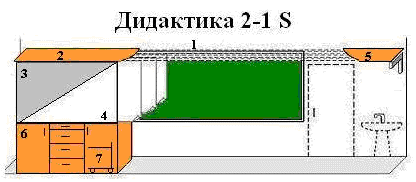
**Технические характеристики изделия**

**Многофункциональный комплекс преподавателя "Дидактика"**

**Модель: МКП 2-1-S**

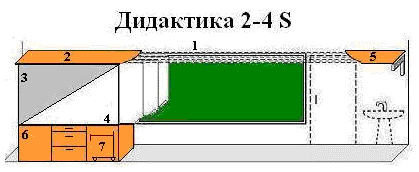
**Вес: 130 кг. Объем: 0,24 м.куб. Кол-во упаковок: 4 шт.**

В комплект многофункционального комплекса должно входить:  
1. Система хранения плакатных материалов -1 шт.   
Должна быть рассчитана на 120 плакатных единиц. Все компоненты, входящие в состав системы хранения, должны быть интегрированы в единый комплекс хранения плакатных единиц, дидактических пособий и средств визуализации.   
1.1 Система тросовая, должна содержать 30 направляющих длинной не менее 6 м., состоящих из единого бронзированного троса толщиной не менее 0.6 мм., зигзагообразно укрепленного на роликовых опорах конструкции кронштейнов.  
1.2 Глубина тросовой системы (расстояние от 1-го до 30-го троса) должна быть 275 мм.   
2. Полка каркаса, ЛДСП 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер 1730х400 в сборе с каркасом, поворотным механизмом доски и системой натяжения – 1 шт.  
3./4. Доска магнитная меловая, цвет зеленый / или Доска маркерная-магнитная экран, цвет белый, размер 1420х1020.   
5. Полка кронштейна в сборе с каркасом и системой натяжения – 1 шт.   
6. Тумба трехсекционная, ЛДСП толщиной 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер 1430х430х870.   
7. Столик проекционный, размер 350х400х750  
8. Комплект полужестких плакатных зажимов - 288 шт.  
9. Рамка плакатная полужесткая с самоклеющейся основой - 200 метров погонных.

10. Демонстрационный образец плаката формата А-3 с наклеенной плакатной рамкой и напечатанной на нем инструкцией по эксплуатации изделия - 1 шт.

11. Паспорт изделия с инструкцией по установке и сертификатом ТР ТС 025/2012 о соответствии ГОСТ 22046-2002 КОД ТН ВЭД ТС 9403 30 9403 10. - 1 шт.

Аналоги, содержащие цельнометаллические или наборные металлические конструкции для хранения и демонстрации плакатного материала должны соответствовать всем вышеперечисленным требованиям и дополнительно содержать не менее двух светильников для аудиторной доски и, размещенных в соответствии с требованиями **СанПиН** **2**.**4**.**2**.2821-**10,** систему заземления конструкции (в соответствии с требованиями п.1.7.76. ПУЭ). Работы по установке скрытой системы заземления конструкции должны быть включены в стоимость.

**Модель: МКП 2-4-S**

**Вес: 120 кг. Объем: 0,27 м.куб. Кол-во упаковок: 4 шт.**

В комплект многофункционального комплекса должно входить:  
1. Система хранения плакатных материалов -1 шт.   
Должна быть рассчитана на 120 плакатных единиц. Все компоненты, входящие в состав системы хранения, должны быть интегрированы в единый комплекс хранения плакатных единиц, дидактических пособий и средств визуализации.   
1.1 Система тросовая, должна содержать 30 направляющих длинной не менее 6 м., состоящих из единого бронзированного троса толщиной не менее 0.6 мм., зигзагообразно укрепленного на роликовых опорах конструкции кронштейнов.  
1.2 Глубина тросовой системы (расстояние от 1-го до 30-го троса) должна быть 275 мм.   
2. Полка каркаса, ЛДСП 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер 1730х400 в сборе с каркасом, поворотным механизмом доски и системой натяжения – 1 шт.  
3./4. Доска магнитная меловая, цвет зеленый / или Доска маркерная-магнитная экран, цвет белый, размер 1420х1020..   
5. Полка кронштейна в сборе с каркасом и системой натяжения – 1 шт.   
6. Тумба трехсекционная, ЛДСП толщиной 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер 1430х430х750.   
7. Столик проекционный, размер 350х400х750  
8. Комплект полужестких плакатных зажимов - 288 шт.  
9. Рамка плакатная полужесткая с самоклеющейся основой - 200 метров погонных.

