

HAIDER®
BIOSWING

Bestseller

Модель 460iQ S



Haider BIOSWING:
Награжден печатью
качества AGR
за концепцию
инновационного
движения

Официальное эксклюзивное представительство компании
Haider Bioswing GmbH в России и странах СНГ ООО «Детензор Мед»
8 (800) 70-731-70 - бесплатный номер для звонков с городских и мобильных телефонов из других городов РФ
8 (499) 403 14 23 - отдел продаж, обучение, консультации E-mail: info@bioswing.ru
Адрес офиса: м. Полежавская, м. Динамо 125252, Москва, Ходынский бульвар, дом 17, помещение 7

Ортопедическая серия офисных кресел **BIOSWING 460iQ S Bestseller**



Оснащение модели 460iQ S:

- Инновационный механизм 3D-Sitzwerk® Haider Bioswing
- Система TrainBackMatic®
- Регулировка подголовника
- Регулировка спинки по высоте
- Регулировка наклона сиденья
- Регулировка глубины сиденья
- Регулировка поясничного лордоза
- Регулировка высоты сиденья
- Регулировка глубины сиденья
- Регулировка наклона сиденья
- Регулируемые подлокотники

Технические характеристики:	Art. Nr. 45241-L02
Инновационный механизм 3D-Sitzwerk® Haider Bioswing	да
Система TrainBackMatic® (Синхронный механизм с обратным давлением)	от 50 до 150 кг
Высота спинки кресла	60 см
Эргономическая спинка (регулировка спинки по высоте)	до 7 см
Подголовник регулируется по высоте и наклону	да
Регулировка высоты и наклона сиденья	до 39°
Регулировка сиденья по глубине с помощью салазок	от 46 до 52 см
Регулировка поясничного лордоза (снятие напряжения в позвоночнике)	да
Регулировка высоты сиденья с помощью газовой пружины GF1	от 42 до 52 см
Регулировка глубины сиденья с помощью скользящей каретки	от 46 до 52 см
Регулируемые по высоте подлокотники 1F (овальный мягкая пластик)	черный
Высота подлокотника	20 - 30 см
Отделка кресла: сиденье, спинка, подголовник из ткани Phoenix	цвет черный YP 009
Крестовина из полированного алюминия	65 см
Ролики/колеса, мягкие для твердого покрытия (с хромым корпусом)	6 см, черные
Упаковочные размеры / Вес	68x68x106 см / 38 кг

Оснащение кресел:	
Инновационный механизм 3D-Sitzwerk®	Скомбинирован с системой EcoMatic которая представляет из себя ортопедическую спинку, имеющую физиологический изгиб от 5 до 10°. Дополнительно можно изменять наклон спинки до 29°
Система TrainBackMatic®	Система реагирует на давление вашего тела на спинку кресла, синхронизируя положения спинки и сиденья, таким образом обеспечивает вашей спине максимальный комфорт, при котором мышцы спины расслаблены.
Конструкция спинки EcoMatic®	Представляет из себя ортопедическую спинку, имеющую физиологический изгиб от 5° до 10°. Дополнительно можно изменять наклон спинки до 29°
Система VarioBackMatic	Система VarioBackMatic в зависимости от положения тела и давления весом сидящего подстраивает упругость механизма спинки кресла и обеспечивает максимальную поддержку.
Система BackBalance®	Система BackBalance служит для автоматической и полной синхронной адаптации наклона сиденья и спинки кресла.
Синхромеханизм (Авт. поддержка спины)	Автоматическая поддержка спины и позвоночника в сочетании с синхромеханизмом, которые реагирует на давление телом и подстраивает положение спинки и подушки сиденья в оптимальное положение

Экономичная версия 3 серии кресел, в базовой комплектации оснащается регулируемыми подлокотниками, тканевой обшивкой и анатомической спинкой. Во все кресла интегрирован механизм 3D-BIOSWING



Официальное эксклюзивное представительство компании
Haider Bioswing GmbH в России и странах СНГ ООО «Детензор Мед»

8 (800) 70-731-70 - бесплатный номер для звонков с городских и мобильных телефонов из других городов РФ
8 (499) 403 14 23 - отдел продаж, обучение, консультации E-mail: info@bioswing.ru

Адрес офиса: м. Полежавская, м. Динамо 125252, Москва, Ходынский бульвар, дом 17, помещение 7