

KOBRA FLEXPACK

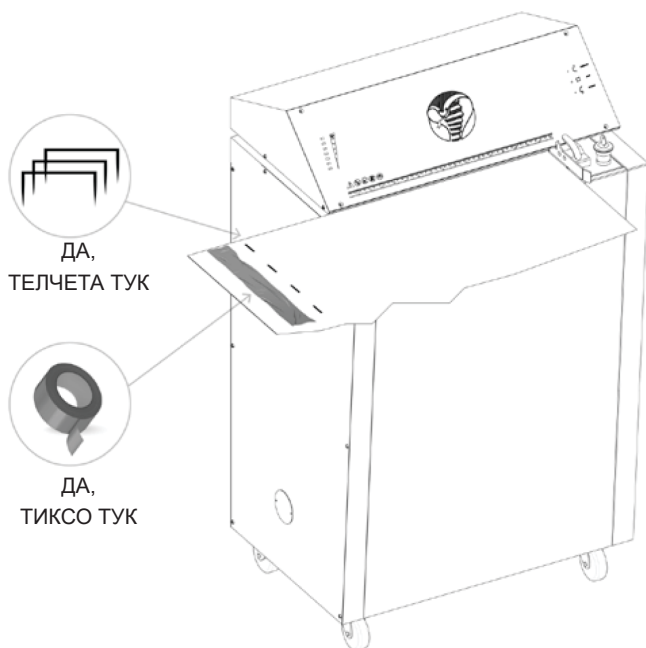
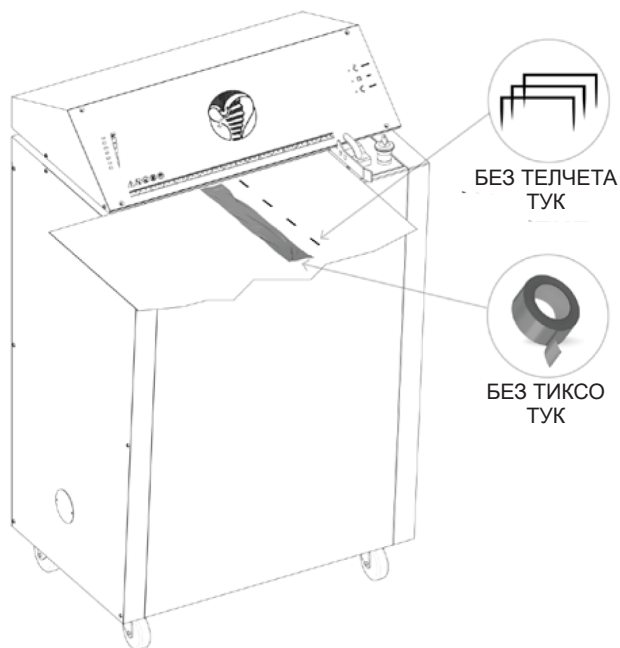
ШРЕДЕР ЗА КАРТОН



KOBRA[®]

ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

ВНИМАНИЕ!!! ВАЖНО



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ - ВАЖНО

ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ МАШИНАТА, ПЪРВО ПРОЧЕТЕТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА УПОТРЕБА И СЛЕДНИТЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ.

Преди да включите шредера в контакта, уверете се, че напрежението и мрежовото захранване отговарят на това, което е написано на табелката на машината.

ИЗКЛЮЧАВАЙТЕ ЗАХРАНВАЩИЯ КАБЕЛ В СЛЕДНИТЕ СЛУЧАИ:

- ПРЕДИ СМЯНА ИЛИ ИЗПРАЗНАВАНЕ НА ТОРБАТА ЗА СЪБИРАНЕ НА ШРЕДИРАНАТА ХАРТИЯ
- ПРЕДИ ДА ВДИГНЕТЕ МАШИНАТА ОТ ОСНОВАТА ѝ ЗА ДА Я ПРЕМЕСТИТЕ
- ПРЕДИ ПОДДРЪЖКА ИЛИ РЕМОНТИ, ИЛИ ДОКОСВАНЕ НА ВЪТРЕШНИТЕ ЧАСТИ НА МАШИНАТА

НОМИНАЛНО НАПРЕЖЕНИЕ: НЕПРЕКЪСНАТА РАБОТА
НОМИНАЛНО НАПРЕЖЕНИЕ +10%: МАКС.
РАБОТА 50 МИН.

