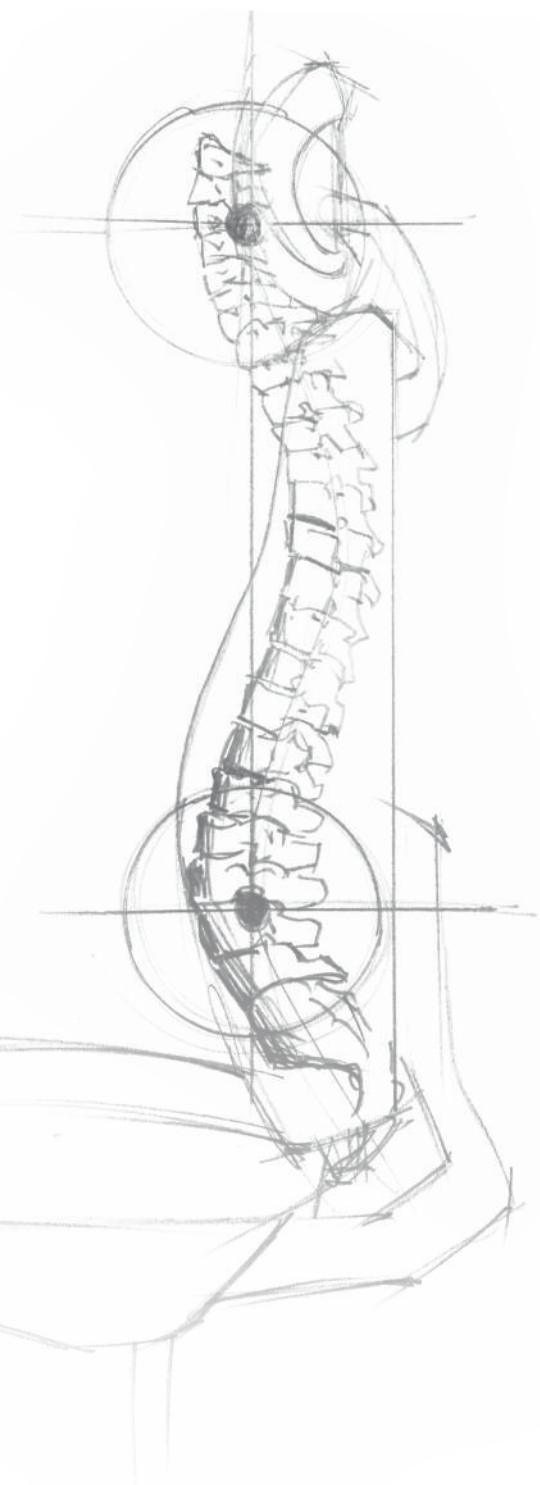




MAGNA



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 slankstelį, atpalaiduoja nugaros raumenis, užtikrindamas nugarai patogiausią padėtį. Reguliuojama galvos atrama leidžia atpalaiduoti kaklo raumenis, sukuria maksimalų sédėjimo komfortą, tuo pačiu pagerina démesio koncentraciją ir darbo efektyvumą.

Специальный механизм поддерживает каждую отдельную часть позвоночника, расслабляя 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 - vertinantieims formos ir funkcionalumo harmoniją bei gerą savijautą. Paprastas ir patogus kėdės atlošo bei sėdimosios dalies reguliavimas garantuoja ergonomišką sėdėjimą, 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 4 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 4D adjustable, black or chrome-plated metal 3D adjustable – all with soft polyurethane armpads. 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 išdirbtą oda arba gobelenu (gausus spalvų pasirinkimas). Sėdimają dalį ir atlošą jungia poliamidinis kampus, turintis atlošo aukščio reguliavimo funkciją. Rankenėlę, esanti atlošo apačioje, leidžia reguliuoti juosmens atramos išlenkimą. Sinchroninis mechanizmas "Epron Plus Flex" su "Anti-shock" funkcija fiksuoja 4 atlošo atsilenkimo padėtis. Neigiamas sėdynės pasvirimo kampus, sėdynės gylio ir atlošo standumo reguliavimas. Porankiai gali būti plastikiniai, reguliuojami 4 kryptimis, arba chromuoto ar juodo metalo, reguliuojami 3 kryptimis - visi su minkštomas poliuretano atramomis. Juoda poliamido arba poliuotu 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 4 рабочие положения. Плавающее сидение с отрицательным углом наклона, регулирование упругости спинки и глубины сидения. Подлокотники могут быть пластиковыми, регулируемыми в 4 направлениях или чёрными или хромированными металлическими, регулируемыми 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.







