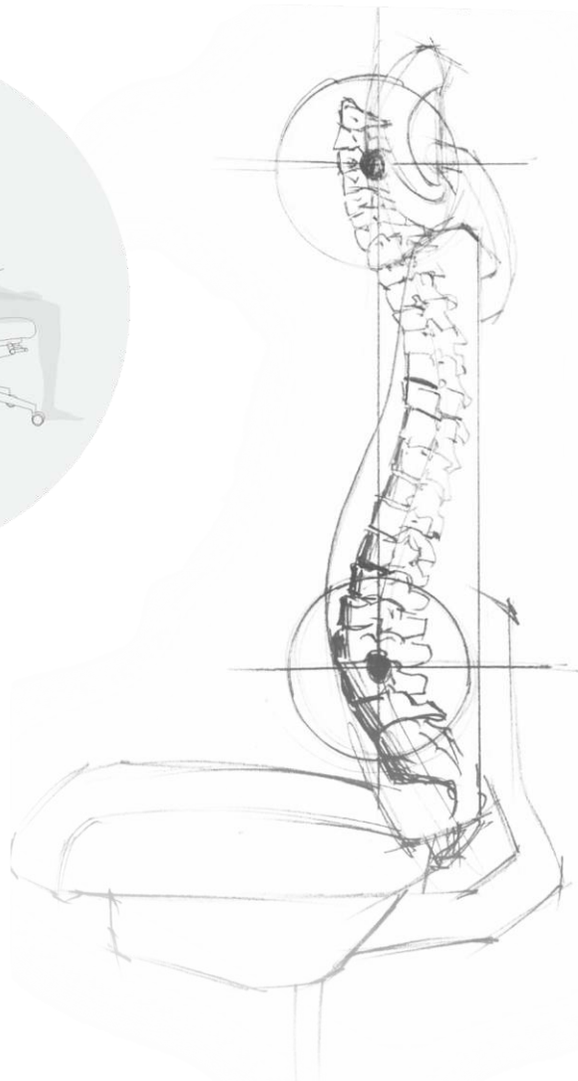
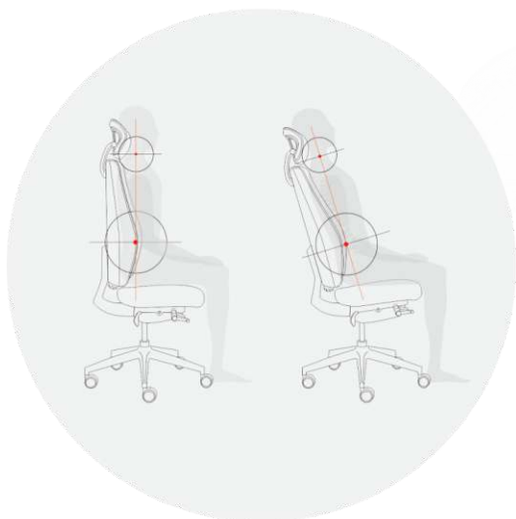




MAGNA



The special mechanism supports each vertebral disk in the lumbar area, providing relief for the spinal column and relaxation of back muscles to maximize your back support and comfort. The adjustable headrest relaxes your neck muscles and creates maximum comfort in sitting position, that can improve concentration and work effectiveness.

Specialus mechanizmas prilaiko kiekvieną stuburo slankstelių, atpalaiduoja nugaros raumenis, užtikrindamas nugarai patogią padėtį. Reguliuojama galvos atrama leidžia atpalaiduoti kaklo raumenis, sukuria maksimalų sėdėjimo komfortą, tuo pačiu pagerina dėmesio koncentraciją ir darbo efektyvumą.

Специальный механизм поддерживает каждую отдельную часть позвоночника, расслабляет мышцы спины и обеспечивая наиболее удобную её позицию. Регулируемый подголовник расслабляет мышцы шеи, создает максимальный комфорт, в тоже время, улучшает концентрацию внимания и работоспособность.

MAGNA

Ergonomics. The MAGNA family of chairs will please those who value the harmony of shape, performance and well-being. Easy adjustments of the backrest and seat ensure ergonomical sitting, enforcing correct posture and thus granting an enjoyable working environment.

Ergonomika. MAGNA šeimos kėdės - vertinantiems formos ir funkcionalumo harmoniją bei gerą savijautą. Paprastas ir patogus kėdės atlošo bei sėdimosios dalies reguliavimas užtikrina ergonomiškumą, taisyklingą laikyseną ir darbingą nuotaiką.

Эргономика. Стулья Magna – ценящим гармонию формы и функциональности, а также отличное самочувствие. Простая и удобная регулировка сиденья и спинки стула гарантируют эргономику при сидении, правильную осанку и хорошее рабочее настроение.

Designed by:



Alvydas Auglys



MAGNA

The seat, backrest and adjustable headrest are all upholstered with specially made leather or a wide range of coloured fabrics. Both the seat and the backrest are connected with a nylon j-bar, incorporating the function of backrest height adjustment. The round handle at the bottom of the backrest allows effortless adjustment of the degree of lumbar support. The "Epron Plus Flex" synchro mechanism with "Anti-Shock" function has 5 operating positions. Additionally, the mechanism allows adjustment of negative seat tilting, seat sliding, regulation of backrest tilt angle and recline stiffness. Several armrests are available – black plastic or aluminium 4D adjustable with soft polyurethane arm-pads, black or chromium-plated 3D adjustable. For the base, there is an option of black polyamide or polished aluminium. The castors (65 mm) are suitable either for soft or for hard flooring.

