

Fig.1

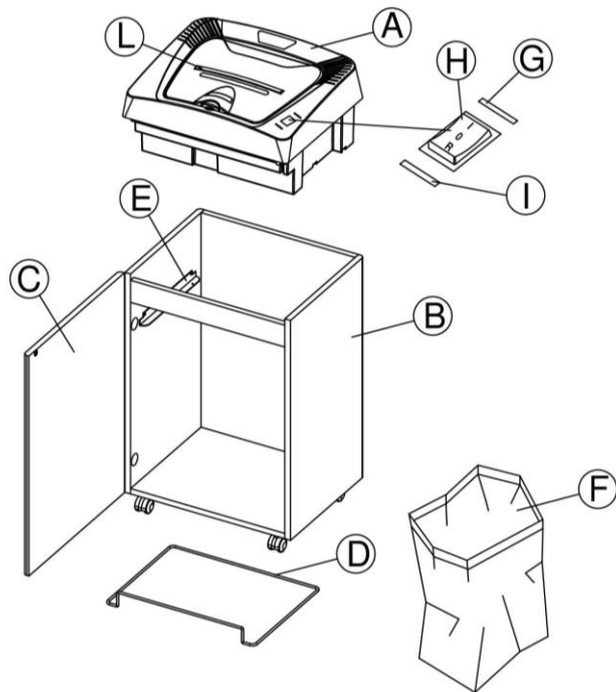
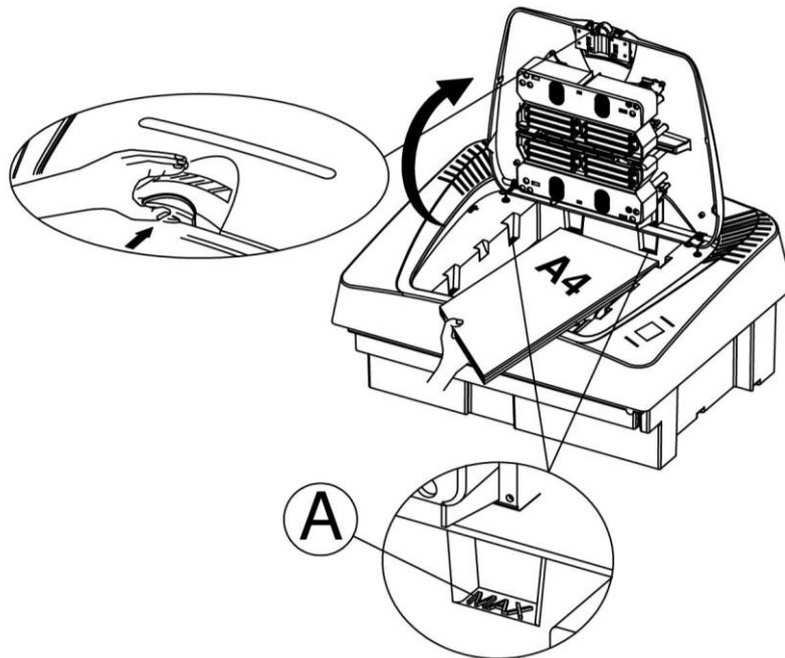


Fig.2



КOBRA AF.1 - это shredder с автоматической системой подачи бумаги. Технические характеристики смотрите на странице.....

УСТАНОВКА Fig.1

Найдите место для установки shreddera рядом с розеткой. Извлеките shredder из упаковки и поместите режущий блок (A) на корпус (B). Откройте дверцу (C), выдвиньте металлический держатель пакетов (D) из направляющих (E). Вставьте в держатель (D) полиэтиленовый пакет (F), затем вставьте держатель обратно в направляющие (E) и задвиньте до упора, расправьте полиэтиленовый пакет. Закройте дверцу.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ Fig.2

Подключите кабель питания к розетке, переведите переключатель (H) в позицию "I", на несколько секунд загорится индикатор (G). Можно начинать процесс уничтожения.

Если машина не используется, индикатор гаснет, и машина переходит в режим ожидания с целью экономии электроэнергии. При этом Вы можете начать процесс уничтожения в любой момент. Переведите переключатель (H) в позицию "0", и shredder прекратит работу. Если переключатель (H) находится в положении "R", процесс уничтожения любого вида бумаги останавливается, включается реверс и уничтожаемая бумага выходит обратно.

УНИЧТОЖЕНИЕ ОТДЕЛЬНЫХ ЛИСТОВ БУМАГИ

Как только листы бумаги попадают в приёмный слот (L), загорается световой индикатор (G), благодаря двум оптическим датчикам, расположенным внутри приёмного слота, машина автоматически начинает процесс измельчения. Через несколько секунд после окончания измельчения ножи автоматически останавливаются.