ST015



ST005



ST013



AR009/10



AR018/19



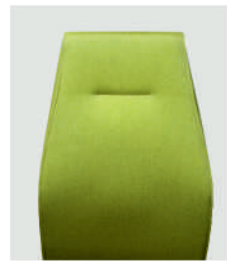
KK084



KK087



S1



S2



S3



ADJUSTABLE HEADREST  
REGULIUOJAMAS GALVOS ATŁOŠAS  
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПОДГОЛОВНИК

LUMBAR SUPPORT HEIGHT ADJUSTMENT  
JUOSMENS ATRAMOS AUKŠČIO REGULIAVIMAS  
РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЫСОТЫ  
ПОЯСНИЧНОЙ ОПОРЫ

HEIGHT ADJUSTMENT OF THE BACKREST  
ATŁOŠO AUKŠČIO REGULIAVIMAS  
РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЫСОТЫ СПИНКИ

ADJUSTABLE ARMRESTS  
REGULIUJAMI PORANKIAI  
РЕГУЛИРУЕМЫЕ ПОДЛОСКОТНИКИ

ARMRESTS POSITIONING  
ATSTUMO TARP PORANKIŲ REGULIAVIMAS  
РЕГУЛИРОВАНИЕ РАССТОЯНИЯ МЕЖДУ ПОДЛОСКОТНИКАМИ

SYNCHRO MECHANISM (4 LOCKING POSITIONS) WITH ANTI-SHOCK  
SAFETY FUNCTION FOR BACKREST  
SINCHRONINIS MECHANIZMAS (4 ATSILENKIMO PADĘTYS) SU  
ATŁOŠO SAUGIOS FIKSACIJOS FUNKCIJA „ANTI-SHOCK“  
СИНХРОННЫЙ МЕХАНИЗМ (4 ПОЛОЖЕНИЯ) С ФУНКЦИЕЙ  
БЕЗОПАСНОЙ ФИКСАЦИИ СПИНКИ „ANTI-SHOCK“

SEAT SLIDING  
SÉDYNĖS GYLIO REGULIAVIMAS  
РЕГУЛИРОВАНИЕ ГЛУБИНЫ СИДЕНИЯ

SEAT HEIGHT ADJUSTMENT  
KÉDÉS AUKŠČIO REGULIAVIMAS  
РЕГУЛИРОВАНИЕ ВЫСОТЫ СТУЛА

BACKREST STIFFNESS CONTROL  
ATŁOŠO ATSILENKIMO STANDUMO REGULIAVIMAS  
РЕГУЛИРОВАНИЕ УПРУГОСТИ ОТКЛЮНЕНИЯ СПИНКИ

NEGATIVE SEAT TILTING  
NEIGIAMAS SÉDYNĖS KAMPO PASVIRIMAS  
ОТРИЦАТЕЛЬНЫЙ УГЛУ НАКЛОНА СИДЕНИЯ

ALUMINIUM BASE  
ALIJUMININĖ ŽVAIGŽDĖ  
АЛЮМИНИЕВАЯ ЗВЕЗДА

CASTORS FOR SOFT / HARD FLOOR  
RATUAI MINKSTAI / KIETAI DANGAI  
КОЛЕСИКИ ДЛЯ МЯГКОГО /  
ТВЕРДОГО ПОКРЫТИЯ

## MAGNA EXECUTIVE



## MAGNA MANAGER LOW BACK



## MAGNA VISITOR





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



**TRONHILL**

Vytauto str. 8/7, LT-08118 Vilnius, Lithuania Tel.: +370 5 233 88 99 Fax: +370 5 233 99 88 E-mail: info@tronhill.com  
[www.tronhill.com](http://www.tronhill.com)