



Hecho para su salud y la salud de sus trabajadores

Como cirujano, usted y su equipo realizarán un trabajo muy duro. Reduzca su carga a un mínimo y cambie a **eyeForce**. Disponga de unas condiciones de trabajo óptimas y evite cargas innecesarias para el equipo quirúrgico completo, organizando un puesto de trabajo totalmente adaptado a sus necesidades. En combinación con la silla ergonómica para cirujanos **surgiForce**, el **eyeForce** forma la plataforma de trabajo ideal para el cirujano y en el sector de la cirugía oftalmológica y la microcirugía.

Sus cargas diarias son nuestro desafío.

surgiForce y **eyeForce** – el innovador equipamiento quirúrgico para el cirujano en el sector de la cirugía oftalmológica y la microcirugía



Para pacientes relajados Sencillamente fácil.



El paciente satisfecho es cooperativo, está a gusto y relajado. Asegúrese de tener pacientes satisfechos gracias a la combinación de silla y mesa **eyeForce**. **eyeForce** es una silla de tratamiento ideal y una mesa quirúrgica extremadamente móvil, todo en uno.

Los resultados sí cuentan:
Cirujano relajado
Personal relajado
Paciente satisfecho y relajado



que **Futuro**
en la moderna
cirugía ocular



UFSK-International OSYS GmbH
Kirchhoffstraße 1
93055 Regensburg

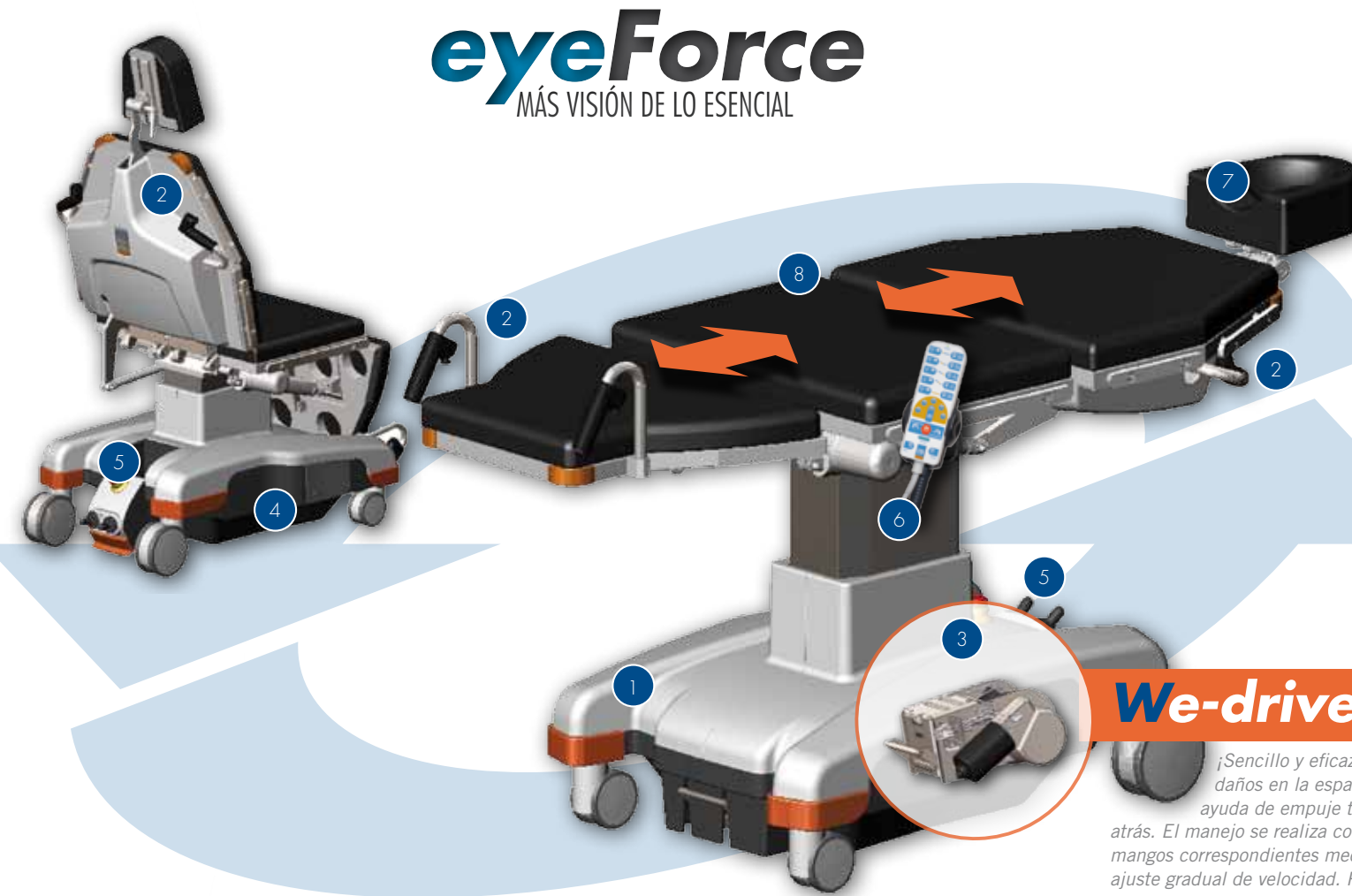
Teléfono +49 (0) 9 41 7 88 62-15
Fax +49 (0) 9 41 7 88 62-35
E-Mail info@ufsk-osys.com

