



Préservez votre santé et celle de vos collaborateurs

En tant qu'opérateurs, vous et votre équipe devez effectuer des tâches physiques exigeantes. Réduisez au minimum vos efforts et optez pour **eyeForce**. Créez des conditions de travail optimales et évitez tout effort inutile à l'ensemble de votre personnel opérateur par l'installation d'un poste de travail adapté à vos besoins. En association avec le siège d'opérateur ergonomique **surgiForce**, **eyeForce** constitue la plateforme de travail idéale pour l'opérateur et les autres membres du personnel dans le domaine de la chirurgie ophtalmologique et de la microchirurgie.

Notre défi : diminuer vos efforts physiques quotidiens !

surgiForce et **eyeForce** –
l'équipement d'opération
innovant dédié à l'opérateur
en chirurgie ophtalmologique
et en microchirurgie



Pour des patients sereins Tout en douceur !



Le patient satisfait est coopératif, bien pris en charge et serein. Assurez la satisfaction des patients avec le combi fauteuil-table **eyeForce**. **eyeForce** représente à la fois un fauteuil patient idéal et une table d'opération très mobile.

Les résultats sont là :
L'opérateur est moins sollicité
Le travail du personnel est simplifié
Le patient est satisfait et serein



Le **futur**
s'invite dans le monde de la
chirurgie ophtalmologique
moderne



UFSK-International OSYS GmbH
Kirchhoffstraße 1
93055 Regensburg

Téléphone +49 (0) 9 41 7 88 62-15
Fax +49 (0) 9 41 7 88 62-35
E-Mail info@ufsk-osys.com

www.ufsk-osys.com

surgiForce
eyeForce
LA PERFECTION QUI SAUTE AUX YEUX.

Caractéristiques principales

1. La **structure légère en fonte d'aluminium** et les quatre doubles roulettes à rotation complète facilitent le déplacement par roulement même lorsque le sol est inégal et déformé.
2. Le **système de freinage à commande électronique ELB** doté d'une **fonction de guidage directionnel** optimise la manipulation contrôlée de la table par une seule personne.
3. Le **nouveau système e-drive** intègre une cinquième roue équipée d'un moteur d'entraînement. Il sert de dispositif d'assistance à la poussée aussi bien vers l'avant que vers l'arrière. Le système peut être intégré au combi à tout moment.
4. **Les batteries performantes et écologiques** assurent une autonomie de plus de 2 000 mètres, soit 35-40 cycles opérateurs et peuvent être remplacées rapidement en cas d'urgence via leur tiroir.
5. L'interrupteur d'activation, composé d'une commande au pied réhaussable et rabaisable avec deux **manettes quadridirectionnelles** et le commutateur d'activation permet à l'opérateur en tenue stérile de positionner précisément la table du bout des pieds.
6. Le système entier peut assurer une charge supplémentaire **de 250 kg au maximum**. La **mémorisation de cinq positions programmables** permet l'appel de n'importe quel type de déplacement dans la position souhaitée. L'opérateur a donc les deux mains libres et peut prendre en charge d'autres activités importantes relatives au positionnement du patient.
7. Le **support de tête creux réglable d'avant en arrière et en trois dimensions** garantit un positionnement sûr et correct de la tête.
8. Le **système d'extension SES** empêche de faire glisser le patient et de devoir le repositionner lors du passage de la position allongée à la position assise. De plus, le **SES** permet de diminuer la hauteur d'accès de 50 mm.



eyeForce

L'ESSENTIEL EN LIGNE DE MIRE



Le saviez-vous ?

À l'heure actuelle, votre personnel pousse une charge de 300 kg par an :
env. 70 m/trajet opérateur,
2 500 à 10 000 opérations/an,
jusqu'à 800 km/an
« une performance de taille ! »

We-drive your OR

Léger et efficace ! Préserve votre personnel des douleurs dorsales liées à leur activité professionnelle. Il sert de dispositif d'assistance à la poussée aussi bien vers l'avant que vers l'arrière. La commande s'effectue comme dans le cadre du guidage directionnel sur les poignées adéquates à l'aide d'un potentiomètre et permet un réglage de la vitesse en continu. Puissance du système et réglage en douceur.

surgiForce

MAINTIEN PARFAIT



Le siège d'opérateur, que vous avez toujours souhaité

Les va-et-vient quotidiens de patients à un rythme élevé en chirurgie ophtalmologique exigent une grande concentration et des efforts physiques importants de la part de l'opérateur. Un maintien ergonomique adéquat et une assise confortable sont indispensables pour éviter les douleurs posturales professionnelles.

Le saviez-vous ?

En tant qu'opérateur, vous restez assis : au moins 8 heures par jour
250 jours/an = 2 000 heures/an
« une sollicitation importante ! »



Caractéristiques principales

1. Le **système d'assise dynamique** vous maintient bien et préserve votre dos.
2. Vous pouvez régler les **accoudoirs sur mesure** par le biais d'un interrupteur à pédale ou d'un réglage à la main.
3. Vous pouvez également régler **la hauteur d'assise** via un **interrupteur à pédale** électronique.
4. La **structure légère en fonte d'aluminium** dotée de cinq doubles roulettes et d'un frein central rend le fauteuil très stable et très mobile à la fois.
5. Le **plateau d'interrupteurs à pédale adaptable** en option garantit la **disposition optimale** de vos **commandes à pédale** dans le cadre d'une utilisation alternée. Il évite de passer du temps à réeffectuer tous les réglages de positionnement.
6. Le **fonctionnement sur batterie** permet une utilisation indépendante du secteur.

il fallait y penser : le plateau d'interrupteurs à pédale