

Столы письменные

Столешницы изготовлены из ДСП толщиной 25 мм. Остальные элементы – из ДСП толщиной 18 мм. Торцы облицованы кромкой ПВХ (2 и 1 мм). Столешница крепится к металлическим траверсам, изготовленным из квадрат-трубы сечением 25x25 мм. Металлические опоры столов изготовлены из трубы сечением 57x23 мм, имеют регулируемые подпятники (диапазон – 10 мм). Высота столов – 750 мм. Столешницы письменных столов могут комплектоваться пластиковыми заглушками для проводов цвета alu и лючками (белый, черный, alu).

Опоры столов



Столы письменные



| Тип опоры | MN101 | MN102 | MN1039 | MN103 | MN104 | MN111 | MN112 | MN1139 | MN113 | MN114 |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| W | 1000x680 | 1200x680 | 1390x680 | 1400x680 | 1600x680 | 1000x800 | 1200x800 | 1390x800 | 1400x800 | 1600x800 |
| O | 2835 | 2880 | 2886 | 2940 | 3000 | 3090 | 3300 | 3207 | 3345 | 3465 |
| V | 3270 | 3300 | 3291 | 3345 | 3465 | 3570 | 3780 | 3747 | 3885 | 3990 |
| - | 2745 | 2835 | 2841 | 2895 | 2970 | - | - | - | - | - |
| - | 2325 | 2430 | 2571 | 2625 | 2790 | 2550 | 2655 | 2742 | 2880 | 3090 |



| Тип опоры | MN105 | MN1069 | MN106 | MN107 | MN115 | MN1169 | MN116 | MN117 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| W | 1200x1360 | 1390x1360 | 1400x1360 | 1600x1360 | 1200x1600 | 1390x1600 | 1400x1600 | 1600x1600 |
| O | 4470 | 4485 | 4605 | 4740 | 4935 | 5010 | 5295 | 5430 |
| V | 5175 | 5175 | 5295 | 5670 | 5670 | 5790 | 6075 | 6525 |
| - | 4320 | 4290 | 4410 | 4845 | | | | |



| Тип опоры | MN201 L | MN202 R | MN203 L | MN204 R | MN205 L | MN206 R |
|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| W | 1200x800/680 | 1200x680/800 | 1400x800/680 | 1400x680/800 | 1600x800/680 | 1600x680/800 |
| O | 3060 | 3060 | 3120 | 3120 | 3195 | 3195 |
| V | 3495 | 3495 | 3585 | 3585 | 3690 | 3690 |
| - | 2970 | 2970 | 3015 | 3015 | 3180 | 3180 |

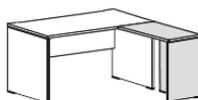
| Тип опоры | MN211 L | MN212 R | MN213 L | MN214 R | MN215 L | MN216 R |
|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| W | 1200x920/800 | 1200x800/920 | 1400x920/800 | 1400x800/920 | 1600x920/800 | 1600x800/920 |
| O | 3495 | 3495 | 3585 | 3585 | 3690 | 3690 |
| - | 4035 | 4035 | 4140 | 4140 | 4230 | 4230 |



| Тип опоры | MN207 | MN208 | MN209 | MN217 | MN218 | MN219 |
|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| W | 1200x1600/1360 | 1400x1600/1360 | 1600x1600/1360 | 1200x1820/1600 | 1400x1820/1600 | 1600x1820/1600 |
| O | 4620 | 4755 | 5250 | 5310 | 5475 | 6030 |
| V | 5310 | 5475 | 6030 | 6090 | 6300 | 6930 |
| - | 4470 | 4620 | 5085 | | | |

Столы приставные

| Тип опоры | MN303 L | MN304 R | MN301 L | MN302 R |
|-----------|---------|---------|---------|---------|
| W | 600x412 | 600x412 | 800x412 | 800x412 |
| - | 1410 | 1410 | 1545 | 1545 |



Для всех типов опор

| Тип опоры | MN303 | MN301 |
|-----------|---------|---------|
| W | 600x412 | 800x412 |
| - | 1215 | 1305 |



Для A-, П-, O-опор

Заглушки для проводов (опция)

| | | | |
|-------------|-----|------------------------------|----|
| Артикул .50 | L | Заглушка для проводов слева | 39 |
| Артикул .51 | R | Заглушка для проводов справа | 39 |
| Артикул .52 | L+R | Заглушки с обеих сторон | 78 |

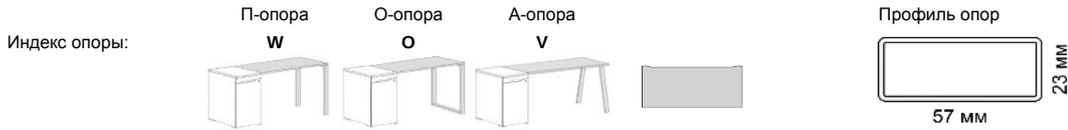
Лючки (опция)

| | | |
|-------------|--------------|-----|
| Артикул .61 | Лючок белый | 390 |
| Артикул .62 | Лючок черный | 390 |
| Артикул .63 | Лючок alu | 390 |

Столы письменные с тумбой в качестве опоры

Столешницы изготовлены из ДСП толщиной 25 мм. Остальные элементы – из ДСП толщиной 18 мм. Торцы облицованы кромкой ПВХ (2 и 1 мм). Столешница крепится к металлическим траверсам, изготовленным из квадрат-трубы сечением 25x25 мм. Металлические опоры столов изготовлены из трубы сечением 57x23 мм, имеют регулируемые подпятники (диапазон – 10 мм). Высота столов – 750 мм. Столешницы письменных столов могут комплектоваться пластиковыми заглушками для проводов цвета alu и лючками (белый, черный, alu).

Опоры столов



| | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| Тип опоры | MN101 | MN102 | MN1039 | MN103 | MN104 | MN111 | MN112 | MN1139 | MN113 | MN114 |
| W1C | 1845 | 1890 | 1911 | 1965 | 2070 | 2025 | 2160 | 2127 | 2265 | 2415 |
| O1C | 2040 | 2160 | 2211 | 2265 | 2415 | 2205 | 2490 | 2457 | 2595 | 2745 |
| V1C | 1725 | 1935 | 1806 | 1860 | 2040 | | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| Тип опоры | MN105 | MN1069 | MN106 | MN107 | MN115 | MN1169 | MN116 | MN117 |
| W1C | 3090 | 3030 | 3150 | 3585 | 3555 | 3330 | 3615 | 4110 |
| O1C | 3555 | 3495 | 3615 | 4110 | 4095 | 3885 | 4170 | 4740 |
| V1C | 3075 | 3090 | 3210 | 3585 | | | | |

| | | | | | | |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Тип опоры | MN201 L | MN202 R | MN203 L | MN204 R | MN205 L | MN206 R |
| W1C | 2055 | 2055 | 2145 | 2145 | 2310 | 2310 |
| O1C | 2370 | 2370 | 2460 | 2460 | 2640 | 2640 |
| V1C | 2070 | 2070 | 2160 | 2160 | 2265 | 2265 |

| | | | | | | |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Тип опоры | MN211 L | MN212 R | MN213 L | MN214 R | MN215 L | MN216 R |
| W1C | 2370 | 2370 | 2460 | 2460 | 2640 | 2640 |
| O1C | 2730 | 2730 | 2835 | 2835 | 3060 | 3060 |

| | | | | | | |
|-----------|-------|-------|-------|----------------|-------|-------|
| Тип опоры | MN207 | MN208 | MN209 | MN217 | MN218 | MN219 |
| W1C | 3420 | 3570 | 3750 | 1200x1820/1601 | 4110 | 4320 |
| O1C | 3915 | 4110 | 4320 | 1200x1820/1602 | 4725 | 4950 |
| V1C | 3420 | 3600 | 3780 | | | |

