



N.I.C.E.

серия оперативной офисной мебели



N.ew

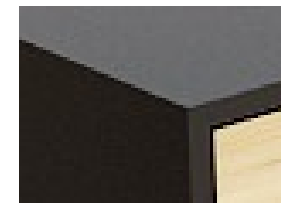
I.ntellectual

C.reative

E.conomy

Применение **New** & **Creative** дизайнерских приемов:

- эксклюзивная форма металлической опоры столов - изготовлена из усиленной трубы, что позволяет выполнить изгиб опоры без сварных узлов;
- применение универсальной телескопической рамы для всех рабочих столов - придает жесткость конструкции, но не мешает ногам сидящего за столом;
- элегантное выполнение всех углов тумб, комодов и Smart боксов с зарезкой под 45 градусов;
- оригинальные врезные ручки;
- использование в элементах мебели канелированной сетки, которая придаст изюминку интерьеру и подчеркнет современный стиль вашего помещения.



Economy - модульный принцип построения рабочих мест позволяет:

- подобрать необходимую конфигурацию рабочих станций для любой зоны офиса и различных задач сотрудников;
- эффективно использовать пространство - широкая размерная сетка изделий обеспечивает сочетаемость и комбинируемость мебели, а значит и оптимальность планирования площади помещений.
- экономическая эффективность: модульный принцип заложен не только в основу построения единичного рабочего места, но и при создании групп композиций рабочих станций, а так же стеллажных систем. При этом не возникает задвоение элементов, а значит неоправданных расходов.



Intellectual система стеллажей:

- путем гибкого использования элементов и множества различных цветовых комбинаций возможно легко найти правильное решение для удовлетворения потребностей хранения;
- модульная наборная система позволяет подобрать различные одно- и двухсторонние стеллажи для пристенного, островного размещения, а "сквозные"
- элементы позволяют использовать стеллажи возле окон не загромождая пространство и не закрывая свет;
- большой ассортимент элементов: полки, Smart Боксы, металлические секции, тумбы и комоды с различным наполнением под разнообразные задачи;
- возможность дополнения металлических секций канелированной сеткой;
- легкость и простота монтажа.



Серийные цветовые комбинации

№ цвета	декоры ЛДСП				кромки			декоры металла	
	980	961	991	399	.1	.2	.0	980	961
изображение									
название цвета	белый	антрацит	бук Кантри	дуб Денвер	белый	антрацит	древесный	белый	антрацит

Группа изделий	Серийные цвета		Описание
Столешницы, полки, смарт Боксы	A980.1	белый+белый	* первым указан цвет столешницы, после "." цвет кромки; * столешница изготавливается серийно в 4 декорах: белый, антрацит, бук Кантри, дуб Денвер; * кромка применяется для белой и антрацит столешниц в 2 цветах: белый или антрацит; для бука Кантри и дуба Денвер - в 3 цветах: бук Кантри/дуб Денвер, белый или антрацит.
	A980.2	белый+антрацит	
	A961.1	антрацит+белый	
	A961.2	антрацит+антрацит	
	A991.0	бук Кантри+бук Кантри	
	A991.1	бук Кантри+белый	
	A991.2	бук Кантри+антрацит	
	A399.0	дуб Денвер+дуб Денвер	
	A399.1	дуб Денвер+белый	
A399.2	дуб Денвер+антрацит		
Металл изделия и детали	M980	белый	* металлические детали выполнены в 2 цветах порошковой покраски: белый и антрацит.
	M961	антрацит	
Шкафы, тумбы стационарные, мобильные, тумба для оргтехники, стойка-трибуна, вешалки	980-980	белый+белый	* первым указан цвет корпуса, после "-" цвет фасадов и прочих деталей (см. описание); * корпуса выполняются в 2х цветах: белый и антрацит; * фасады и доп. детали (в зависимости от изделия) - в 4х цветах: белый, антрацит, бук Кантри и дуб Денвер.
	980-961	белый+антрацит	
	980-991	белый+бук Кантри	
	980-399	белый+дуб Денвер	
	961-961	антрацит+антрацит	
	961-980	антрацит+белый	
	961-991	антрацит+бук Кантри	
	961-399	антрацит+дуб Денвер	
Экраны, стол Семинар, стол журнальный	980-980	белый+белый	* первым указан цвет ЛДСП, после "-" цвет металла (крепления экрана к столу или опоры столов Семинар и журнального); * ЛДСП детали выполняются в 4х цветах: белый, антрацит, бук Кантри и дуб Денвер; * металл детали - в 2х цветах: белый и антрацит.
	961-961	антрацит+антрацит	
	991-980	бук Кантри+белый	
	991-961	бук Кантри+антрацит	
	399-980	дуб Денвер+белый	
399-961	дуб Денвер+антрацит		
Рецепция	980-991	белый+бук Кантри	* первым указан цвет ЛДСП нижней части рецепции, после "-" цвет цвет верхней части (над тройки); * нижняя часть рецепции выполняется в белом или антрацит цветах; * верхняя ее часть - в древесных декорах: бук Кантри или дуб Денвер.
	980-399	белый+дуб Денвер	
	961-991	антрацит+бук Кантри	
	961-399	антрацит+дуб Денвер	

Применяемые материалы и конструктивные особенности

Материалы и дизайнообразующие приемы:

- 1) ЛДСП Egger, толщиной 25, 18мм, 4 варианта цветов: белый, антрацит, бук Кантри, дуб Денвер с возможностью различных комбинаций цветов ЛДСП и кромок в изделиях;
- 2) кромка 2мм для рабочих поверхностей и 0,45мм для внутренних и тыльных деталей;
- 3) металл. труба 60*30, 30*30, 20*20 с порошковой покраской, 2 варианта цветов: белый, антрацит;
- 4) лючек для проводов Merida 80x160мм, алюминий, прямоугольный;
- 5) фурнитура Samet: для стандартных ящиков - метабоксы, для глубоких ящиков - направляющие скрытого монтажа; для шкафов - петли с доводчиком;
- 6) в тумбах замки установлены для верхнего ящика;
- 7) опционально возможно дополнение ящиков с метабоксами доводчиками;
- 8) ручки врезные, цвет "САТИН" (никель матовый), межосевое 128мм, расположение асимметричное.

Конструктивные особенности:

- столешница 25мм толщиной с тыльной стороны оснащена металлическими муфтами для крепления элементов подстольной конструкции, что позволяет многократно монтировать и/или демонтировать рабочие места без потери качества;
- корпуса всех тумб, комодов, надстроек, Смарт боксов имеют соединение под 45 градусов;
- рама столов - универсальная телескопическая, что позволяет применять ее для столов размером от 1200 до 1800мм по длине;
- наборная стеллажная система позволяет собирать стеллажи различной конфигурации, цветов, наполнения;
- предложены опоры 2 различных по форме типов.