ОБЪРНЕТЕ ВНИМАНИЕ НА СЛЕДНИТЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, ОТПЕЧАТАНИ В ГОРНАТА ЧАСТ НА МАШИНАТА:



ВИЖТЕ ИНСТРУКЦИИТЕ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ! ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ



ДЪРЖЕТЕ ВРЪЗКИ ИЛИ ДРУГИ ВИСЯЩИ ПРЕДМЕТИ ДАЛЕЧ ОТ ОТВОРА НА МАШИНАТА



НЕ ПОСТАВЯЙТЕ РЪЦЕТЕ СИ В ОТВОРА И РЕЖЕЩИТЕ НОЖОВЕ



НЕ ПОЗВОЛЯВАЙТЕ ДЕЦА ДА РАБОТЯТ С МАШИНАТА



ДЪРЖЕТЕ ДАЛЕЧ ДЪЛГИТЕ КОСИ ОТ ОТВОРА НА МАШИНАТА



НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ АЕРОЗОЛНИ ПРОДУКТИ ИЛИ МАСЛА

БЕЗОПАСТНА РАБОТА

Производителят не носи отговорност за каквито и да е наранявания на хора или щети на предмети, причинени от неспазване на указанията, съдържащи се в ръководството за употреба и поддръжка.

KOBRA FLEXPACK е проектиран и произведен с механични защити и предпазни устройства за защита на оператора от потенциални физически наранявания.

Строго е забранено да се модифицират или премахват екрани, предпазни устройства и предупредителни етикети и ако операторът реши да направи каквито и да било модификации, това е на негов/ неин риск и с настоящото производителят отхвърля отговорност за всякакви лични наранявания, причинени от неправилна употреба.

Машината се счита за съвместима със стандартите за безопасност само ако не е манипулирана. Процедурите за здраве и безопасност са отговорност на купувача и всяка обикновена и извънредна поддръжка, която не е предвидена в гаранцията на продукта, също е

отговорност на купувача.

Производителят гарантира пълно съответствие с действащите разпоредби по отношение на електрически и механични опасности.

Остатъчни рискове

ВАЖНО!!! Устройството може да се използва само от персонал, който е преминал предварително обучение. Не съществува „абсолютно“ безопасно устройство, точно както не е вярно твърдението, че работник, който просто като бъде внимателен може „винаги“ да избегне инциденти. Затова никога не подценявайте рисковете, свързани с използването на тази машина и се концентрирайте върху работата, която вършите, за да избегнете щети.

Рискове, свързани с използването на машината

Въпреки, че KOBRA FLEXPACK не може да се счита за особено опасно устройство, никога не подценявайте рисковете, свързани с неговата употреба, въпреки че производителят, е инсталирал всички предпазни елементи, за да



направи машината безопасна за използване и гарантира нейното съответствие с инструкциите за безопасност.

Устните инструкции за това как да се използва машината към всеки оператор, който ще отговаря за използването и извършването на поддръжка на машината, не освобождават потребителя от четене на ръководството за употреба и поддръжка.

Електрическа опасност

Всяка работа по електрическите части на машината може да се извършва само от специализиран персонал, упълномощен от производителя. Ако поддръжката се извършва от външен персонал, е необходимо да се провери дали операторът е преминал специално обучение за поддръжка на електрически системи и уреди, трябва да знае местоположението на електропроводите и да спазва определено разстояние от тях, както и кога работата е завършена трябва да издаде сертификата за съответствие.

Работата с включено устройство е забранена.

Освен ако не са преминали през специално обучение за работа с FLEXPACK, лицата нямат право да извършват никакъв вид поддръжка.

Не правете никакви промени по електрическите части на машината. Всеки опит за това може да компрометира работата на устройството и да причини неизправности или инциденти и да анулира гаранцията.