Консоли для крепления модулей столов к тумбам

Для одинарных модулей

| | |
|-------|-------|
| MN551 | MN553 |
| 680 | 800 |
| 705 | 840 |

Для двойных модулей

| | |
|-------|-------|
| MN552 | MN554 |
| 1360 | 1600 |
| 1185 | 1470 |

Приставные тумбы в качестве опоры

Топы тумб изготовлены из ДСП толщиной 25 мм, другие элементы – 18 мм. Торцы облицованы кромкой ПВХ (2 и 1 мм). Тумбы оборудованы центральным замком. Направляющие ящиков – метабоксы. Ножки тумб регулируются в диапазоне 10 мм. Высота тумб – 750 мм. Для крепления модулей столов к тумбам предусмотрены консоли MN551-MN554.

| | | | | | | | | |
|-----------|---|---------|---|---------|---|---------|---|----------|
| | Тумба: выкатной ящик + ящик для канцтоваров с лотком. | | Файловый ящик + внутренний ящик + ящик для канцтоваров + 2 открытые полки | | Распашной фасад + ящик для канцтоваров + 2 открытые полки | | С раздвижными дверями (для двойных модулей) | |
| L | MN425 | MN435 | MN421M | MN431M | MN423M | MN433M | MN427M | MN437M |
| R | MN426 | MN436 | MN422M | MN432M | MN424M | MN434M | | |
| тип ручки | 680x412 | 800x412 | 680x412 | 800x412 | 680x412 | 800x412 | 1360x412 | 1600x412 |
| | 4425 | 4665 | 4395 | 4620 | 3060 | 3180 | 5715 | 6000 |
| H | 4665 | 4860 | 4620 | 4830 | 3180 | 3360 | 6000 | 6300 |

Заглушки для проводов (опция)

| | | | |
|-------------|-----|------------------------------|----|
| Артикул .50 | L | Заглушка для проводов слева | 39 |
| Артикул .51 | R | Заглушка для проводов справа | 39 |
| Артикул .52 | L+R | Заглушки с обеих сторон | 78 |

Лючки (опция)

| | | |
|-------------|--------------|-----|
| Артикул .61 | Лючок белый | 390 |
| Артикул .62 | Лючок черный | 390 |
| Артикул .63 | Лючок alu | 390 |

Столы модульные

Столешницы изготовлены из ДСП толщиной 25 мм. Остальные элементы – из ДСП толщиной 18 мм. Торцы облицованы кромкой ПВХ (2 и 1 мм). Столешница крепится к металлическим траверсам, изготовленным из квадрат-трубы сечением 25x25 мм. Металлические опоры столов изготовлены из трубы сечением 57x23 мм, имеют регулируемые подпятники (диапазон – 10 мм). Высота столов – 750 мм. Столешницы письменных столов могут комплектоваться пластиковыми заглушками для проводов цвета alu и лючками (белый, черный, alu).

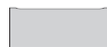
Обозначение модуля: **W1, O1, V1** **W2, O2, V2** **W3, O3, V3**
Тип модуля: Стартовый Промежуточный Финишный



Опоры: П-опора О-опора А-опора
Индекс опоры: **W** **O** **V**



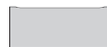
Модули Workbench



| Тип опоры | MN101 | MN102 | MN1039 | MN103 | MN104 | MN111 | MN112 | MN1139 | MN113 | MN114 |
|-----------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| W1 | 1845 | 1890 | 1911 | 1965 | 2070 | 2025 | 2160 | 2127 | 2265 | 2415 |
| W2 | 1995 | 2040 | 2016 | 2070 | 2220 | 2175 | 2370 | 2277 | 2415 | 2565 |
| W3 | 2940 | 2985 | 3006 | 3060 | 3210 | 3210 | 3435 | 3387 | 3525 | 3720 |

| | | | | | | | | | | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| O1 | 2040 | 2160 | 2211 | 2265 | 2415 | 2205 | 2490 | 2457 | 2595 | 2745 |
| O2 | 2205 | 2370 | 2361 | 2415 | 2565 | 2430 | 2730 | 2607 | 2745 | 2970 |
| O3 | 3255 | 3435 | 3471 | 3525 | 3720 | 3555 | 3930 | 3897 | 4035 | 4260 |

| | | | | | |
|----|------|------|------|------|------|
| V1 | 1725 | 1935 | 1806 | 1860 | 2040 |
| V2 | 2055 | 2115 | 2106 | 2160 | 2445 |
| V3 | 3090 | 3135 | 3141 | 3195 | 3480 |



ВНИМАНИЕ! Модули с индексом «Е» предназначены для использования только с промежуточными экранами.

| Тип опоры | MN101 | MN102 | MN1039 | MN103 | MN104 | MN111 | MN112 | MN1139 | MN113 | MN114 |
|-----------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| W1E | 1845 | 1890 | 1911 | 1965 | 2070 | 2025 | 2160 | 2127 | 2265 | 2415 |
| W2E | 1995 | 2040 | 2016 | 2070 | 2220 | 2175 | 2370 | 2277 | 2415 | 2565 |
| W3E | 2940 | 2985 | 3006 | 3060 | 3210 | 3210 | 3435 | 3387 | 3525 | 3720 |

| | | | | | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| O1E | 2040 | 2160 | 2211 | 2265 | 2415 | 2205 | 2490 | 2457 | 2595 | 2745 |
| O2E | 2205 | 2370 | 2361 | 2415 | 2565 | 2430 | 2730 | 2607 | 2745 | 2970 |
| O3E | 3255 | 3435 | 3471 | 3525 | 3720 | 3555 | 3930 | 3897 | 4035 | 4260 |



| Тип опоры | MN105 | MN1069 | MN106 | MN107 | MN115 | MN1169 | MN116 | MN117 |
|-----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| W1 | 3090 | 3030 | 3150 | 3585 | 3555 | 3330 | 3615 | 4110 |
| W2 | 3495 | 3480 | 3600 | 3750 | 4020 | 3870 | 4155 | 4320 |
| W3 | 4860 | 4845 | 4965 | 5085 | 5370 | 5445 | 5730 | 5865 |

| | | | | | | | | |
|----|------|------|------|------|------|------|------|------|
| O1 | 3555 | 3495 | 3615 | 4110 | 4095 | 3885 | 4170 | 4740 |
| O2 | 4020 | 4035 | 4155 | 4470 | 4620 | 4500 | 4785 | 4935 |
| O3 | 5595 | 5610 | 5730 | 5865 | 6135 | 6300 | 6585 | 6720 |

| | | | | |
|----|------|------|------|------|
| V1 | 3075 | 3090 | 3210 | 3585 |
| V2 | 3315 | 3570 | 3690 | 3600 |
| V3 | 4755 | 4755 | 4875 | 5370 |



ВНИМАНИЕ! Модули с индексом «Е» предназначены для использования только с промежуточными экранами.