Sėdimoji dalis, atlošas bei reguliuojama galvos atrama yra aptraukti ypatingai išdirbta oda arba audiniu (gausus spalvų pasirinkimas). Sėdimąją dalį ir atlošą jungia poliamidinis kampas, turintis ir atlošo aukščio reguliavimo funkciją. Rankenėlė, esanti atlošo apačioje, leidžia reguliuoti juosmens atramos išlenkimą. Sinchroninis mechanizmas "Epron Plus Flex" su "Anti-Shock" funkcija fiksuoja 5 atlošo atsilenkimo padėtis. Neigiamas sėdynės pasvirimo kampas, sėdynės gylio ir atlošo standumo reguliavimas. Porankiai gali būti plastikiniai arba aliumininiai, reguliuojami 4 kryptimis, su minkštomis poliuretano atramomis, o taip pat – chromuoto arba juodo metalo, reguliuojami 3 kryptimis. Juoda poliamido arba poliruoto aliuminio žvaigždė. 65 mm skersmens ratukai pritaikyti minkštai arba kietai grindų dangai.

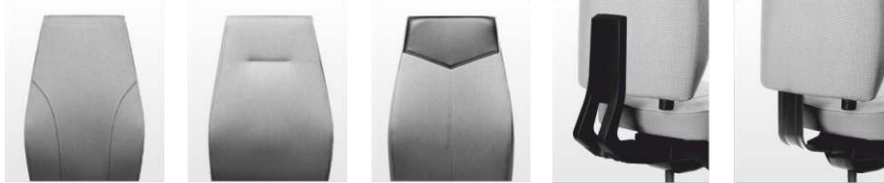
Сиденье, спинка и регулируемый подголовник обтянуты специально обработанной кожей или гобеленом (широкий выбор цветов). Сиденье и спинка соединены полиамидным углом, позволяющим регулировать высоту спинки. Ручкой внизу спинки можно легко регулировать изгиб поясничной опоры. Синхронный механизм «Epron Plus Flex» с функцией «Anti-Shock» фиксирует 5 рабочих положений. Плавающее сиденье с отрицательным углом наклона, регулирование упругости спинки и глубины сидения. Подлокотники могут быть пластиковыми, регулируемые в 4 направлениях или чёрными или хромированными металлическими, регулируемые в 3 направлениях - все с опорами из мягкого полиуретана. Звезда стула изготовлена из чёрного полиамида или полированного алюминия. Колёсики (65 мм) предназначены для пола с мягким или твёрдым покрытием.



EXECUTIVE EXECUTIVE MANAGER MANAGER LOW BACK TASK STOOL VISITOR



ST014 ST015 ST005 ST013 ST020



S1 S2 S3 KK087 KK084



AR009/10 AR007/08 AR018/19 AR037/38



M/KK161 M/KK162 M/KK078



AR009/10

ADJUSTABLE HEADREST
REGULIUOJAMAS GALVOS ATLOŠAS
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК

LUMBAR SUPPORT ADJUSTMENT
JUOSMENS ATRAMOS REGULIAVIMAS
РЕГУЛИРОВАНИЕ ПОЯСНИЧНОЙ ОПОРЫ

HEIGHT ADJUSTMENT OF THE BACKREST
ATLOŠO AUKŠČIO REGULIAVIMAS
РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЫСОТЫ СПИНКИ

ADJUSTABLE ARMRESTS
REGULIUOJAMI PORANKIAI
РЕГУЛИРУЕМЫЕ ПОДЛОКOTНИКИ

SYNCHRO MECHANISM (5 LOCKING POSITIONS) WITH "ANTI-SHOCK"
SAFETY FUNCTION FOR BACKREST
SINCHRONISIS MECHANIZMAS (5 ATSIENKIMO PADĖTYS) SU ATLOŠO
SAUGIOS FIKSACIJOS FUNKCIJA "ANTI-SHOCK"
СИНХРОННЫЙ МЕХАНИЗМ (5 ПОЛОЖЕНИЙ) С ФУНКЦИЕЙ
БЕЗОПАСНОЙ ФИКСАЦИИ СПИНКИ "ANTI-SHOCK"

SEAT SLIDING
SEDYNES GYLIO REGULIAVIMAS
РЕГУЛИРОВАНИЕ ГЛУБИНЫ СИДЕНИЯ

SEAT HEIGHT ADJUSTMENT
KEDES AUKŠČIO REGULIAVIMAS
РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЫСОТЫ СТУЛА

BACKREST STIFFNESS CONTROL
ATLOŠO ATSIENKIMO STANDIMO REGULIAVIMAS
РЕГУЛИРОВАНИЕ УПРУГОСТИ ОТКЛОНЕНИЯ СПИНКИ

NEGATIVE SEAT TILTING
SEDYNES PASVIRIMAS NEIGIAMU KAMPU
ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ УГОЛ НАКЛОНА СИДЕНИЯ

ALUMINIUM BASE
ALUMININĖ ŽVAIGZDĖ
АЛЮМИНИЕВАЯ ЗВЕЗДА

CASTORS FOR SOFT / HARD FLOOR
RATUKAI MINKŠTAI / KIETAI DANGAI
КОЛЕСИКИ ДЛЯ МЯГКОГО / ТВЕРДОГО ПОКРЫТИЯ

MAGNA EXECUTIVE



MAGNA MANAGER LOW BACK



MAGNA MANAGER



MAGNA TASK STOOL



MAGNA VISITOR



Tronhill reserves the right to change any terms related to products presented in this publication.
„Tronhill“ pasilieka teisę keisti bet kokias sąlygas, susijusias su produktais, pristatomais šiame leidinyje.



When this brochure is no longer necessary, please recycle it.



TRONHILL

Vytauto st. 8/7, LT-08118 Vilnius, Lithuania Tel.: +370 5 233 88 99 Fax: +370 5 233 99 88 E-mail: sales@tronhill.com
www.tronhill.com