pour 1 instrument plus bras de réfracteur répond aux nouvelles exigences du flux de consultation. Son design travaillé allie élégance et efficacité. Conformément au standard de qualité Nidek, tous les instruments présents sur l’unité ONE-i sortent à hauteur d’œil constante. Ceci garantit un réglage unique par patient, laissant l’utilisateur concentré sur la qualité de son examen.

Une unité intégralement configurable

L’unité ONE-i est intégralement configurable. Ainsi, l’élévation et la translation du plateau, l’entrée et la sortie du bras de réfracteur et du fauteuil (monté / descente et antéro-postérieurs) peuvent tous être motorisés pour faciliter le travail du praticien et lutter contre les risques de troubles musculosquelettiques inévitables à la répétition des mouvements au quotidien.

Les différentes options disponibles pour l’assise du fauteuil assurent un confort d’examen plaçant le patient dans les meilleures conditions possibles.

Bras de réfracteur à translation

- > Mouvement fluide et motorisé (en option)
- > Pas de réglage superflu de la position du patient grâce à la hauteur d’œil constante.
- > Un design épuré
- > Un spot pour la vision de près de série



PERSONNALISATION ONE-I



Pupitre ONE-i motorisé



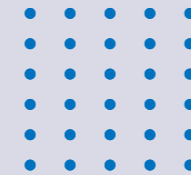
Meuble de rangement intégré au bâti



Pupitre ONE-i plateau à hauteur fixe



Colonne d’éclairage



EXEMPLES DE CONFIGURATIONS



Unité ONE-i gauche manuelle

- > Fauteuil FE-2010 gris anthracite, antéro-postérieur manuel
- > Bras de réfracteur manuel



Unité ONE-i Droite full motorisée

- > Fauteuil FE-3001 gris anthracite, dossier inclinable
- > Placard de rangement intégré
- > Support écran PC / Kit numérique



one-i

* Pour ONE-i motorisée uniquement