| Тип опоры | MN105 | MN1069 | MN106 | MN107 | MN115 | MN1169 | MN116 | MN117 |
|-----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| W1E | 3090 | 3030 | 3150 | 3585 | 3555 | 3330 | 3615 | 4110 |
| W2E | 3495 | 3480 | 3600 | 3750 | 4020 | 3870 | 4155 | 4320 |
| W3E | 4860 | 4845 | 4965 | 5085 | 5370 | 5445 | 5730 | 5865 |

| | | | | | | | | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|
| O1E | 3555 | 3495 | 3615 | 4110 | 4095 | 3885 | 4170 | 4740 |
| O2E | 4020 | 4035 | 4155 | 4470 | 4620 | 4500 | 4785 | 4935 |
| O3E | 5595 | 5610 | 5730 | 5865 | 6135 | 6300 | 6585 | 6720 |



| Тип опоры | MN201 L | MN202 R | MN203 L | MN204 R | MN205 L | MN206 R |
|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 1200x800/680 | 1200x680/800 | 1400x800/680 | 1400x680/800 | 1600x800/680 | 1600x680/800 |
| W1 | 2055 | 2055 | 2145 | 2145 | 2310 | 2310 |
| W2 | 2220 | 2220 | 2325 | 2325 | 2505 | 2505 |
| W3 | 3150 | 3150 | 3255 | 3255 | 3330 | 3330 |
| O1 | 2370 | 2370 | 2460 | 2460 | 2640 | 2640 |
| O2 | 2565 | 2565 | 2655 | 2655 | 2895 | 2895 |
| O3 | 3615 | 3615 | 3720 | 3720 | 3825 | 3825 |
| V1 | 2070 | 2070 | 2160 | 2160 | 2265 | 2265 |
| V2 | 2160 | 2160 | 2265 | 2265 | 2370 | 2370 |
| V3 | 3210 | 3210 | 3300 | 3300 | 3360 | 3360 |

| Тип опоры | MN211 L | MN212 R | MN213 L | MN214 R | MN215 L | MN216 R |
|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 1200x920/800 | 1200x800/920 | 1400x920/800 | 1400x800/920 | 1600x920/800 | 1600x800/920 |
| W1 | 2370 | 2370 | 2460 | 2460 | 2640 | 2640 |
| W2 | 2490 | 2490 | 2565 | 2565 | 2760 | 2760 |
| W3 | 3615 | 3615 | 3720 | 3720 | 3825 | 3825 |
| O1 | 2730 | 2730 | 2835 | 2835 | 3060 | 3060 |
| O2 | 2880 | 2880 | 2970 | 2970 | 3195 | 3195 |
| O3 | 4185 | 4185 | 4290 | 4290 | 4410 | 4410 |



| Тип опоры | MN201 L | MN202 R | MN203 L | MN204 R | MN205 L | MN206 R |
|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 1200x800/680 | 1200x680/800 | 1400x800/680 | 1400x680/800 | 1600x800/680 | 1600x680/800 |
| W1E | 2055 | 2055 | 2145 | 2145 | 2310 | 2310 |
| W2E | 2220 | 2220 | 2325 | 2325 | 2505 | 2505 |
| W3E | 3150 | 3150 | 3255 | 3255 | 3330 | 3330 |
| O1E | 2370 | 2370 | 2460 | 2460 | 2640 | 2640 |
| O2E | 2565 | 2565 | 2655 | 2655 | 2895 | 2895 |
| O3E | 3615 | 3615 | 3720 | 3720 | 3825 | 3825 |

| Тип опоры | MN211 L | MN212 R | MN213 L | MN214 R | MN215 L | MN216 R |
|-----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| | 1200x920/800 | 1200x800/920 | 1400x920/800 | 1400x800/920 | 1600x920/800 | 1600x800/920 |
| W1E | 2370 | 2370 | 2460 | 2460 | 2640 | 2640 |
| W2E | 2490 | 2490 | 2565 | 2565 | 2760 | 2760 |
| W3E | 3615 | 3615 | 3720 | 3720 | 3825 | 3825 |
| O1E | 2730 | 2730 | 2835 | 2835 | 3060 | 3060 |
| O2E | 2880 | 2880 | 2970 | 2970 | 3195 | 3195 |
| O3E | 4185 | 4185 | 4290 | 4290 | 4410 | 4410 |



| Тип опоры | MN207 | MN208 | MN209 | MN217 | MN218 | MN219 |
|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 1200x1600/1360 | 1400x1600/1360 | 1600x1600/1360 | 1200x1840/1600 | 1400x1840/1600 | 1600x1840/1600 |
| W1 | 3420 | 3570 | 3750 | 3915 | 4110 | 4320 |
| W2 | 3885 | 4050 | 4260 | 4320 | 4500 | 4740 |
| W3 | 5010 | 5160 | 5625 | 5760 | 5895 | 6465 |
| O1 | 3915 | 4110 | 4320 | 4500 | 4725 | 4950 |
| O2 | 4455 | 4665 | 4905 | 4950 | 5190 | 5445 |
| O3 | 5760 | 5895 | 6465 | 6600 | 6780 | 7455 |

| | | | |
|----|------|------|------|
| V1 | 3420 | 3600 | 3780 |
| V2 | 3585 | 3780 | 4005 |
| V3 | 4905 | 5040 | 5565 |



| Тип опоры | MN207 | MN208 | MN209 | MN217 | MN218 | MN219 |
|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 1200x1600/1360 | 1400x1600/1360 | 1600x1600/1360 | 1200x1840/1600 | 1400x1840/1600 | 1600x1840/1600 |
| W1E | 3420 | 3570 | 3750 | 3915 | 4110 | 4320 |
| W2E | 3885 | 4050 | 4260 | 4320 | 4500 | 4740 |
| W3E | 5010 | 5160 | 5625 | 5760 | 5895 | 6465 |
| O1E | 3915 | 4110 | 4320 | 4500 | 4725 | 4950 |
| O2E | 4455 | 4665 | 4905 | 4950 | 5190 | 5445 |
| O3E | 5760 | 5895 | 6465 | 6600 | 6780 | 7455 |

ВНИМАНИЕ! Модули с индексом «Е» предназначены для использования только с промежуточными экранами.

Заглушки для проводов (опция)

| | | |
|-------------|----------------|----|
| Артикул .50 | Слева | 39 |
| Артикул .51 | Справа | 39 |
| Артикул .52 | С обеих сторон | 78 |

Лючки (опция)

| | | |
|-------------|--------------|-----|
| Артикул .61 | Лючок белый | 390 |
| Артикул .62 | Лючок черный | 390 |
| Артикул .63 | Лючок алу | 390 |

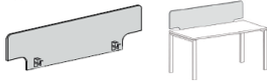
Экраны

Экраны изготовлены из ДСП толщиной 18 мм. Обитые экраны изготовлены из ДСП толщиной 10 мм, обиты тканью и имеют наполнитель толщиной 4 мм с обеих сторон. Подстольные экраны изготовлены из ДСП толщиной 18 мм. Обитые экраны имеют коэффициент звукопоглощения 0,7-0,75, что соответствует классу «С».

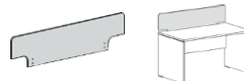
Экраны надстольные фронтальные

Высота: 525 мм (над столешницей: 400 мм)

для столов на металлических опорах



для столов на опорах из ДСП



| | | | | | | | | |
|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Тип обивки | MN521M | MN522M | MN523M | MN524M | MN521 | MN522 | MN523 | MN524 |
| | 1000x525 | 1200x525 | 1400x525 | 1600x525 | 1000x525 | 1200x525 | 1400x525 | 1600x525 |
| ЛДСП | 645 | 720 | 825 | 855 | 525 | 615 | 705 | 735 |

| | | | | | | | | |
|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Тип обивки | MN531M | MN532M | MN533M | MN534M | MN531 | MN532 | MN533 | MN534 |
| | 1000x525 | 1200x525 | 1400x525 | 1600x525 | 1000x525 | 1200x525 | 1400x525 | 1600x525 |
| CN | 1620 | 1815 | 2205 | 2445 | 1560 | 1785 | 2145 | 2295 |
| LS | 1425 | 1470 | 1620 | 2070 | 1290 | 1425 | 1545 | 1890 |
| FJ | 1365 | 1485 | 1650 | 1830 | 1275 | 1395 | 1575 | 1650 |
| ZT | 1050 | 1185 | 1440 | 1545 | 960 | 1065 | 1245 | 1455 |

Экраны подстольные (для столов на металлических опорах)



Высота: 300 мм

| | | | | |
|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| Тип обивки | MN570M | MN571M | MN572M | MN573M |
| | 690 (1000) | 890 (1200) | 1090 (1400) | 1290 (1600) |
| ЛДСП | 450 | 555 | 615 | 705 |

Мобильные экраны

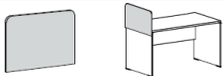
Высота: 495 мм (над столешницей: 400 мм)