Предупреждения

- Ако чуете странни звуци или забележите нещо странно, изключете машината и незабавно уведомете отговорното лице, което ще задейства процедурите по поддръжката.
- Никога не се докосвайте в движещи се части, докато машината работи.
- Бъдете изключително внимателни на всеки етап от операциите, за да избегнете нараняване или повреда на вещи или на самата машина.
- Когато работата приключи, почистете работната зона и при изключена машина отстранете всички остатъци.
- Преди да изключите машината, проверете дали работи правилно, така че други оператори да не открият машината в по-малко от перфектно работно състояние при следващото ѝ използване.
- Проверете дали техниците използват само оригинални резервни части.

- KOBRA FLEXPACK е предназначен за специфично приложение, не го използвайте за раздробяване, за което не е предназначен (само за картон).
- Когато KOBRA FLEXPACK не се използва за дълги периоди от време, изключете щепсела от контакта.
- Работните места трябва да се поддържат чисти и подредени. Небрежността може да причини инцидент и нараняване.

ВАЖНО!!! При работа с машината трябва да се носят лични предпазни средства: защита за слуха, предпазни ръкавици и предпазни очила.

ОПАКОВКА И МОНТАЖ

фиг.1, стр.5

Kobra FlexPack е предназначен основно за трансформиране на използвани картонени кутии и кашони в подплатен пълнеж и подложки като опаковъчен/уплътняващ материал.

Четенето на това ръководство ще ви позволи да получите най-добрата производителност от вашия KOBRA FLEXPACK.

ВЪВЕДЕНИЕ

Машината се доставя на дървена палета, за да не се повреди по време на транспортиране. Ще ви трябва:

- Шестограмен ключ 13 мм;
- Клещи или ножици;
- Чук.

ОПАКОВКА

Използвайте клещите или ножицата, за да отрежете ремъците (1) и извадете картоната (2) от палета (3). Шредерът е прикрепен към палета с помощта на транспортни пръти (5).

Отстранете целия опаковъчен материал, предпазващ машината.

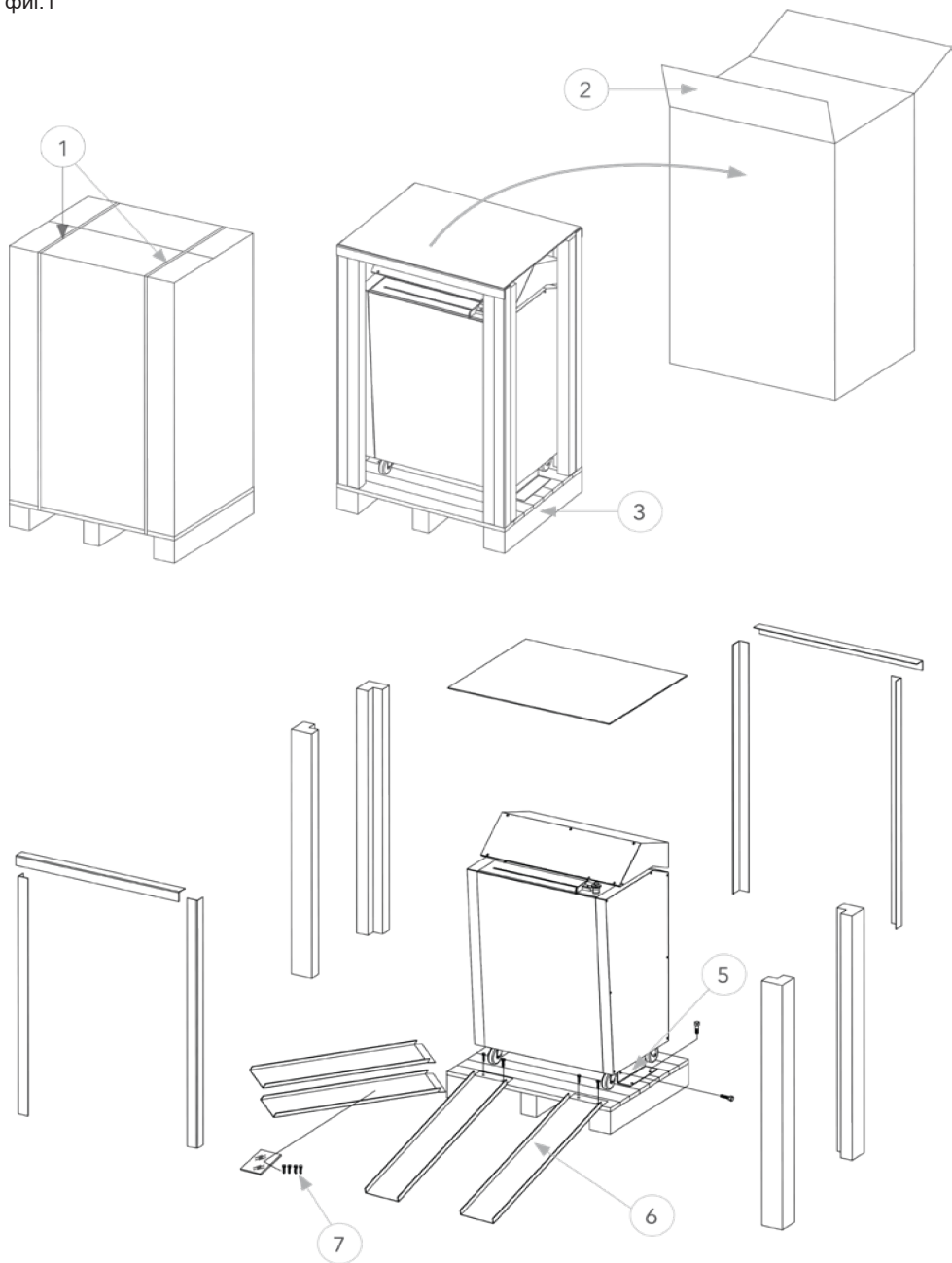
Отстранете транспортните пръти (5), като използвате шестостенен ключ 13 mm, както е показано на фигурата.