10. Демонстрационный образец плаката формата А-3 с наклеенной плакатной рамкой и напечатанной на нем инструкцией по эксплуатации изделия - 1 шт.

11. Паспорт изделия с инструкцией по установке и сертификатом

ТР ТС 025/2012 о соответствии ГОСТ 22046-2002 КОД ТН ВЭД ТС 9403 30 9403 10. - 1 шт.

Аналоги, содержащие цельнометаллические или наборные металлические конструкции для хранения и демонстрации плакатного материала должны соответствовать всем вышеперечисленным требованиям и дополнительно содержать не менее двух светильников для аудиторной доски и, размещенных в соответствии с требованиями **СанПиН** **2**.**4**.**2**.2821-**10,** систему заземления конструкции (в соответствии с требованиями п.1.7.76. ПУЭ). Работы по установке скрытой системы заземления конструкции должны быть включены в стоимость.

****

**Модель: МКП 3-1-S**

**Вес: 245 кг. Объем: 0,45 м. куб. Кол-во упаковок: 7 шт.**

В комплект многофункционального комплекса должно входить:  
1.Система хранения плакатных единиц -1 шт.   
Должна быть рассчитана на 120 плакатных единиц. Все компоненты, входящие в состав комплекса, должны быть интегрированы в единый комплекс хранения плакатных единиц, дидактических пособий и средств визуализации.   
1.1. Система тросовая, должна содержать 30 направляющих длинной не менее 6 м., состоящих из единого бронзированного троса толщиной не менее 0.6 мм., зигзагообразно укрепленного на роликовых опорах конструкции кронштейнов.  
1.2. Глубина тросовой системы (расстояние от 1-го до 30-го троса) должна быть не более 275 мм.  
2. Полка каркаса, ЛДСП не менее 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер не менее 1730х400 мм. в сборе с каркасом, поворотным механизмом доски и системой натяжения – 2 шт..   
3./4. Доска магнитная меловая, цвет зеленый / или Доска маркерная-магнитная экран, цвет белый, размер 1420х1020 мм.  
5. Тумба малая, ЛДСП толщиной 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер 1430х400х430.   
6. Тумба трехсекционная, ЛДСП толщиной не менее 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, 1430х430х870 мм.   
7. Столик проекционный, размер не менее 350х400х750.   
8.Тумба пенальная, ЛДСП толщиной не менее 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер 1430х400х430 мм.

9. Комплект полужестких плакатных зажимов - 288 шт.  
10. Рамка плакатная полужесткая с самоклеющейся основой - 200 метров погонных.

11. Демонстрационный образец плаката формата А-3 с наклеенной плакатной рамкой и напечатанной на нем инструкцией по эксплуатации изделия - 1 шт.

12. Паспорт изделия с инструкцией по установке и сертификатом

ТР ТС 025/2012 о соответствии ГОСТ 22046-2002 КОД ТН ВЭД ТС 9403 30 9403 10. - 1 шт.

Аналоги, содержащие цельнометаллические или наборные металлические конструкции для хранения и демонстрации плакатного материала должны соответствовать всем вышеперечисленным требованиям и дополнительно содержать не менее двух светильников для аудиторной доски и, размещенных в соответствии с требованиями **СанПиН** **2**.**4**.**2**.2821-**10,** систему заземления конструкции (в соответствии с требованиями п.1.7.76. ПУЭ). Работы по установке скрытой системы заземления конструкции должны быть включены в стоимость.

**Модель: МКП 3-2-S**

**Вес: 213 кг. Объем: 0,5 м.куб. Кол-во упаковок: 6 шт.**

В комплект многофункционального комплекса должно входить:  
1.Система хранения плакатных единиц -1 шт.   
Должна быть рассчитана на 120 плакатных единиц. Все компоненты, входящие в состав комплекса, должны быть интегрированы в единый комплекс хранения плакатных единиц, дидактических пособий и средств визуализации.   
1.1. Система тросовая, должна содержать 30 направляющих длинной не менее 6 м., состоящих из единого бронзированного троса толщиной не менее 0.6 мм., зигзагообразно укрепленного на роликовых опорах конструкции кронштейнов.  
1.2.Глубина тросовой системы (расстояние от 1-го до 30-го троса) должна быть не более 275 мм.  
2.Полка каркаса, ЛДСП не менее 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер не менее 1730х400 мм. в сборе с каркасом, поворотным механизмом доски и системой натяжения – 2 шт.  
3./4. Доска магнитная меловая, цвет зеленый / или Доска маркерная-магнитная экран, цвет белый, размер 1420х1020 мм.  
5.Фальш-панель, ЛДСП толщиной е 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер не менее 1430х430 мм.  
6.Тумба трехсекционная, ЛДСП толщиной 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер 1430х430х870 мм.   
7.Столик проекционный, размер не менее 350х400х750.   
8.Тумба пенальная, ЛДСП толщиной 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер 1430х400х430 мм.