Для столешниц толщиной 25 мм

| | | |
|------------|---------|---------|
| Тип обивки | MN5481 | MN5451 |
| | 730x495 | 850x495 |
| LS | 1215 | 1425 |

Боковые экраны Высота: 525 мм (над столешницей: 400 мм)



| | | |
|------------|---------|---------|
| Тип обивки | MN530 | MN540 |
| | 680x525 | 800x525 |
| ЛДСП | 360 | 390 |

| | | |
|------------|---------|---------|
| Тип обивки | MN539 | MN549 |
| | 680x525 | 800x525 |
| CN | 1110 | 1290 |
| LS | 870 | 990 |
| FJ | 930 | 1065 |
| ZT | 720 | 825 |

Промежуточные экраны Workbench

Высота: 400 мм



| | | |
|------------|---------|---------|
| Тип обивки | MN525 | MN528 |
| | 680x525 | 800x525 |
| ЛДСП | 390 | 450 |

| | | |
|------------|---------|---------|
| Тип обивки | MN535 | MN538 |
| | 680x525 | 800x525 |
| CN | 1245 | 1455 |
| LS | 1110 | 1290 |
| FJ | 1140 | 1305 |
| ZT | 840 | 960 |

Для двойных столов используются 2 экрана.
ВНИМАНИЕ! Промежуточные экраны для модулей Workbench используются только с модулями на П- и О-опорах! НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ с модулями на А-опоре!

Аксессуары для фронтальных экранов

Артикул ! Крепление MA02, 03, 04, 05 к экранам возможно только при помощи направляющей MA01 !

| | | | |
|------|------------------------------|--|-----|
| MA01 | Направляющая для аксессуаров | | 690 |
| MA02 | Бокс-стакан для канцтоваров | | 225 |
| MA03 | Бокс для стикеров | | 225 |
| MA04 | Бокс для блокнотов | | 240 |
| MA05 | Бокс для бумаг (A4) | | 315 |

Горизонтальные кабель-каналы

Кабель-канал для стола с фронтальным экраном



Кабель-канал для стола без фронтального экрана



| | | | | | | | | |
|---------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Артикул | MN560ALU | MN561ALU | MN563ALU | MN564ALU | MN560MALU | MN561MALU | MN563MALU | MN564MALU |
| Длина | 345 (1000) | 540 (1200) | 665 (1400) | 860 (1600) | 345 (1000) | 540 (1200) | 665 (1400) | 860 (1600) |
| | 135 | 165 | 210 | 225 | 300 | 360 | 375 | 420 |

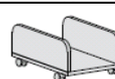
Доступные цвета: ALU, BLACK, WHITE, ANTR

Вертикальный кабель-канал



| | |
|---------|------|
| Артикул | M531 |
| ALU | 1215 |

Подставка под системный блок



| | |
|---------|-------------|
| Артикул | MN510 |
| Размеры | 290x450x240 |
| ДСП | 825 |

MEGAN LINE. Столы письменные

Столы и модули Workbench серии MEGAN LINE отличаются формой столешниц: в них отсутствует характерный для серии MEGAN вырез. Столешницы изготовлены из ДСП толщиной 25 мм. Остальные элементы – из ДСП толщиной 18 мм. Торцы облицованы кромкой ПВХ (2 и 1 мм). Столешница крепится к металлическим траверсам, изготовленным из квадрат-трубы сечением 25x25 мм. Металлические опоры столов изготовлены из трубы сечением 57x23 мм, имеют регулируемые подпятники (диапазон – 10 мм). Высота столов – 750 мм. Столешницы письменных столов могут комплектоваться пластиковыми заглушками для проводов цвета alu и лючками (белый, черный, alu).

Опоры столов

Индекс опоры:

П-опора **W** О-опора **O** А-опора **V** Опора из ДСП **-**

| Тип опоры | ML101 | ML102 | ML1039 | ML103 | ML104 | ML111 | ML112 | ML113 | ML1139 | ML114 |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| 1000x680 | 1200x680 | 1390x680 | 1400x680 | 1600x680 | 1000x800 | 1200x800 | 1390x800 | 1400x800 | 1600x800 | |
| W | 2700 | 2730 | 2736 | 2790 | 2850 | 2940 | 3135 | 3180 | 3042 | 3180 |
| O | 3105 | 3135 | 3126 | 3180 | 3285 | 3390 | 3585 | 3690 | 3552 | 3795 |
| V | 2610 | 2700 | 2691 | 2745 | 2820 | - | - | - | - | - |
| - | 2205 | 2310 | 2436 | 2490 | 2655 | 2430 | 2520 | 2730 | 2592 | 2940 |

Столы с тумбой в качестве опоры

| Тип опоры | ML101 | ML102 | ML1039 | ML103 | ML104 | ML111 | ML112 | ML1139 | ML113 | ML114 |
|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------|
| 1000x680 | 1200x680 | 1390x680 | 1400x680 | 1600x680 | 1000x800 | 1200x800 | 1390x800 | 1400x800 | 1600x800 | |
| W1C | 2700 | 2730 | 2736 | 2790 | 2850 | 2940 | 3135 | 3042 | 3180 | 3285 |
| O1C | 3105 | 3135 | 3126 | 3180 | 3285 | 3390 | 3585 | 3552 | 3690 | 3795 |
| V1C | 2610 | 2700 | 2691 | 2745 | 2820 | | | | | |

| Тип опоры | ML105 | ML1069 | ML106 | ML107 | ML115 | ML1169 | ML116 | ML117 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1200x1360 | 1390x1360 | 1400x1360 | 1600x1360 | 1200x1600 | 1390x1600 | 1400x1600 | 1600x1600 | |
| W | 4245 | 4260 | 4380 | 4500 | 4695 | 4740 | 5025 | 5160 |
| O | 4920 | 4905 | 5025 | 5385 | 5385 | 5490 | 5775 | 6195 |
| V | 4110 | 4065 | 4185 | 4605 | | | | |

| Тип опоры | ML105 | ML1069 | ML106 | ML107 | ML115 | ML1169 | ML116 | ML117 |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| 1200x1360 | 1390x1360 | 1400x1360 | 1600x1360 | 1200x1600 | 1390x1600 | 1400x1600 | 1600x1600 | |
| W1C | 4245 | 4260 | 4380 | 4500 | 4695 | 4740 | 5025 | 5160 |
| O1C | 4920 | 4905 | 5025 | 5385 | 5385 | 5490 | 5775 | 6195 |
| V1C | 4110 | 4065 | 4185 | 4605 | | | | |

Консоли для крепления модулей столов к тумбам

Для одинарных модулей

| MN551 | MN553 |
|-------|-------|
| 680 | 800 |
| 705 | 840 |

Для двойных модулей

| MN552 | MN554 |
|-------|-------|
| 1360 | 1600 |
| 1185 | 1470 |

Приставные тумбы в качестве опоры

Топы тумб изготовлены из ДСП толщиной 25 мм, другие элементы – 18 мм. Торцы облицованы кромкой ПВХ (2 и 1 мм). Тумбы оборудованы центральным замком. Направляющие ящиков – метабоксы. Ножки тумб регулируются в диапазоне 10 мм. Высота тумб – 750 мм. Для крепления модулей столов к тумбам предусмотрены консоли MN551-MN554.

| L | Тумба: выкатной ящик + ящик для канцтоваров с пластиковым лотком. | | Файловый ящик + внутренний ящик + ящик для канцтоваров + 2 открытые полки | | Распашной фасад + ящик для канцтоваров + 2 открытые полки | | С раздвижными дверями (для двойных модулей) | |
|-----------|---|---------|---|---------|---|---------|---|----------|
| | MN425 | MN435 | MN421M | MN431M | MN423M | MN433M | MN427M | MN437M |
| R | MN426 | MN436 | MN422M | MN432M | MN424M | MN434M | | |
| тип ручки | 680x412 | 800x412 | 680x412 | 800x412 | 680x412 | 800x412 | 1360x412 | 1600x412 |
| | 4425 | 4665 | 4395 | 4620 | 3060 | 3180 | 5715 | 6000 |
| H | 4665 | 4860 | 4620 | 4830 | 3180 | 3360 | 6000 | 6300 |

