






Рабочие стулья › WIND



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ Доступны различные варианты механизмов по запросу; обращайтесь в нашу службу поддержки.


Гобелен		Искусственная кожа / Гобелен		Гобелен	
AD0 AD1 AD2 AD3 AD4 AD5 AD6 AD7 AD8 AI5 AI8 C03 C06 C09 C10 C11 C12 C13 C14 C15 C16 C17 C18 C20 GE1 GE2 GE3 GE4 GE5 GE6 GE7 GE8 GE9 GF5 GF6		D11 D15 D16 D17 D18 D19 L01 L02 L03 L04 L05 L06 L07 L08 L09 L10 L11 L12 L13 L14 L15 L16 L17 L18 L19 L20 L21 Y38 Y40 Y41 Y42 Y46 Y47 Y48 Y49 Y51 Y52 Y57 Y58 Y59 Y65 Y84 Y87 Y94		GP1 GP3 GP5 GT0 GT1 GT2 GT3 GT4 GT5 GT6 GT7 GT8 GT9 GU1 GU2 GU3 GU4 GU5 GU6 GU8 GU9 S08 S16 S17 S27 S45 S46 S50 S53 S55 S56 S59 S62 S63 S68 S69 S84 S85	
Сетчатая ткань	Плетеный сетчатый материал	Сетчатая ткань	Плетеный сетчатый материал	Сетчатая ткань	Плетеный сетчатый материал
MM1 MM2 MM3 MM5 MM6	KM1 KM2 KM3 KM4 KM5	MM1 MM2 MM3 MM5 MM6	KM1 KM2 KM3 KM4 KM5	MM1 MM2 MM3 MM5 MM6	KM1 KM2 KM3 KM4 KM5
Lumbar support					
X2					
Колесики					
- +					

Фото	Описание	Код товара	Размеры, mm	Цена, EUR (DDP)					
	<p>Рабочий стул. Спинка обтянута сеткой. Силиконовая поясничная опора регулируемая по высоте. Синхро-механизм, автоматически подстраивающийся под вес тела, с 3-мя фиксированными позициями. Корпус из черного пластика. Крестовина из черного пластика, укрепленная стекловолокном. Колёсики 65мм.</p>	SWA040	W=700, D=700, H=1015 / 1145, SH=460 / 590	375	384	378	387	393	402

	<p>Рабочий стул. Спинка обтянута сеткой. Силиконовая поясничная опора регулируемая по высоте. Сиденье регулируется в глубину. Синхро-механизм, автоматически подстраивающийся под вес тела, с 3мя фиксированными позициями. Корпус из черного пластика. Крестовина из черного пластика, укрепленная стекловолокном. Колёсики 65мм</p>	<p>W=700, D=700, H=1015 / 1145, SH=460 / 590</p>	<p>402</p>	<p>411</p>	<p>405</p>	<p>414</p>	<p>420</p>	<p>429</p>
	<p>Рабочий стул. Спинка обтянута сеткой. Силиконовая поясничная опора регулируемая по высоте. Синхро-механизм, автоматически подстраивающийся под вес тела, с 3мя фиксированными позициями. Корпус из черного пластика. Крестовина из полированного алюминия. Колёсики 65мм.</p>	<p>W=700, D=700, H=1015 / 1145, SH=460 / 590</p>	<p>417</p>	<p>426</p>	<p>420</p>	<p>429</p>	<p>435</p>	<p>444</p>

	<p>Рабочий стул. Спинка обтянута сеткой. Силиконовая поясничная опора регулируемая по высоте. Сиденье регулируется в глубину. Синхро-механизм, автоматически подстраивающийся под вес тела, с 3мя фиксированными позициями. Корпус из черного пластика. Крестовина из полированного алюминия. Колёсики 65мм.</p>	<p>SWA150 W=700, D=700, H=1015 / 1145, SH=460 / 590</p>	<p>441</p>	<p>453</p>	<p>447</p>	<p>456</p>	<p>462</p>	<p>471</p>
	<p>Рабочий стул. Спинка обтянута сеткой. Силиконовая поясничная опора регулируемая по высоте. Синхро-механизм, автоматически подстраивающийся под вес тела, с 3мя фиксированными позициями. Корпус из белого пластика. Крестовина из белого пластика, укрепленная стекловолокном. Колёсики 65мм.</p>	<p>SWA240 W=700, D=700, H=1015 / 1145, SH=460 / 590</p>	<p>387</p>	<p>396</p>	<p>390</p>	<p>399</p>	<p>405</p>	<p>414</p>