Фиксирайте плъзгачите (6) към палета с доставените гвоздеи (7). Сега можете да започнете да избутвате вашия Kobra FlexPack от палета. Внимание! Kobra FlexPack трябва да се сваля от палета от поне 2 души.

ИНСТАЛАЦИЯ

Използвайте достъпен контакт в близост до устройството. Свържете захранващия кабел на Kobra FlexPack към контакта. Вашият Kobra FlexPack вече е готов за включване.






фиг.1



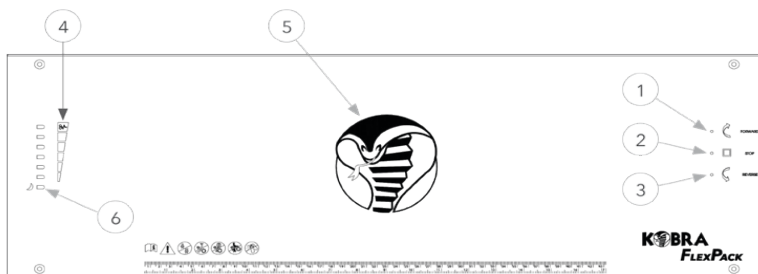
КОНТРОЛЕН ПАНЕЛ

фиг.В, страница 6

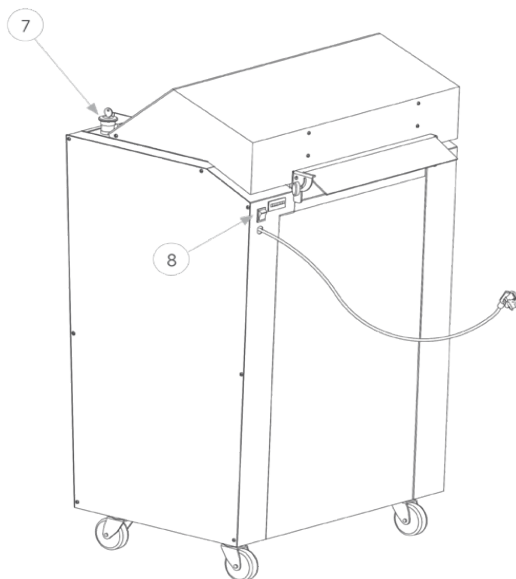
Вашият Kobra FlexPack е оборудван с високотехнологичен контролен панел със сензорен екран. Просто докоснете контрола на панела, за да активирате функциите на машината.