Заглушки для проводов (опция)

| | | | |
|-------------|------------|------------------------------|----|
| Артикул .50 | L | Заглушка для проводов слева | 39 |
| Артикул .51 | R | Заглушка для проводов справа | 39 |
| Артикул .52 | L+R | Заглушки с обеих сторон | 78 |

Лючки (опция)

| | | |
|-------------|--------------|-----|
| Артикул .61 | Лючок белый | 390 |
| Артикул .62 | Лючок черный | 390 |
| Артикул .63 | Лючок alu | 390 |

MEGAN LINE. Столы модульные

Столы и модули Workbench серии MEGAN LINE отличаются формой столешниц: в них отсутствует характерный для серии MEGAN вырез. Столешницы изготовлены из ДСП толщиной 25 мм. Остальные элементы – из ДСП толщиной 18 мм. Торцы облицованы кромкой ПВХ (2 и 1 мм). Столешница крепится к металлическим траверсам, изготовленным из квадрат-трубы сечением 25x25 мм. Металлические опоры столов изготовлены из трубы сечением 57x23 мм, имеют регулируемые подпятники (диапазон – 10 мм). Высота столов – 750 мм. Столешницы письменных столов могут комплектоваться пластиковыми заглушками для проводов цвета alu и лючками (белый, черный, alu).

Обозначение модуля: **W1, O1, V1** **W2, O2, V2** **W3, O3, V3**
 Тип модуля: Стартовый Промежуточный Финишный



Опоры: П-опора О-опора А-опора
 Индекс опоры: W O V



Модули Workbench



| Тип опоры | ML101 | ML102 | ML1039 | ML103 | ML104 | ML111 | ML112 | ML1139 | ML113 | ML114 |
|-----------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| W1 | 1755 | 1800 | 1806 | 1860 | 1965 | 1920 | 2055 | 2007 | 2145 | 2295 |
| W2 | 1890 | 1935 | 1911 | 1965 | 2115 | 2070 | 2250 | 2157 | 2295 | 2430 |
| W3 | 2790 | 2835 | 2856 | 2910 | 3045 | 3045 | 3270 | 3207 | 3345 | 3540 |
| O1 | 1935 | 2055 | 2091 | 2145 | 2295 | 2100 | 2370 | 2322 | 2460 | 2610 |
| O2 | 2100 | 2250 | 2241 | 2295 | 2430 | 2310 | 2595 | 2472 | 2610 | 2820 |
| O3 | 3090 | 3270 | 3291 | 3345 | 3540 | 3375 | 3735 | 3702 | 3840 | 4050 |
| V1 | 1635 | 1845 | 1716 | 1770 | 1935 | | | | | |
| V2 | 1950 | 2010 | 2001 | 2055 | 2325 | | | | | |
| V3 | 2940 | 2985 | 2976 | 3030 | 3300 | | | | | |



| Тип опоры | ML105 | ML1069 | ML106 | ML107 | ML115 | ML1169 | ML116 | ML117 |
|-----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| W1 | 2940 | 2880 | 3000 | 3405 | 3375 | 3150 | 3435 | 3900 |
| W2 | 3315 | 3300 | 3420 | 3570 | 3825 | 3660 | 3945 | 4110 |
| W3 | 4620 | 4590 | 4710 | 4830 | 5100 | 5160 | 5445 | 5565 |
| O1 | 3375 | 3315 | 3435 | 3900 | 3885 | 3675 | 3960 | 4500 |
| O2 | 3825 | 3825 | 3945 | 4245 | 4395 | 4260 | 4545 | 4695 |
| O3 | 5310 | 5325 | 5445 | 5565 | 5835 | 5970 | 6255 | 6390 |
| V1 | 2925 | 2925 | 3045 | 3405 | | | | |
| V2 | 3150 | 3390 | 3510 | 3420 | | | | |
| V3 | 4515 | 4515 | 4635 | 5100 | | | | |



ВНИМАНИЕ! Модули с индексом «Е» предназначены для использования только с промежуточными экранами.

| Тип опоры | ML101 | ML102 | ML1039 | ML103 | ML104 | ML111 | ML112 | ML1139 | ML113 | ML114 |
|-----------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| W1E | 1755 | 1800 | 1806 | 1860 | 1965 | 1920 | 2055 | 2007 | 2145 | 2295 |
| W2E | 1890 | 1935 | 1911 | 1965 | 2115 | 2070 | 2250 | 2157 | 2295 | 2430 |
| W3E | 2790 | 2835 | 2856 | 2910 | 3045 | 3045 | 3270 | 3207 | 3345 | 3540 |
| O1E | 1935 | 2055 | 2091 | 2145 | 2295 | 2100 | 2370 | 2322 | 2460 | 2610 |
| O2E | 2100 | 2250 | 2241 | 2295 | 2430 | 2310 | 2595 | 2472 | 2610 | 2820 |
| O3E | 3090 | 3270 | 3291 | 3345 | 3540 | 3375 | 3735 | 3702 | 3840 | 4050 |



ВНИМАНИЕ! Модули с индексом «Е» предназначены для использования только с промежуточными экранами.

| Тип опоры | ML105 | ML1069 | ML106 | ML107 | ML115 | ML1169 | ML116 | ML117 |
|-----------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|
| W1E | 2940 | 2880 | 3000 | 3405 | 3375 | 3150 | 3435 | 3900 |
| W2E | 3315 | 3300 | 3420 | 3570 | 3825 | 3660 | 3945 | 4110 |
| W3E | 4620 | 4590 | 4710 | 4830 | 5100 | 5160 | 5445 | 5565 |
| O1E | 3375 | 3315 | 3435 | 3900 | 3885 | 3675 | 3960 | 4500 |
| O2E | 3825 | 3825 | 3945 | 4245 | 4395 | 4260 | 4545 | 4695 |
| O3E | 5310 | 5325 | 5445 | 5565 | 5835 | 5970 | 6255 | 6390 |

Промежуточные экраны Workbench

| Тип | MN525 | MN528 |
|------|-------|-------|
| ЛДСП | 390 | 450 |



Заглушки для проводов (опция)

| | | |
|-------------|------------------------------|----|
| Артикул .50 | Заглушка для проводов слева | 39 |
| Артикул .51 | Заглушка для проводов справа | 39 |
| Артикул .52 | Заглушки с обеих сторон | 78 |

| Тип обивки | MN535 | MN538 |
|------------|-------|-------|
| CN | 1245 | 1455 |
| LS | 1110 | 1290 |
| FJ | 1140 | 1305 |
| ZT | 840 | 960 |



Лючки (опция)

| | | |
|-------------|--------------|-----|
| Артикул .61 | Лючок белый | 390 |
| Артикул .62 | Лючок черный | 390 |
| Артикул .63 | Лючок alu | 390 |

Для двойных столов используются 2 экрана. **ВНИМАНИЕ!** Промежуточные экраны для модулей Workbench используются только с модулями на П- и О-опорах! НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ с модулями на А-опоре!

MEGAN LINE. Экраны и аксессуары

Экраны MEGAN LINE используются только со столами и модулями Workbench серии MEGAN LINE.

Экраны изготовлены из ДСП толщиной 18 мм. Обитые экраны изготовлены из ДСП толщиной 10 мм, обиты тканью и имеют наполнитель толщиной 4 мм с обеих сторон.

