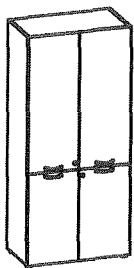
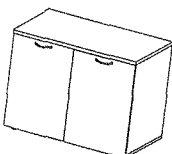
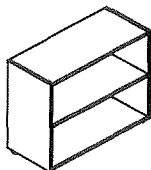

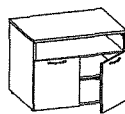

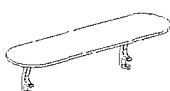


Техническое задание

Наименование		Техническая характеристика	Рисунок	Кол-во (шт.)
Шкаф высокий закрытый 800*350*1950	Каркас шкафа	Поверхность шкафа покрыта термоустойчивым антибликовым ламинатом,обеспечивающий максимальную устойчивость к воздействиям влаги,высокой температуры и механическим повреждениям.Толщина:ЛДСП 25 мм-топы,ЛДСП 18 мм-остальные элементы.Торцевые поверхности обработаны кромкой ПВХ толщиной 2 мм-обеспечивающим максимальную защиту от механических повреждений.Шкаф глубиной 35 см,задние стенки которого выполнены из МДФ толщиной 6 мм.Силиконовые сочления эксцентиковыми стяжками.Регулировка по высоте опоры шкафа.Ручки металлические.Цвет:какркас - титан,дверь - ваниль.		5
	Двери низкие			5
	Двери средние			5
Антресоль 800*350*750	Каркас шкафа низкий	Поверхность шкафа покрыта термоустойчивым антибликовым ламинатом,обеспечивающий максимальную устойчивость к воздействиям влаги,высокой температуры и механическим повреждениям.Толщина:ЛДСП 25 мм-топы,ЛДСП 18 мм-остальные элементы.Торцевые поверхности обработаны кромкой ПВХ толщиной 2 мм-обеспечивающим максимальную защиту от механических повреждений.Шкаф глубиной 35 см,задние стенки которого выполнены из МДФ толщиной 6 мм.Силиконовые сочления эксцентиковыми стяжками.Регулировка по высоте опоры шкафа.Ручки металлические.Цвет:какркас - титан,дверь - ваниль.		4
	Двери низкие			4
Шкаф низкий 800*350*750	Каркас шкафа низкий	Поверхность шкафа покрыта термоустойчивым антибликовым ламинатом,обеспечивающий максимальную устойчивость к воздействиям влаги,высокой температуры и механическим повреждениям.Толщина:ЛДСП 25 мм-топы,ЛДСП 18 мм-остальные элементы.Торцевые поверхности обработаны кромкой ПВХ толщиной 2 мм-обеспечивающим максимальную защиту от механических повреждений.Ручки металлические.Цвет - титан.		1
	Верхняя декоративная крышка			1
Стеллаж 400*350*1950	Стеллаж	Поверхность стеллажа покрыта термоустойчивым антибликовым ламинатом,обеспечивающий максимальную устойчивость к воздействиям влаги,высокой температуры и механическим повреждениям.Торцевые поверхности обработаны кромкой ПВХ толщиной 2 мм-обеспечивающим максимальную защиту от механических повреждений.Силиконовые сочления эксцентиковыми стяжками.Цвет - титан.		1
Тумба под ксерокс 800*600*692	Тумба под ксерокс	Поверхность тумбы покрыта термоустойчивым антибликовым ламинатом,обеспечивающий максимальную устойчивость к воздействиям влаги,высокой температуры и механическим повреждениям.Торцевые поверхности обработаны кромкой ПВХ толщиной 2 мм-обеспечивающим максимальную защиту от механических повреждений.Ручки металлические.Цвет:какркас - титан,дверь - ваниль.		1
Гардероб 600*450*1950	Гардероб на 600	Поверхность покрыта термоустойчивым антибликовым ламинатом,обеспечивающий максимальную устойчивость к воздействиям влаги,высокой температуры и механическим повреждениям.Толщина:ЛДСП 25 мм-топы,ЛДСП 18 мм-остальные элементы.Гардероб комплектуется дверью с замком,одной телескопической вешалкой и двумя полками.Ручки металлические.Цвет:какркас - титан,дверь - ваниль.		1
Полка настольная 700*320*333	Полка настольная	Поверхность полки покрыта термоустойчивым антибликовым ламинатом,обеспечивающий максимальную устойчивость к воздействиям влаги,высокой температуры и механическим повреждениям.Торцевые поверхности обработаны кромкой ПВХ толщиной 2 мм-обеспечивающим максимальную защиту от механических повреждений.Цвет - ваниль.		1