

Линия стульев DIVA



СТАНДАРТ КАЧЕСТВА

- EN 1335-1:2020
- EN 1335-2:2018

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Виды

- Стулья для руководителей, рабочие стулья, стулья для совещания, стулья для конференций и посетителей.

Сиденье

- Нижняя часть изготовлена из ПП (полипропилена);
- Усилена металлическими стержнями (офисные кресла и кресла руководителей);
- Пористый материал из полиуретана;
- Регулировка по глубине - диапазон движения – 60 мм (офисные кресла и кресла руководителей);
- Обтянутая тканью или кожей.

Спинка

- Рама изготовлена из армированного стекловолокном ПА (полиамида);
- Спинка изготовлена из армированного стекловолокном ПА (полиамида), металлическая вставка для фиксации механизма имеет отверстие под винт;
- Регулировка по высоте - диапазон движения – 60 мм, 3 позиций фиксации;
- Обтянутая сеткой.

Поясничная опора

- Регулировка по глубине – диапазон движения – 15 мм, 3 позиций фиксации (офисные кресла и кресла руководителей);
- Подушка поясничной опоры выполнена из ПУ (полиуретана) с эффектом «мягкое прикосновение» (офисные кресла и кресла руководителей).

Подлокотники

- Фиксированные черные пластиковые подлокотники (офисные кресла и кресла руководителей);
- Регулируемые в трех направлениях (по высоте, вперед-назад и по ширине) черные пластиковые подлокотники. Верхняя часть покрыта ПУ (полиуретановой) накладкой с эффектом «мягкое прикосновение». Диапазон регулировки по высоте — 75 мм; диапазон движения верхней части вперед и назад — 55 мм; диапазон вращения верхней части — 30° (офисные кресла и кресла руководителей).

Механизм

- Наклонный механизм блокируется в рабочем положении. Регулировка натяжения спинки и угла сиденья в зависимости от массы тела. Ручка регулировки натяжения (рабочие стулья и стулья для совещания);
- Ergo: механизм синхронизации движения сиденья и спинки, 5 позиций фиксации спинки, регулировка натяжения с помощью маховичка (офисные кресла и кресла руководителей);
- Ergo Plus: механизм синхронизации, 5 позиций фиксации спинки, регулировка натяжения с быстрой регулировкой бокового натяжения с помощью рычага (офисные кресла и кресла руководителей).

Газовый подъемный механизм

- Хромированный или черного цвета;
- диапазон движения — 120 мм.

ОСНОВЫ

- Полированная алюминиевая или черная пластиковая основа в форме пятиконечной звезды со стекловолокном.. Наружный диаметр 675 мм (рабочие стулья и стулья для совещания);
- Основание стальной хромированной консольной рамы с интегрированными подлокотниками и пластиковыми накладками для облегчения скольжения (стулья для посетителей).

Ролики

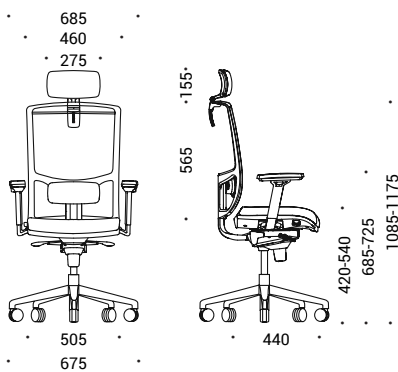
- Свободно движущиеся резиновые ролики для твердых поверхностей, Ø65 мм;
- Свободно движущиеся ролики из ПА (полиамида) для мягких поверхностей, Ø65 мм.

Подголовник

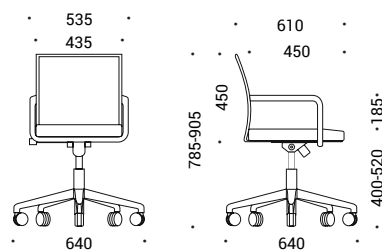
- Рама изготовлена из полиуретана;
- Регулировка по высоте – диапазон движения — 60 мм.

АССОРТИМЕНТ

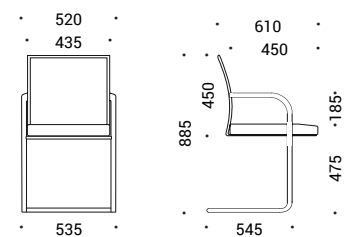
Рабочие стулья и кресла руководителей



Рабочие стулья и стулья для совещания



Стулья для конференций и посетителей



Не входит в комплект



Подголовник, регулируемый по высоте



Фиксированные черные пластиковые подлокотники



Регулируемые в трех направлениях (по высоте, вперед-назад и по ширине) подлокотники