Экраны надстольные фронтальные

Для столов на металлических опорах и модулей Workbench



Для столов на опорах из ДСП

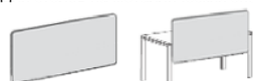


| Тип обивки | ML521M | ML522M | ML523M | ML524M | ML521 | ML522 | ML523 | ML524 |
|------------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|-------|
| 850x525 | 1050x525 | 1250x525 | 1450x525 | 850x525 | 1050x525 | 1250x525 | 1450x525 | |
| ЛДСП | 585 | 645 | 750 | 765 | 480 | 555 | 630 | 660 |

| Тип обивки | ML531M | ML532M | ML533M | ML534M | ML531 | ML532 | ML533 | ML534 |
|------------|----------|----------|----------|---------|----------|----------|----------|-------|
| 850x525 | 1050x525 | 1250x525 | 1450x525 | 850x525 | 1050x525 | 1250x525 | 1450x525 | |
| CN | 1455 | 1635 | 1980 | 2205 | 1410 | 1605 | 1935 | 2070 |
| LS | 1290 | 1320 | 1455 | 1860 | 1155 | 1290 | 1395 | 1695 |
| FJ | 1230 | 1335 | 1485 | 1650 | 1155 | 1260 | 1425 | 1485 |
| ZT | 1050 | 1050 | 1050 | 1050 | 1050 | 1050 | 1050 | 1050 |

Экраны надстольно-подстольные

Для столов на металлических опорах и модулей Workbench

Высота: 700 мм
(над столешницей: 400 мм)

| Тип опоры | ML541M | ML542M | ML543M | ML544M |
|-----------|----------|----------|----------|--------|
| 850x725 | 1050x725 | 1250x725 | 1450x725 | |
| ЛДСП | 675 | 735 | 855 | 885 |

| Тип обивки | ML551M | ML552M | ML553M | ML554M |
|------------|----------|----------|----------|--------|
| 850x725 | 1050x725 | 1250x725 | 1450x725 | |
| CN | 1680 | 1875 | 2280 | 2535 |
| LS | 1485 | 1515 | 1680 | 2145 |
| FJ | 1410 | 1530 | 1710 | 1890 |
| ZT | 1080 | 1230 | 1485 | 1605 |

Мобильные экраны

Высота: 495 мм (над столешницей: 400 мм)

Для столешниц толщиной 25 мм



| Тип обивки | MN5481 | MN5451 |
|------------|---------|--------|
| 730x495 | 850x495 | |
| LS | 1215 | 1425 |

Экраны подстольные

Для столов на металлических опорах и модулей Workbench

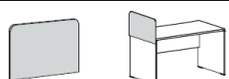


Высота: 300 мм

| Тип опоры | ML570M | ML571M | ML572M | ML573M | ML580M |
|-----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 800x300 | 1000x300 | 1200x300 | 1400x300 | 1600x300 | |
| ЛДСП | 405 | 495 | 555 | 630 | 795 |

Боковые экраны

Высота: 525 мм (над столешницей: 400 мм)



| Тип обивки | MN530 | MN540 |
|------------|---------|-------|
| 680x525 | 800x525 | |
| ЛДСП | 360 | 390 |

| Тип обивки | MN539 | MN549 |
|------------|---------|-------|
| 680x525 | 800x525 | |
| CN | 1110 | 1290 |
| LS | 870 | 990 |
| FJ | 930 | 1065 |
| ZT | 720 | 825 |

Промежуточные экраны Workbench

Высота: 400 мм



| Тип обивки | MN525 | MN528 |
|------------|---------|-------|
| 680x525 | 800x525 | |
| ЛДСП | 390 | 450 |

| Тип обивки | MN535 | MN538 |
|------------|---------|-------|
| 680x525 | 800x525 | |
| CN | 1245 | 1455 |
| LS | 1110 | 1290 |
| FJ | 1140 | 1305 |
| ZT | 840 | 960 |

Для двойных столов используются 2 экрана.
ВНИМАНИЕ! Промежуточные экраны для модулей Workbench используются только с модулями на П-опорах! НЕ ИСПОЛЬЗОВАТЬ с модулями на А-опоре!**Аксессуары для фронтальных экранов**

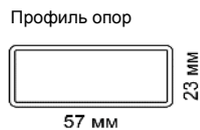
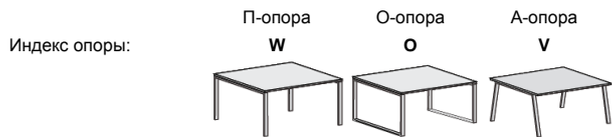
Артикул ! Крепление MA02, 03, 04, 05 к экранам возможно только при помощи направляющей MA01 !

| | | | |
|------|------------------------------|--|-----|
| MA01 | Направляющая для аксессуаров | | 690 |
| MA02 | Бокс-стакан для канцтоваров | | 225 |
| MA03 | Бокс для стикеров | | 225 |
| MA04 | Бокс для блокнотов | | 240 |
| MA05 | Бокс для бумаг (A4) | | 315 |

Столы для заседаний

Столешницы изготовлены из ДСП толщиной 25 мм. Торцы облицованы кромкой ПВХ (2 мм). Металлические опоры имеют регулируемые подпятники (диапазон – 10 мм). Высота столов – 750 мм. Столешницы могут комплектоваться пластиковыми заглушками для проводов цвета alu.

Опоры столов



Высота: 750 мм

| загл-ки | MN232W | MN232O | MN232V | MN230 | MN231 |
|------------|-----------|-----------|-----------|-------|-----------|
| | 1360x1400 | 1360x1400 | 1360x1400 | D1000 | 1000x1000 |
| | 5235 | 6525 | 5145 | 2655 | 2880 |
| .52 | 5325 | 6615 | 5235 | | |

Артикул **.52** Заглушки с обеих сторон

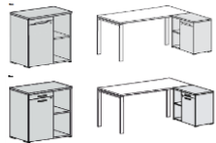
Приставные тумбы

Топы тумб изготовлены из ДСП толщиной 25 мм, другие элементы – 18 мм. Торцы облицованы кромкой ПВХ (2 и 1 мм). Ящик для канцелярских принадлежностей оснащен пластиковым лотком. Ножки тумб регулируются в диапазоне 10 мм.

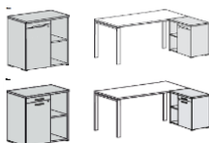
Тумба: выкатной ящик + ящик для канцтоваров с пластиковым лотком.



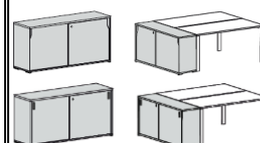
Файловый ящик + внутренний ящик + ящик для канцтоваров + 2 открытые полки



Распашной фасад + ящик для канцтоваров + 2 открытые полки



С раздвижными дверями (для двойных модулей)

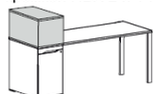
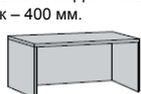


| | | | | | | | | | | |
|-----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|
| L | MN425 | MN435 | MN421 | MN431 | MN423 | MN433 | MN441 | MN442 | MN427 | MN437 |
| R | MN426 | MN436 | MN422 | MN432 | MN424 | MN434 | | | | |
| тип ручки | 680x412 | 800x412 | 680x412 | 800x412 | 680x412 | 800x412 | 600x412 | 800x412 | 1360x412 | 1600x412 |
| | 4425 | 4665 | 4320 | 4500 | 3015 | 3150 | 1950 | 2070 | 5655 | 5955 |
| H | 4665 | 4860 | 4500 | 4755 | 3150 | 3285 | - | - | 5955 | 6240 |

*H – с алюминиевыми ручками

Надставки

Надставки изготовлены из ДСП толщиной 18 мм с кромкой ПВХ 2 и 1 мм. Доступна версия с обитой задней стенкой (с внешней стороны). Используются с приставными тумбами. Высота надставок – 400 мм.



| | | | | | | | | |
|--------------------------|---------|---------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|
| Тип обивки задней стенки | MN503 | MN501 | MN507 | MN505 | MN504 | MN502 | MN508 | MN506 |
| | 680x412 | 680x412 | 800x412 | 800x412 | 1360x412 | 1360x412 | 1600x412 | 1600x412 |
| ДСП | 825 | - | 870 | - | 1 185 | - | 1 440 | - |
| CN | - | 1 245 | - | 1 365 | - | 1 890 | - | 2 250 |
| LS | - | 1 215 | - | 1 350 | - | 1 845 | - | 2 205 |
| FJ | - | 1 185 | - | 1 290 | - | 1 770 | - | 2 100 |
| ZT | - | 1 125 | - | 1 245 | - | 1 710 | - | 2 070 |

Мобильные тумбы

Тумбы изготовлены из ДСП толщиной 18 мм. Топы тумб 401-403 изготовлены из ДСП толщиной 25 мм. Торцы облицованы кромкой ПВХ (2 и 1 мм). Ящик для канцелярских принадлежностей оснащен пластиковым лотком. Мобильные тумбы оснащены роликами, рассчитаны на использование тумбы в качестве дополнительного места для сидения.

