

ТУМБЫ СЕРИИ ВФС

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Тумба предназначена для хранения архивных документов и офисных принадлежностей.
Изделие соответствует требованиям ГОСТ 16371.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входят:

ВФС-66/3: тумба; 2 ключа, 2 ролика, 2 ролика с фиксатором вращения.

ВФС-70/4: тумба; 2 ключа.

Разделители и компрессионные пластины конструкцией не предусмотрены.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Габариты (ВхШхГ), мм	Количество ящиков, шт	Вес, кг
ВФС-66/3	660*х480х490	3	20,8
ВФС-70/4	710х480х490	4 (3 + 1)	27,5

* - высота указана с роликами

Допускается отклонение по массе $\pm 10\%$

4. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Тумба снабжена системой запираения. Одновременное запираение всех ящиков тумбы осуществляется посредством верхнего замка. Выдвигать ящики следует **строго по одному**, предварительно убедившись, что оставшиеся ящики тумбы плотно закрыты. Попытка выдвигания нескольких ящиков может привести к опрокидыванию тумбы.

Для обеспечения плавного движения и продления срока службы направляющих рекомендуется равномерно распределять нагрузку по ящику.

Допустимая распределенная нагрузка на ящики:

ВФС-66/3: не более 20кг.

ВФС-70/4: верхние - не более 10кг., нижний – не более 20кг.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Подкатная тумба может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°C и относительной влажности не более 60%.

Подкатную тумбу устанавливают на ровную, горизонтальную поверхность.

Рекомендуется каждые 6 месяцев смазывать трущиеся поверхности замка и салазок направляющих тонким слоем смазки.

6. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

Подкатную тумбу можно перевозить в упаковке изготовителя в вертикальном положении всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

При транспортировке и хранении в холодное время, во избежание заклинивания замковых устройств, необходимо выдержать изделие перед использованием при комнатной температуре не менее 3 часов.

Требования по хранению: сухое помещение, в упаковке изготовителя.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 1 год со дня продажи, а при отсутствии отметки о дате продажи – 1 год со дня изготовления товара.

Изготовитель не несёт ответственность за неисправность изделия и не гарантирует его безотказную работу в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умышленной порчи.

8. СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

Адрес ближайшей сервисной службы компании "Промет" Вы можете узнать через Интернет по адресу <http://www.safe.ru>.

Тумба подкатная изготовлена филиалом ООО «НПО ПРОМЕТ» - «НПО Промет - Узловая», 301602, Тульская область, г.Узловая, ул.Дубовская, д.2а.

Система управления качеством изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ИСО 9001

Дата изготовления: _____

Отметка службы качества _____

ТУМБЫ СЕРИИ ВФС

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Тумба предназначена для хранения архивных документов и офисных принадлежностей.
Изделие соответствует требованиям ГОСТ 16371.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входят:

ВФС-66/3: тумба; 2 ключа, 2 ролика, 2 ролика с фиксатором вращения.

ВФС-70/4: тумба; 2 ключа.

Разделители и компрессионные пластины конструкцией не предусмотрены.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Габариты (ВхШхГ), мм	Количество ящиков, шт	Вес, кг
ВФС-66/3	660*х480х490	3	20,8
ВФС-70/4	710х480х490	4 (3 + 1)	27,5

* - высота указана с роликами

Допускается отклонение по массе $\pm 10\%$

4. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Тумба снабжена системой запираения. Одновременное запираение всех ящиков тумбы осуществляется посредством верхнего замка. Выдвигать ящики следует **строго по одному**, предварительно убедившись, что оставшиеся ящики тумбы плотно закрыты. Попытка выдвигания нескольких ящиков может привести к опрокидыванию тумбы.

Для обеспечения плавного движения и продления срока службы направляющих рекомендуется равномерно распределять нагрузку по ящику.

Допустимая распределенная нагрузка на ящики:

ВФС-66/3: не более 20кг.

ВФС-70/4: верхние - не более 10кг., нижний – не более 20кг.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Подкатная тумба может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°C и относительной влажности не более 60%.

Подкатную тумбу устанавливают на ровную, горизонтальную поверхность.

Рекомендуется каждые 6 месяцев смазывать трущиеся поверхности замка и салазок направляющих тонким слоем смазки.

6. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

Подкатную тумбу можно перевозить в упаковке изготовителя в вертикальном положении всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

При транспортировке и хранении в холодное время, во избежание заклинивания замковых устройств, необходимо выдержать изделие перед использованием при комнатной температуре не менее 3 часов.

Требования по хранению: сухое помещение, в упаковке изготовителя.

7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации изделия – 1 год со дня продажи, а при отсутствии отметки о дате продажи – 1 год со дня изготовления товара.

Изготовитель не несёт ответственность за неисправность изделия и не гарантирует его безотказную работу в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умышленной порчи.

8. СЕРВИСНАЯ СЛУЖБА

Адрес ближайшей сервисной службы компании "Промет" Вы можете узнать через Интернет по адресу <http://www.safe.ru>.

Тумба подкатная изготовлена филиалом ООО «НПО ПРОМЕТ» - «НПО Промет - Узловая», 301602, Тульская область, г. Узловая, ул. Дубовская, д.2а.

Система управления качеством изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ИСО 9001

Дата изготовления: _____

Отметка службы качества _____