

Сидение и спинка

Эргономичной формы.

Выполнены из кожи высшего качества LUX и эластичной «дышашей» сетки.

Поясничная поддержка

Регулируемый по высоте поясничный валик.

Подголовник

Регулируемая высота и угол наклона подголовника.

Подлокотники

Регулируемые по высоте металлические подлокотники с полиуретановыми накладками.

Механизм

Обеспечивает свободное качание.

Синхронное отклонение спинки и сидения в соотношении 2:1.

Возможность фиксации сидения и спинки в 5 позициях.

Настройка усилия отклонения под вес сидящего.

"Антишок-эффект" предотвращает сидящего от неожиданного "опрокидывания" или удара спинкой кресла при снятии блокировки.

База

Полированная алюминиевая.

Ролики

Предлагаются два типа роликов: для твердых поверхностей и ковровых покрытий.

С функцией самоторможения.

Другие свойства и опции

Регулируемая высота сидения.

На нерабочих поверхностях допускается использование искусственной кожи.

PILOT R HR TS AL32

с

«Синхромеханизмом»



Сидение и спинка: Комфортное широкое сидение и эргономичная спинка.
Подголовник: Комфортный подголовник, нерегулируемый по высоте.
Подлокотники: Регулируемые по высоте и в продольной плоскости металлические подлокотники с мягкими обитыми накладками.
Механизм: Обеспечивает свободное качание.
Синхронное отклонение спинки и сидения в соотношении 2:1.
Возможность фиксации сидения и спинки в 4 позициях.
Настройка усилия отклонения под вес сидящего.
"Антишок-эффект" предохраняет сидящего от неожиданного "опрокидывания" или удара спинкой кресла при снятии блокировки механизма.
Регулировка глубины сидения.
База: Полированная алюминиевая.
Ролики: Предлагаются два типа роликов: для твердых поверхностей и ковровых покрытий.
Другие свойства и опции: Доступна конференционная версия.
Регулируемая высота сидения.
На нерабочих поверхностях допускается использование искусственной кожи.



CHESTER R HR steel ST AL32 с «Синхромеханизмом»
(Кожа высшего качества LUX)



Сидение и спинка

Комфортное широкое сидение и эргономичная спинка.
Со вставками из перфорированных кожи либо экокожи.
С декоративной отделочной строчкой.

Подлокотники

Пластиковые подлокотники.

Механизм

Обеспечивает свободное качание.
Возможность фиксации спинки под любым углом (количество позиций фиксации неограничено).
Настройка усилия отклонения под вес сидящего.

База

Пластиковая.

Ролики

Предлагаются два типа роликов: для твердых поверхностей и ковровых покрытий.

Другие свойства и опции

Регулируемая высота сидения.

SPRINT Anyfix PL64

с механизмом Anyfix

(Экокожа ECO)



Сидение и спинка

Эргономичные профилированные.

Подлокотники

Пластиковые подлокотники с мягкими обитыми накладками.

Механизм

Обеспечивает свободное качание.

Возможность фиксации спинки только в вертикальном положении.

Настройка усилия отклонения под вес сидящего.

База

Пластиковая.

YORK Tilt PL35

с механизмом качания

**(Кожа высшего качества
LUX)**



Сидение и спинка: Комфортное широкое сидение и эргономичная спинка.

Подлокотники: Металлические подлокотники с деревянными накладками.

Механизм: Обеспечивает свободное качание.

Возможность фиксации сидения и спинки в 4 позициях.

Настройка усилия отклонения под вес сидящего.

"Антишок-эффект" предохраняет сидящего от неожиданного "опрокидывания" или удара спинкой кресла при снятии блокировки механизма.

База: Полированная алюминиевая.

Ролики: С функцией самоторможения.

Другие свойства и опции: Доступна конференционная версия. Доступна версия с низкой спинкой. Регулируемая высота сидения. На нерабочих поверхностях допускается использование искусственной кожи.

IRIS steel MPD AL35 с механизмом «Мультиблок»

(Кожа высшего качества LUX)



Сидение и спинка: Комфортное широкое сидение и эргономичная спинка.
Подлокотники: Металлические подлокотники с мягкими обитыми накладками.
Механизм: Обеспечивает свободное качание. Возможность фиксации спинки только в вертикальном положении. Настройка усилия отклонения под вес сидящего.
База: Полированная алюминиевая.
Ролики: Предлагаются два типа роликов: для твердых поверхностей и ковровых покрытий.
Другие свойства и опции: Регулируемая высота сидения. На нерабочих поверхностях допускается использование искусственной кожи.

CUBA steel Tilt AL68 с механизмом качания

(Кожа высшего качества LUX)

NETWORK GTP Tilt CHR68 с механизмом качания (Искусственная кожа/Ткань)

Сидение и спинка

Спинка выполнена из эластичной "дышащей" сетки.

Мягкое обитое сидение.

Подлокотники

Пластиковые подлокотники.

Механизм

Обеспечивает свободное качание.

Возможность фиксации сидения и спинки в одном положении.

Настройка усилия отклонения под вес сидящего.

База

Металлическая хромированная.

Ролики

С функцией самоторможения.





BETA GTP Freestyle PL62

**с механизмом
«FreeStyle»**

(искусственная
кожа/ткань)

Сидение и спинка

Спинка выполнена из эластичной "дышащей" сетки.
Мягкое обитое сидение.

Подлокотники

Пластиковые подлокотники.

Механизм

Обеспечивает постоянное качание.

Возможность регулировки силы отклонения (спинка кресла находится в постоянном контакте со спиной сидящего, обеспечивая надежную поддержку позвоночника).

База

Пластиковая.

Ролики

Предлагаются два типа роликов: для твердых поверхностей и ковровых покрытий.

Другие свойства и опции

Регулируемая высота сидения.