 FORWARD	Докоснете бутона НАПРЕД (1) [фиг.В] и машината стартира режещите ножове.
 STOP	Докоснете бутона STOP (2) [фиг.В] и машината спира незабавно.
 REVERSE	Докоснете бутона REVERSE (3) [фиг.В] и устройството поставя режещите ножове в режим на заден ход.
	Вашата машина е оборудвана с ИЗМЕРИТЕЛ НА НАТОВАРВАНЕТО (4) [фиг.В], който ви позволява да проверите капацитета за обработка на Kobra FlexPack. За постоянен и ефективен капацитет на обработка се препоръчва да го поддържате само с първите 4 сини светодиода включени, за да избегнете нежелано засядане.
	В случай на спешност натиснете бутона STOP (8) [фиг.С], за да спрете всички функции на машината.

фиг.В



фиг.С



ИЗПОЛЗВАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО

фиг.В и фиг.С, страница 6

Когато устройството е свързано към контакта, превключете бутона за захранване "I/O" на "I" (8) [фиг. С], бутонът се намира на гърба на устройството. Символ Kobra (5) [фиг.В], поставен в средата на контролния панел, ще се включи за около 10 секунди и след това ще се изключи, оставяйки светодиода в режим на готовност (6) [фиг.В]. Kobra FlexPack вече е в режим на готовност.

Натиснете бутона НАПРЕД (1) [фиг.В] на контролния панел, за да стартирате машината.

Когато раздробяването приключи, натиснете STOP (2) [фиг.В] на контролния панел, за да спрете машината.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА УСТРОЙСТВОТО

фиг.Д, страница 7

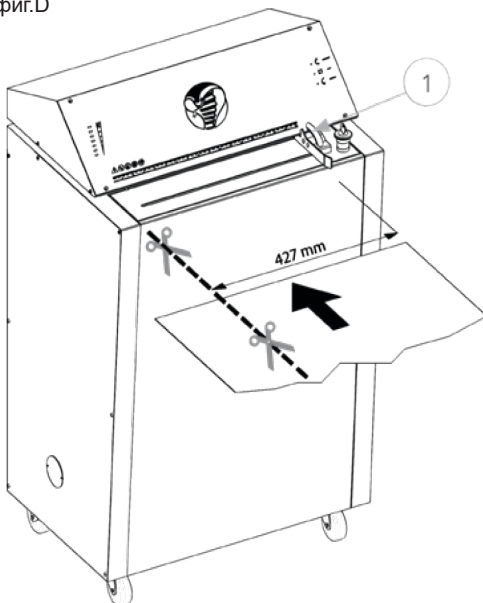
Картонът може да се обработва до максимална ширина от 427 mm. Ако картонът е по-голям от 427 mm, машината автоматично ще отреже излишната част от картона.

Чрез регулиране на скалата за работна ширина (1) [фиг.Д] е възможно да се регулира ширината на изрязания картон според нуждите на потребителя.

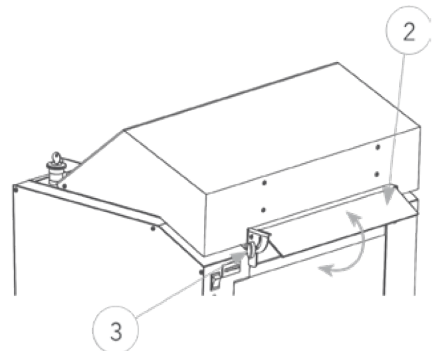
С помощта на специално проектирана система за опъване (2) [фиг.Е], поставена на изхода на обработвания материал на гърба на машината, е възможно да се регулира обемът на компресия на обработения картон:

- Развийте копчето за настройка на клапата (3) [фиг.Е]
- Регулирайте капака (2) [фиг.Е], като го завъртите към изхода на материала, за да може картонът да излиза срещу капака. По този начин картонът ще омекне и ще стане по-гъвкав. Капакът (2) [фиг.Е] може да бъде оставен напълно отворен за обработка на стандартни картони.

фиг.Д



фиг.Е



ВНИМАНИЕ

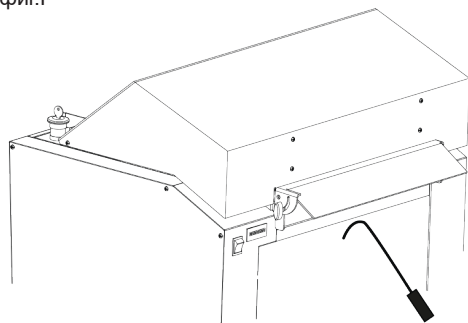
Когато използвате машината, избягвайте повтарящи се операции напред и назад, тъй като това може да причини задръстване, блокирайки изхода на обработения картонен материал, който ще се освободи само чрез ръчно изваждане на картоната.