9. Комплект полужестких плакатных зажимов - 288 шт.   
10. Рамка плакатная полужесткая с самоклеющейся основой - 200 метров погонных.

11. Демонстрационный образец плаката формата А-3 с наклеенной плакатной рамкой и напечатанной на нем инструкцией по эксплуатации изделия - 1 шт.

12. Паспорт изделия с инструкцией по установке и сертификатом ТР ТС 025/2012 о соответствии ГОСТ 22046-2002 КОД ТН ВЭД ТС 9403 30 9403 10. - 1 шт.

Аналоги, содержащие цельнометаллические или наборные металлические конструкции для хранения и демонстрации плакатного материала должны соответствовать всем вышеперечисленным требованиям и дополнительно содержать не менее двух светильников для аудиторной доски и, размещенных в соответствии с требованиями **СанПиН** **2**.**4**.**2**.2821-**10,** систему заземления конструкции (в соответствии с требованиями п.1.7.76. ПУЭ). Работы по установке скрытой системы заземления конструкции должны быть включены в стоимость.

**Модель: МКП 3-4-S**

**Вес: 210 кг. Объем: 0,42 м. куб. Кол-во упаковок: 7 шт.**

В комплект комплекса должно входить:  
1.Система хранения плакатных материалов -1 шт. Должна быть рассчитана на 120 плакатных единиц. Все компоненты, входящие в состав системы хранения, должны быть интегрированы в единый комплекс хранения плакатных единиц, дидактических пособий и средств визуализации.   
1.1. Система тросовая, должна содержать 30 направляющих длинной не менее 6 м., состоящих из единого бронзированного троса толщиной не менее 0.6 мм., зигзагообразно укрепленного на роликовых опорах конструкции кронштейнов.  
1.2. Глубина тросовой системы (расстояние от 1-го до 30-го троса) должна быть 275 мм.   
2. Полка каркаса, ЛДСП 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер 1730х400. в сборе с каркасом, поворотным механизмом доски и системой натяжения – 2 шт.  
3./4. Доска магнитная меловая, цвет зеленый / или Доска маркерная-магнитная экран, цвет белый, размер 1420х1020 мм.  
5. Тумба комбинированная, ЛДСП толщиной 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер 1430х450х750  
6. Тумба трехсекционная, ЛДСП толщиной 16 мм, цвет – бук-Бавария, кромка ПВХ, размер 1430х450х750.   
7. Столик проекционный, размер 350х400х750  
8. Комплект полужестких плакатных зажимов - 288 шт.  
9. Рамка плакатная полужесткая с самоклеющейся основой - 200 метров погонных.

10. Демонстрационный образец плаката формата А-3 с наклеенной плакатной рамкой и напечатанной на нем инструкцией по эксплуатации изделия - 1 шт.

11. Паспорт изделия с инструкцией по установке и сертификатом

ТР ТС 025/2012 о соответствии ГОСТ 22046-2002 КОД ТН ВЭД ТС 9403 30 9403 10. - 1 шт.

Аналоги, содержащие цельнометаллические или наборные металлические конструкции для хранения и демонстрации плакатного материала должны соответствовать всем вышеперечисленным требованиям и дополнительно содержать не менее двух светильников для аудиторной доски и, размещенных в соответствии с требованиями **СанПиН** **2**.**4**.**2**.2821-**10,** систему заземления конструкции (в соответствии с требованиями п.1.7.76. ПУЭ). Работы по установке скрытой системы заземления конструкции должны быть включены в стоимость.

**ВНИМАНИЕ!!!**

**При установке МКП "Дидактика" на не капитальные стены (гипсокартон и др. легкие перегородки), в наименовании модели вместо литеры "S" ставится литера - "F", а ТЗ дополняется пунктом: "каркас крепления тросовой системы (сборный, стальной) -1 комплект"**