Если максимальное количество уничтожаемой бумаги превышено, то shredder автоматически остановится, на несколько секунд автоматически включится режим реверса. Удалите лишнюю бумагу из приёмного слота, затем вставьте в него меньшее количество листов. Shredder автоматически начнет новый цикл измельчения.

Для продления срока эксплуатации shreddera рекомендуется не превышать максимальное количество уничтожаемых листов бумаги.

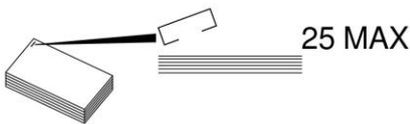
АВТОМАТИЧЕСКОЕ УНИЧТОЖЕНИЕ БУМАГИ (fig.2)

Поднимите верхнюю крышку как показано на fig.2. Положите максимальное количество листов A4 (300 листов 80 г/м²) в лоток. **Обязательно убедитесь, что стопка листов не превышает отметку (A).**

Опустите верхнюю крышку, и машина начнет автоматически уничтожать листы. Shredder автоматически остановится, когда процесс уничтожения будет завершён.

ВАЖНО:

Shredder может уничтожать листы, скрепленные степлерными скобками. Максимально возможное количество скрепленных листов 25 (плотность 70 г/м²), длина скрепки не должна быть больше 6 мм. Листы вставляются только лицевой стороной, там где скрепка сплошная.



ВНИМАНИЕ: Shredder КOBRA AF.1 НЕ может уничтожить перечисленные ниже материалы:

	Степлерные скобки длиннее 6 мм		Канцелярские скрепки
	Зажимы		Пружины
	Клейкие закладки		Журналы и другие документы, скрепленные множеством скобок или прошитые
	Пластиковые листы, ламинированные документы, пластиковые папки		

ЗАСТРЕВАНИЕ БУМАГИ

Если бумага застряла в shreddere и автоматический режим реверса не устранил проблему:

- Вручную запустите режим реверса, переводя переключатель (H) в положение «R» один или несколько раз.
- Поднимите верхнюю крышку
- Вытащите застрявшие листы

После того как застрявшая бумага была извлечена, положите листы в лоток и опустите верхнюю крышку. Ваш уничтожитель готов к работе.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ФУНКЦИИ

Shredder КOBRA AF.1 имеет следующие автоматические функции:

- ЭЛЕКТРОННЫЕ СЕНСОРЫ благодаря им уничтожитель начинает работать автоматически.

-РЕЖИМ РЕВЕРСА если количество помещенных в приёмный слот листов бумаги превышает возможности shreddera, он автоматически останавливается, и лезвия ножей вращаются в обратном направлении несколько секунд, выталкивая бумагу. Для того чтобы продолжить работу, выньте бумагу и вставьте меньшее количество листов в приёмный слот.

-ТЕРМОЗАЩИТА МОТОРА останавливает работу уничтожителя, предохраняя мотор от перегрева. (Если включается данная функция, остановите процесс уничтожения бумаги, чтобы машина остыла по крайней мере в течение 10-15 минут. Затем уничтожитель снова начнет работать автоматически).

- АВТОМАТИЧЕСКАЯ ОСТАНОВКА позволяет shredderu автоматически останавливаться при переполнении корзины или при открытии дверцы, при этом красным загорается индикатор (I) см. Fig.1.

- СИСТЕМА ENERGY SMART позволяет понизить потребление электроэнергии машиной практически до нуля, когда shredder находится в режиме ожидания. Машина переходит в этот режим приблизительно через 12 секунд после окончания последнего цикла уничтожения.

УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

Shredder Kobra AF.1 способен уничтожать бумагу как в лотке для автоподачи, так и в обычном слоте, но неодновременно.

Ножи данной модели не нужно часто смазывать. Однако рекомендуется периодически смазывать ножи специальным маслом (при значительном снижении производительности). Используйте только оригинальное масло Kobra (cod. 51.090 – 125 мл и cod. 51.085 – 1 л). Нанесите зигзагами масло на лист бумаги и пропустите его через режущий блок уничтожителя.

Производитель Не рекомендует загружать максимально возможное количество листов всякий раз, когда Вы используете shredder. Загружайте меньшее количество листов, чем указано в техническом описании. Это позволит продлить срок службы механических частей и самого shreddera.

- Регулярно протирайте мягкой влажной тряпочкой 8 ремней автоподачи. Они находятся на дне отсека автоподачи.



