

# NOVA Wood столы



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Простота сборки и демонтажа — конструкция «металл на металл»
- Для сборки Вам понадобится всего один инструмент (DIN911 S5)

## СТАНДАРТ КАЧЕСТВА

- LST EN 527-1:2011
- LST EN 527-2:2017
- LST EN 1730:2012

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

### Столешница

- 25 мм ЛДСП (отделанная меламином) с 2 мм АБС кромкой;
- 26 мм ДВП, покрытая ламинатом высокого давления (HPL) с наклонными окрашенными краями;
- Наклонные окрашенные края: белого или черного цвета;
- Углы столешницы с наклонными краями закруглены: R100 мм;
- 10 мм зазор между ножками и столешницей;
- Зазор между столешницами рабочих столов, установленных вплотную друг к другу, составляет 40 мм (глубина рабочего стола — 1440/1640).

### Металлическая балка

- Металлическая трубка — 40x20 мм;
- Со сварными металлическими пластинами для закрепления ножек;
- Металл с порошковым покрытием.

## Ножки

- Окрашенный и лакированный цельный массив натурального ясеня;
- Клееная деревянная конструкция;
- С металлическими вставками для крепления;
- Пластиковые ножки с регулируемыми опорами для выравнивания высоты (+10 мм).



## Центральная ножка (ножка из цельного древесного массива, закрепленная в металлической трубке)

- Окрашенный и лакированный цельный массив натурального ясеня;
- Клееная деревянная конструкция;
- С металлическими вставками для крепления;
- Пластиковые ножки с регулируемыми опорами для выравнивания высоты (+10 мм);
- Металлическая трубка – 120x40 мм, металл с порошковым покрытием.

## Тип окантовки



Меламин с АБС кромкой

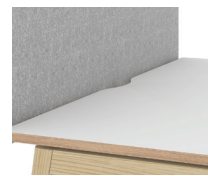


Наклонный край, покрытый ламинатом высокого давления (HPL)

## Тип столешниц



Обычная столешница



Столешница с дугообразным вырезом для подключения проводов



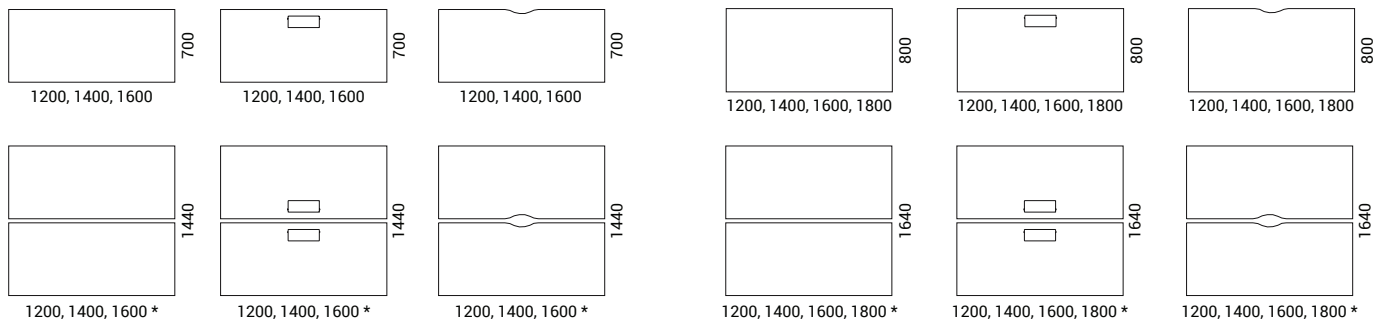
Столешница с вырезом для крышки и подключения проводов

## Перегородка и аксессуары

- Перегородки для столов с отделанными меламином столешницами: ткань NOVA, ткань NOVA с металлическим каркасом, органическое стекло NOVA (Perspex), TOP 530 (ATP120, ATP140, ATP160, ATV120, ATV140, ATV160, ATS070, ATS080, ATL100), DESK 760 (ADK100, ADK101, ADP140, ADK102, ADK103, ADP141, ADP161, ADP120, ADP180, ADP121, ADP181).
- Перегородки для столов с наклонными краями столешниц: в наличии только центральные перегородки для рабочих столов. ткань NOVA, ткань NOVA с металлическим каркасом, органическое стекло NOVA (Perspex), TOP 530 (ATV140, ATV160, ATV180).
- Подходящие аксессуары: все виды кабельных лотков и каналов, указанные в прейскуранте.
- Для столов с наклонными краями, длина кабельного лотка должна быть на 200 мм короче, чем длина столешницы.
- DNZ020 и DNZ008, DNZ022 не подходят для столов длиной 1400 мм и 2800 мм со столешницей, покрытой ламинатом высокого давления (HPL).