www.ufsk-osys.com

surgiForce
eyeForce
PERFECCIÓN QUE ENTRA POR EL OJO.

Puntos destacados

1. El mecanismo de traslación ligero de fundición de aluminio con cuatro ruedas macizas de giro completo facilita la rodadura incluso en desniveles y umbrales.
2. El sistema de frenado electrónicamente controlado ELB con función Steering-Guide optimiza la manipulación controlada de la camilla por una sola persona.
3. El nuevo sistema e-drive consta de una 5.ª rueda con motor de accionamiento. Sirve como ayuda de empuje tanto hacia delante como hacia atrás. El sistema también puede integrarse posteriormente.
4. Unos acumuladores potentes y respetuosos con el medio ambiente proporcionan una potencia de marcha de más de 2.000 metros, 35-40 ciclos quirúrgicos y pueden cambiarse rápidamente mediante el cajón en caso de emergencia.
5. El manejo por pedal abatible hacia arriba y hacia abajo con dos joysticks de 4 vías e interruptor de activación permiten al cirujano estéril el ajuste sensitivo del apoyo de la camilla con la punta de su pie.
6. El sistema completo tiene una capacidad de carga de hasta máx. 250 kg de peso adicional. Cinco posiciones de memoria programables permiten la activación de todos los accionamientos a la vez a la posición deseada. Con ello, las dos manos quedan libres y pueden realizar otras actividades importantes para los pacientes.
7. El reposacabezas tridimensional y longitudinalmente ajustable con cavidad garantiza una colocación segura y correcta de la cabeza.
8. El sistema de extensión SES evita que el paciente resbale al cambiar de postura de sentado a tumbado, impidiendo que se tenga que recolocar. Además, con el SES se consigue una altura de acceso de 50 mm inferior.



eyeForce

MÁS VISIÓN DE LO ESENCIAL



¿Sabía que...?

Su personal desplaza 300 kg al año: aprox. 70 m por cada ronda quirúrgica, de 2.500 a 10.000 quirófanos al año, hasta 800 km al año
»¡Un rendimiento considerable!«

We-drive your OR

¡Sencillo y eficaz! Protege a su personal frente a daños en la espalda debidos al trabajo. Sirve como ayuda de empuje tanto hacia delante como hacia atrás. El manejo se realiza como en el Steering Guide en los mangos correspondientes mediante el potenciómetro para el ajuste gradual de velocidad. Potente y suave a la vez.

surgiForce

APOYO PERFECTO



La silla para cirujanos que siempre ha querido

El paso de pacientes diarios en la cirugía ocular exige al cirujano una concentración máxima y un esfuerzo corporal. Asiento ergonómico correcto y comodidad son indispensables para evitar daños posturales debidos al trabajo.



¿Sabía que...?

está sentado en el quirófano: al menos 8 horas al día durante 250 días al año = 2000 horas al año
»¡Una gran carga!«



Puntos destacados

1. El exclusivo sistema de asiento dinámico respalda la postura de asiento correcta y protege su espalda.
2. Los reposabrazos individualmente ajustables a sus necesidades pueden ajustarse mediante el pedal y activación con una sola mano.
3. El ajuste de la altura del asiento también se realiza electrónicamente por pedal.
4. El mecanismo de traslación ligero de fundición de aluminio con cinco ruedas dobles y freno centran ofrece una estabilidad máxima y, a la vez, una movilidad ilimitada.
5. La placa de pedal adaptable opcional garantiza la disposición óptima de sus elementos de mando por pedal en caso de una utilización alternante. De este modo no es necesario que se tenga que volver a posicionar.
6. Por batería para la utilización independiente de la red.

Simply Clever, la placa de pedales