Мобильные тумбы с ящиком для канцтоваров и центральным замком

Направляющие ящиков – метабоксы.



| | | | | | |
|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| MN401 | MN402 | MN403 | MN401H* | MN402H* | MN403H* |
| 412x465xh486 | 412x465xh652 | 412x465xh652 | 412x465xh486 | 412x465xh652 | 412x465xh652 |
| 2 775 | 3 435 | 3 165 | 3 045 | 3 765 | 3 495 |

Тумбы кухонные



Ящик для столовых приборов + 2 ящика

| | |
|---------------|---------------|
| MN404 | MN404H* |
| 500x500xh1100 | 500x500xh1100 |
| 5 550 | 5 805 |

Мобильные тумбы

Направляющие ящиков – роликовые. Боковины ящиков: ДСП, дно ящиков: ДВП.



| | | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| MN408 | MN411 | MN414 | MN408H* | MN411H* | MN414H* |
| 412*465*400 | 412*465*565 | 412*465*565 | 412*465*400 | 412*465*565 | 412*465*565 |
| 2 025 | 2 625 | 2 415 | 2 220 | 2 805 | 2 610 |

Тумбы для образцов



Ящик + 2 ящика для образцов

| | |
|---------------|---------------|
| MN405 | MN405H* |
| 500x500xh1100 | 500x500xh1100 |
| 6 405 | 6 750 |

Мобильные тумбы с центральным замком

Направляющие ящиков – роликовые. Боковины ящиков: ДСП, дно ящиков: ДВП.



| | | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| MN406 | MN409 | MN412 | MN406H* | MN409H* | MN412H* |
| 412*465*400 | 412*465*565 | 412*465*565 | 412*465*400 | 412*465*565 | 412*465*565 |
| 2 175 | 2 760 | 2 550 | 2 370 | 2 940 | 2 745 |

Замена серийной ручки «Н» (опция)



Артикул: Н.3

-45



Артикул: Н.5

15

ВНИМАНИЕ!
В прайсе указана разница с ценой ручки Н за 1 шт.!

Мобильные тумбы с замком верхнего ящика

Направляющие ящиков – роликовые. Боковины ящиков: ДСП, дно ящиков: ДВП.



| | | | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| MN407 | MN410 | MN413 | MN407H* | MN410H* | MN413H* |
| 412*465*400 | 412*465*565 | 412*465*565 | 412*465*400 | 412*465*565 | 412*465*565 |
| 2 100 | 2 685 | 2 490 | 2 280 | 2 880 | 2 655 |

*H – с алюминиевыми ручками

Φ – с файловым ящиком

Подушка для офисной мебели



| | | |
|------------|-------------|-------------|
| Тип обивки | MN536* | MN537** |
| | 405x465xh50 | 405x465xh50 |
| CN | 960 | 885 |
| LS | 660 | 585 |
| FJ | 615 | 495 |
| ZT | 540 | 465 |

* С антискользящими полосками

** Крепится к тумбе при помощи липучки

Шкафы и секции

Все элементы шкафов изготовлены из ДСП толщиной – 18 мм. Торцы облицованы кромкой ПВХ - 1 мм. Для крепления дверей используются мебельные петли - 35 мм. Шкафы могут быть оборудованы центральным замком. Ножки регулируются в диапазоне 10 мм.

Секции (задняя стенка из ДСП)

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| MN611 | MN612 | MN613 | MN614 |
| 400x400xh754 | 400x400xh1112 | 400x400xh1470 | 400x400xh1844 |
| 1 440 | 1 920 | 2 310 | 2 730 |

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| MN621 | MN622 | MN623 | MN624 |
| 800x400xh754 | 800x400xh1112 | 800x400xh1470 | 800x400xh1844 |
| 1 860 | 2 490 | 3 030 | 3 795 |

Секции (задняя стенка из ДВП)

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| MN651 | MN652 | MN653 | MN654 |
| 400x400xh754 | 400x400xh1112 | 400x400xh1470 | 400x400xh1844 |
| 1 290 | 1 605 | 1 965 | 2 340 |

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| MN661 | MN662 | MN663 | MN664 |
| 800x400xh754 | 800x400xh1112 | 800x400xh1470 | 800x400xh1844 |
| 1 695 | 2 115 | 2 580 | 3 105 |

Двери для мебельных секций

Двери щитовые (из ДСП)

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| MN703 | MN702 | MN701 | MN703H* | MN702H* | MN701H* |
| 796x18xh732 | 796x18xh1090 | 796x18xh1824 | 796x18xh732 | 796x18xh1090 | 796x18xh1824 |
| 780 | 1 005 | 1455 | 870 | 1065 | 1515 |

Двери стеклянные

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| MN803 | MN802 | MN803H* | MN802H* |
| 796x5xh732 | 796x5xh1090 | 796x5xh732 | 796x5xh1090 |
| 3 195 | 5 190 | 3195 | 5190 |

Для дверей h732 и h1090 возможно верхнее и нижнее размещение.

Шкафы с системой push-to-open

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| MN631 | MN632 | MN633 | MN634 |
| 400x420xh754 | 400x420xh1112 | 400x420xh1470 | 400x420xh1844 |
| 2 025 | 2 535 | 3 150 | 3 645 |

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| MN641 | MN642 | MN643 | MN644 |
| 800x420xh754 | 800x420xh1112 | 800x420xh1470 | 800x420xh1844 |
| 2 940 | 3 585 | 4 620 | 5 325 |

Шкафы с раздвижными дверьми

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| MN625 | MN626 | MN625H* | MN626H* |
| 1360x450xh1112 | 1360x450xh1470 | 1360x450xh1112 | 1360x450xh1470 |
| 5 985 | 7 035 | 6 315 | 7 395 |

Шкафы для одежды

С распашными фасадами

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| MN902 | MN903 | MN902H* | MN903H* |
| 800x400xh1844 | 800x600xh1844 | 800x400xh1844 | 800x600xh1844 |
| 5 055 | 5 550 | 5355 | 5820 |

С раздвижными дверьми

| | | | |
|---|--|---|---|
|  |  |  |  |
| MN904 | MN905 | MN904H* | MN905H* |
| 1360x450xh1844 | 1360x600xh1844 | 1360x450xh1844 | 1360x600xh1844 |
| 7 845 | 8 505 | 8265 | 8910 |

*H – с алюминиевыми ручками

Замена серийной ручки «Н» (опция)

| | | |
|---------------------|------------------------------|---|
| Артикул: Н.3 | <input type="checkbox"/> -45 |  |
| Артикул: Н.5 | <input type="checkbox"/> 15 |  |

Замок (опция)

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| Артикул: .30 | <input type="checkbox"/> 90 |
|---------------------|-----------------------------|

Опция «Замок» доступна только для щитовых дверей (ДСП)!

ВНИМАНИЕ! В прайсе указана разница с ценой ручки Н за 1 шт.!