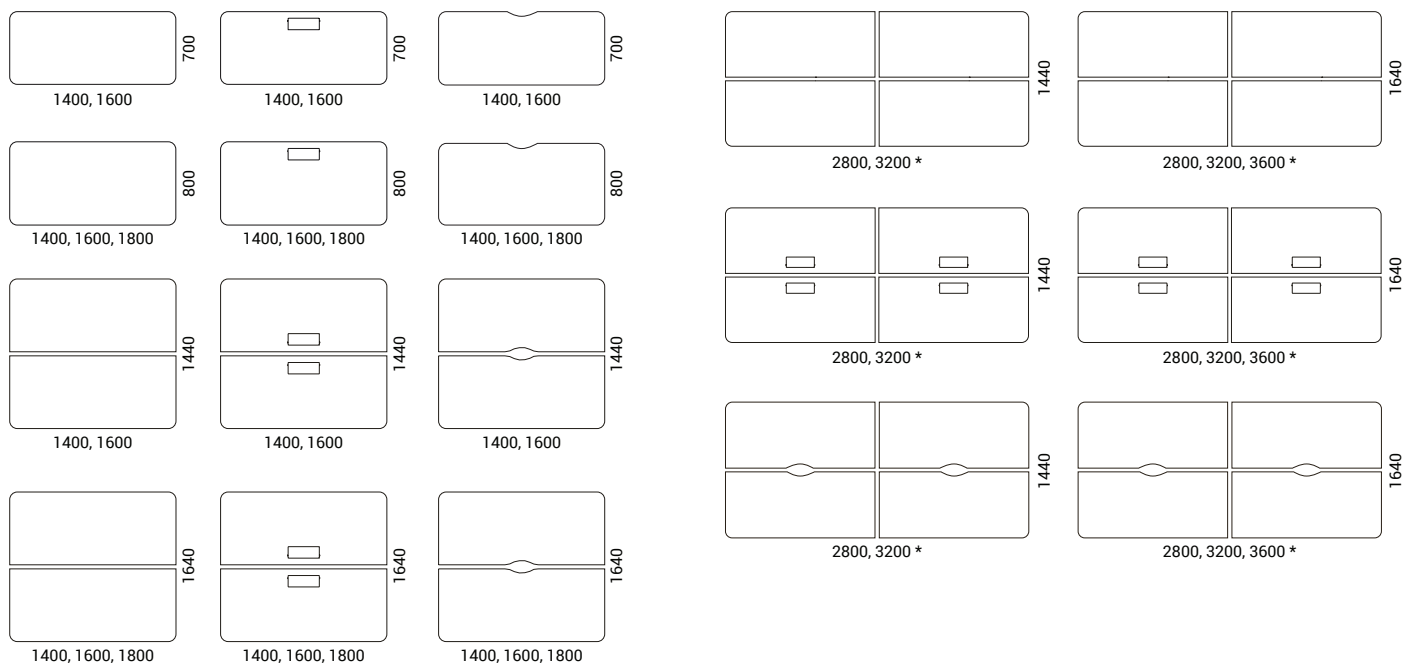
## АССОРТИМЕНТ

### Отделанными меламином столешницами



\*Чтобы увеличить количество рабочих мест, используйте дополнительные элементы.

### Столешницей, покрытой ламинатом высокого давления



\*Чтобы увеличить количество рабочих мест, используйте дополнительные элементы.

**Должно быть  
заказано**

(для столешниц с вырезом)



Металлическая  
крышка для проводов:  
317x119 мм, Н=27 мм

**Не входит в комплект**



Электрические  
блоки



Кабель-каналы



Кабельные  
зажимы



Вертикальные  
кабель-каналы



Вертикальный  
держатель  
для проводов  
(подходит только  
для центральной  
ножки)