Пожароопасно НИКОГДА не используйте синтетическое масло и любые виды смазок, аэрозолей на основе бензола внутри или около уничтожителя

Fig.3

АКСЕССУАРЫ

КОДОВЫЙ ЗАМОК (fig.3)

По запросу Покупателя на верхнюю крышку уничтожителя бумаг KOBRA AF.1 устанавливается кодовый замок, чтобы посторонние люди не могли достать листы из шредера.

ПОДБОР КОДА:

Поднимите верхнюю крышку как показано на fig.3. Положите листы бумаги внутрь. Опустите крышку, и машина автоматически начнет уничтожать листы.

Наберите четырехзначный произвольный код на клавиатуре (В), например,



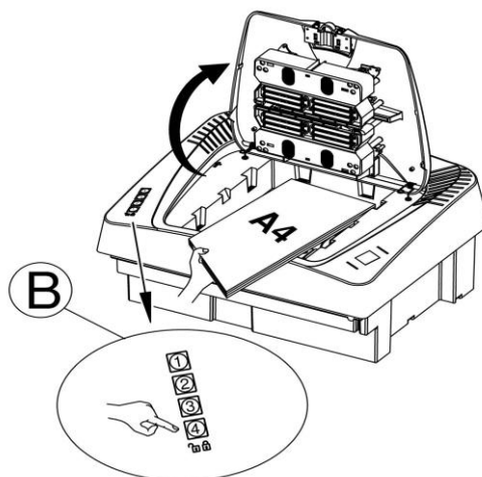
и крышка будет автоматически

заблокирована.

Замок будет автоматически разблокирован если:

- Введен верный код,
- Завершен цикл уничтожения бумаги.

Важно: Даже если Вы забыли код, то замок автоматически будет разблокирован после того, как шредер провел 20 минут в режиме ожидания.



ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Если при использовании уничтожителя возникли неисправности, посмотрите, возможно, описание в таблице поможет Вам устранить их. Если у Вас не получается устранить неполадки самостоятельно, пожалуйста, обратитесь в сервисный центр.

Пожалуйста, не пытайтесь открыть режущий блок уничтожителя самостоятельно! Его ремонт следует производить только в специализированном сервисном центре. Самостоятельное открытие режущего блока может усугубить неисправности, к тому же вы потеряете сервисную гарантию.

НЕИСПРАВНОСТЬ	ПРИЗНАКИ	ПРИЧИНА	ДЕЙСТВИЯ
Шредер не включается	<ul style="list-style-type: none"> ○ Индикатор (G) не горит 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Переключатель (H) находится в положении (0) ○ Кабель питания не подключен ○ Нет напряжения в сети 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Переведите переключатель в положение (I) ○ Проверьте подключение шредера к сети ○ Проверьте, полностью ли вилка вставлена в розетку
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Горит красным индикатор (I) 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Открыта дверца (C) ○ Корзина переполнена бумагой 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Закройте дверцу ○ Опустошите корзину
	<ul style="list-style-type: none"> ○ Индикатор (G) горит 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Сработала система защиты мотора от перегрева 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Подождите 15 минут, пока мотор остынет
Шредер не выключается (не останавливается)	<ul style="list-style-type: none"> ○ Индикатор (G) горит, ножи шредера вращаются 	<ul style="list-style-type: none"> ○ На электронных сенсорах есть остатки уничтожаемых материалов или грязь 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Очистите оптические датчики в том числе с помощью щетки
Значительное снижение производительности	<ul style="list-style-type: none"> ○ Шредер уничтожает меньше листов, чем заявлено производителем 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Ножи загрязнены 	<ul style="list-style-type: none"> ○ Вставьте лист бумаги, на который нанесено масло

ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ

В соответствии с:

- Директивой по низковольтному оборудованию (2014/35/UE)
- Директивой, ограничивающей содержание вредных веществ (2011/65/EU)
- Директивой по электромагнитной совместимости (2004/108/CE)

Изготовитель ELCOMAN SRL

VIA GORIZIA,9 20813 BOVISIO MASCIAGO (MI) – ITALY-

Заявляет, что следующий шредер соответствует требованиям Директивы 2014/35/U

- Kobra AF.1

Применяемые стандарты:

EN 60950-1:2005 (2nd Edition) + A1:2009 + A2 :2013
 EN 55014-1 :2006+A1 :2009+A2 :2011
 EN 55014-2 :1997+A1 :2001+A2 :2008

EN 61000-3-2 :2014
 EN 61000-3-3 :2013

Bovisio Masciago,

A.DE ROSA

A. De Rosa

Технический отдел