	<p>Рабочий стул. Спинка обтянута сеткой. Силиконовая поясничная опора регулируемая по высоте. Сиденье регулируется в глубину. Синхро-механизм, автоматически подстраивающийся под вес тела, с 3мя фиксированными позициями. Корпус из белого пластика. Крестовина из белого пластика, укрепленная стекловолокном. Колёсики 65мм</p>	<p>W=700, D=700, H=1015 / 1145, SH=460 / 590</p>	<p>414</p>	<p>423</p>	<p>417</p>	<p>426</p>	<p>432</p>	<p>441</p>
	<p>Рабочий стул. Спинка обтянута сеткой. Силиконовая поясничная опора регулируемая по высоте. Синхро-механизм, автоматически подстраивающийся под вес тела, с 3мя фиксированными позициями. Корпус из белого пластика. Крестовина из полированного алюминия. Колёсики 65мм.</p>	<p>W=700, D=700, H=1015 / 1145, SH=460 / 590</p>	<p>429</p>	<p>438</p>	<p>432</p>	<p>441</p>	<p>447</p>	<p>456</p>

	<p>Рабочий стул. Спинка обтянута сеткой. Силиконовая поясничная опора регулируемая по высоте. Сиденье регулируется в глубину. Синхро-механизм, автоматический WA350 подстраивающийся под вес тела, с 3мя фиксированными позициями. Корпус из белого пластика. Крестовина из полированного алюминия. Колёсики 65мм.</p>	<p>W=700, D=700, H=1015 / 1145, SH=460 / 590</p>	<p>453</p>	<p>465</p>	<p>459</p>	<p>468</p>	<p>474</p>	<p>483</p>
---	--	--	------------	------------	------------	------------	------------	------------

Гобелен	Искусственная кожа / Гобелен	Гобелен
AD0 AD1 AD2 AD3 AD4 AD5 AD6 AD7 AD8 A15 A18 C03 C06 C09 C10 C11 C12 C13 C14 C15 C16 C17 C18 C20 GE1 GE2 GE3 GE4 GE5 GE6 GE7 GE8 GE9 GF5 GF6	D11 D15 D16 D17 D18 D19 L01 L02 L03 L04 L05 L06 L07 L08 L09 L10 L11 L12 L13 L14 L15 L16 L17 L18 L19 L20 L21 Y38 Y40 Y41 Y42 Y46 Y47 Y48 Y49 Y51 Y52 Y57 Y58 Y59 Y65 Y84 Y87 Y94	GP1 GP3 GP5 GT0 GT1 GT2 GT3 GT4 GT5 GT6 GT7 GT8 GT9 GU1 GU2 GU3 GU4 GU5 GU6 GU8 GU9 S08 S16 S17 S27 S45 S46 S50 S53 S55 S56 S59 S62 S63 S68 S69 S84 S85

Фото	Описание	Код товара	Размеры, мм	Цена, EUR (DDP)		
	<p>Фиксированный и регулируемый по высоте подголовник</p>	<p>SZZ006</p>	<p>W=280, D=153, H= 295</p>	<p>51</p>	<p>54</p>	<p>57</p>

Фото	Описание	Код товара	Размеры, мм	Цена, EUR (DDP)
	<p>Фиксированные подлокотники из черного пластика (2шт.)</p>	<p>SZZ001-A</p>	<p>230x190, H=300</p>	<p>60</p>
	<p>2D (2 направления) подлокотники из черного пластика, регулируемые по высоте, с мягкими полиуретановыми накладками. Верхняя часть подлокотника двигается вперед и назад. (2шт.)</p>	<p>SZZ102-A</p>	<p>230x195, H=265-345</p>	<p>84</p>
	<p>2D (2 направления) подлокотники из черного пластика и нижней частью из алюминия, регулируемые по высоте, с мягкими черными полиуретановыми накладками. Верхняя часть подлокотника двигается вперед и назад. (2шт.)</p>	<p>SZZ103-A</p>	<p>230x195, H=265-345</p>	<p>111</p>

	2D (2 направления) подлокотники из белого пластика и нижней частью из алюминия, регулируемые по высоте, с мягкими черными полиуретановыми накладками. Верхняя часть подлокотника двигается вперед и назад. (2шт.)	SZZ110-E	W=230, D=195, H=265 / 345	117
	3D (3 направления) подлокотники из черного пластика. Верхняя часть подлокотников покрыта мягкими черными полиуретановыми накладками. Подлокотники регулируются по высоте и ширине, верхняя часть подлокотника двигается вперед и назад. (2шт.)	SZZ111-A	W=230, D=195, H=265 / 345	105
	3D (3 направления) подлокотники из черного пластика. Верхняя часть подлокотников покрыта мягкими черными полиуретановыми накладками, нижняя часть из полированного алюминия. Подлокотники регулируются по высоте и ширине, верхняя часть подлокотника двигается вперед и назад. (2шт.)	SZZ112-A	W=230, D=195, H=265 / 345	132
	3D (3 направления) подлокотники из белого пластика. Верхняя часть подлокотников покрыта мягкими черными полиуретановыми накладками, нижняя часть из полированного алюминия. Подлокотники регулируются по высоте и ширине, верхняя часть подлокотника двигается вперед и назад. (2шт.)	SZZ113-E	W=230, D=195, H=265 / 345	138