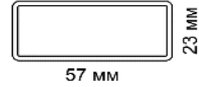
Мебель для кабинета руководителя

Столешницы и топы тумб изготовлены из ДСП толщиной 25 мм. Остальные элементы – из ДСП толщиной 18 мм. Декоративные боковины и крышки шкафов изготовлены из ДСП толщиной 18 мм. Торцы облицованы кромкой ПВХ (2 и 1 мм). Столешница крепится к металлическим traversам, изготовленным из квадрат-трубы сечением 25x25 мм. Металлические опоры столов изготовлены из трубы сечением 57x23 мм, имеют регулируемые подпятники (диапазон – 10 мм). Высота столов – 750 мм. Столешницы письменных столов комплектуются пластиковыми заглушками для проводов цвета alu или люками цвета черный, белый, alu.

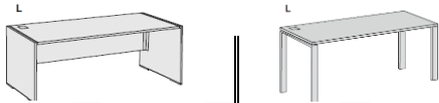
Опоры столов

| | | | | |
|---------------|---------|---------|---------|--------------|
| | A-опора | П-опора | O-опора | Опора из ДСП |
| Индекс опоры: | V | W | O | - |

Профиль опор



Столешницы письменные



| | | | | |
|-----------|----------|----------|----------|----------|
| Тип опоры | MK101 L | MK102 R | MK105 L | MK106 R |
| | 1800x900 | 1800x900 | 1600x800 | 1600x800 |
| W | 5205 | 5205 | - | - |
| O | - | - | 3825 | 3825 |
| | - | - | 4605 | 4605 |

L – заглушки для проводов слева
R – заглушки для проводов справа

Столешницы приставные



| | | | |
|---------|----------|----------|----------|
| MK201 | MK202 | MK203 | MK204 |
| 800x680 | 1000x680 | 1200x680 | 1400x680 |
| - | - | - | - |
| 1875 | 1995 | 2145 | 2265 |
| - | - | - | - |

Используются со столами MK105W, MK105O, MK106W, MK106O

Тумба приставная

Ящик для канцтоваров + 3 ящика + секция со сдвижной дверью



| | | | |
|---------------|---------------|---------------|---------------|
| MK401 L | MK402 R | MK401H L | MK402H R |
| 1363x595xh645 | 1363x595xh645 | 1363x595xh645 | 1363x595xh645 |
| 7470 | 7470 | 7830 | 7830 |

*H – с алюминиевыми ручками

Стол журнальный



| |
|--------------|
| MK501 |
| 800x600xh550 |
| 2940 |

Крышки декоративные (ДСП)

Используются только с боковинами декоративными (размер боковин должен соответствовать высоте шкафов). Ширина: 432 мм. Толщина: 18 мм.



| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| MK507 | MK504 | MK505 | MK506 |
| 831 | 1630 | 2031 | 2431 |
| 420 | 735 | 840 | 1035 |

MK504 используется с комбинацией из 2 шкафов глубиной 400 мм и шириной 800 мм.
MK505 используется с комбинацией из 3 шкафов глубиной 400 мм: 2 шириной 800 мм и 1 шириной 400 мм.
MK506 используется с комбинацией из 3 шкафов глубиной 400 мм и шириной 800 мм.
MK507 используется с 1 шкафом глубиной 400 мм и шириной 800 мм.

Боковины декоративные (ДСП)

Используются только с крышками декоративными. Ширина: 421 мм. Толщина: 18 мм.



| | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| MK509 | MK510 | MK511 | MK512 |
| h734 | h1092 | h1450 | h1826 |
| 705 | 915 | 1185 | 1395 |

Модули ресепшн

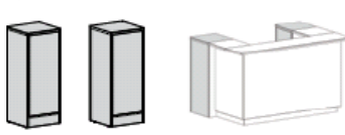
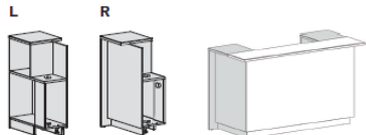
Топы модулей изготовлены из ДСП толщиной 25 мм с 2 мм кромкой ПВХ и покрыты стеклом (8 мм), окрашенным в цвет alu. Корпуса модулей изготовлены из ДСП (18 мм) с 1 мм кромкой. Высота и глубина верхних частей модулей позволяет размещать стандартные папки. Модули оборудованы пластиковыми заглушками для удобного размещения проводов. Цоколи модулей декорированы стеклом толщиной 5 мм, окрашенным в цвет alu, и имеют регулируемые ножки (диапазон регулировки – 10 мм).

Боковые модули

Высота: 1200 мм

Модули MP103 и MP104 оснащены сдвижными дверцами

Модули MP109, MP110 оснащены дверцами с системой push-to-open.



| | | | | | |
|---------|---------|----------|---------|---------|---------|
| MP101 L | MP102 R | MP103 L | MP104 R | MP109 L | MP110 R |
| 740x430 | | 1590x430 | | 445x430 | |
| 4665 | 4665 | 8910 | 8910 | 3660 | 3660 |

Модули MP109 и MP110 используются с боковыми модулями MP101, MP102, MP103, MP104. Имеют 2 крючка для одежды в комплекте. Чтобы получить мини-гардероб: выньте 2 полки, прикрутите крючки.

Центральные модули

Высота: 1200 мм

Соединяясь с боковыми модулями с правой и левой стороны образуют отсеки с дверями (с системой push-to-open). Столешницы и боковины модулей оборудованы заглушками для проводов. Высота рабочего стола: 750 мм. Стол опирается на две металлических опоры.



| | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------|
| MP117 | MP119 | MP105 L | MP106 R | MP107 L | MP108 R | MP140 L | MP141 R | MP142 L | MP143 R |
| 1860x825 | 2060x825 | 1430x825 | | 1630x825 | | 1455x825 | | 1655x825 | |
| 8940 | 9495 | 8730 | 8730 | 9225 | 9225 | 8385 | 8385 | 8865 | 8865 |

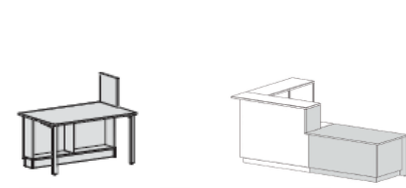
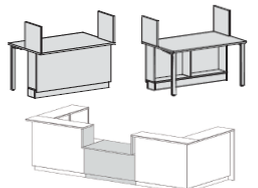
Модули MP117 и MP119 используются только с боковыми модулями MP101, MP102, MP103, MP104. Размер рабочего стола: 1000x700 мм (MP117), 1200x700 мм (MP119). Стол опирается на 2 металлических опоры.

Модули MP105-MP108 используются с боковыми модулями MP101, MP102, MP103, MP104 и только в комбинациях: MP105+MP106, MP105+MP108, MP107+MP106, MP107+MP108 для формирования стойки с 2 рабочими местами. Размер рабочего стола: 1000x700 мм (MP105, MP106), 1200x700 мм (MP107, MP108).

Модули MP140-MP143 используются с боковыми модулями MP101, MP102, MP103, MP104. Соединяются с низкими центральными модулями MP115, MP116 либо с комбинациями модулей MP111+MP112, MP111+MP114, MP113+MP112, MP113+MP114. Размер рабочего стола: 1000x700 мм (MP140, MP141), 1200x700 мм (MP142, MP143).

Низкие центральные модули

Высота: 1200 мм



| | | | | | |
|----------|----------|----------|---------|----------|---------|
| MP115 | MP116 | MP111 L | MP112 R | MP113 L | MP114 R |
| 1230x825 | 1430x825 | 1455x825 | | 1655x825 | |
| 5595 | 5880 | 6435 | 6435 | 6750 | 6750 |

Модули MP115 и MP116 используются с центральными модулями MP140+MP141, MP140+MP143, MP141+MP142, MP142+MP143.

Модули MP111-MP114 соединяются только с центральными модулями MP140, MP141, MP142, MP143.