Въвеждането на мокър или ронлив картон може да причини запушване на изходния материал.

В случай на засядане, натиснете бутона за реверс и извадете материала от предния

отвор за подаване. Изключете машината от захранването и почистете напълно задния изход, като издърпате ръчно заседналият материал с помощта на инструмента с кука, предоставен с машината, за да почистите картонения изход, както е показано на фигура F.

Използването на машината със запушен или блокиран изход за картон ще повреди механичните компоненти.



ГРИЖИ И ПОДДРЪЖКА

фиг. G, страница 8

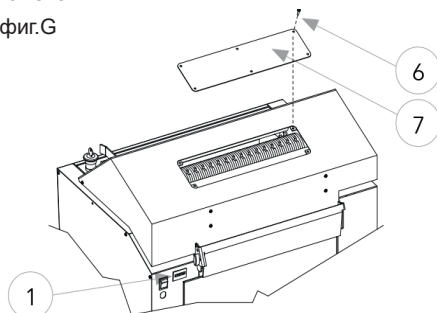
Преди да извършите каквато и да е поддръжка или ремонт или да докоснете вътрешните части на машината, изключете кабела от захранването.

Kobra FlexPack е оборудван с брояч на работните часове (1), който позволява на потребителя да проверява часовете на работа, за да планира операциите по грижа и поддръжка.

След 100 часа работа се препоръчва да почистите вътрешността на машината, както е показано на Pi G и H:

- Развийте винтовете (2), свалете панелите (3)
- Развийте винтовете (4), свалете панела (5)
- Развийте винтовете (6), отстранете панела (7)

фиг. G

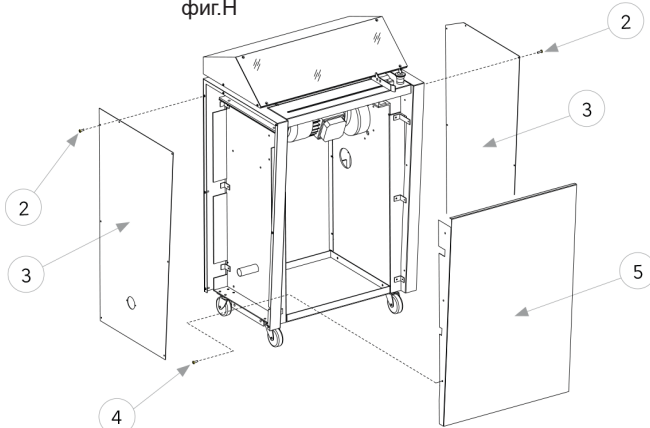


Отстранете натрупаната мръсотия вътре в машината и под режещите ножове ръчно или с прахосмукачката.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Не използвайте синтетично масло за почистване на машината, нито абразивни продукти, почистващи препарати, петрол или разтворители.

фиг. H



ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Throat width:	427 mm
Feed height:	20 mm
Grid dimension:	5 x 100 mm
Speed:	10 m/min
Voltage:	120-240V 50/60 Hz
Power:	2100 W
Noise level:	58 dB(A)
Dimensions (WxDxH):	700 x 510 x 1170 mm
Weight:	140 Kg

DECLARATION OF COMPLIANCE

Compliant with: - directive LVD 2014/35/UE
- directive RoHS 2011/65/UE
- directive 2014/30/UE

The manufacturer ELCOMAN SRL
Via Gorizia, 9
20813 Bovisio Masciago (MB) - ITALY

Hereby declares that the KOBRA machine described below is in compliance with the standards set down in the directive LVD 2014/35/UE

KOBRA FLEXPACK

The standards applied are:
EN IEC 62368-1:2020+A11:2020
EN 55014-1 :2021
EN 55014-2 :2021
EN 61000-3-2 +A1 2021
EN 61000-3-3 +A1 2021
CISPR 14-1 :2020

*Bovisio Masciago, 31.01.2024
A. DE ROSA - Technical Office*

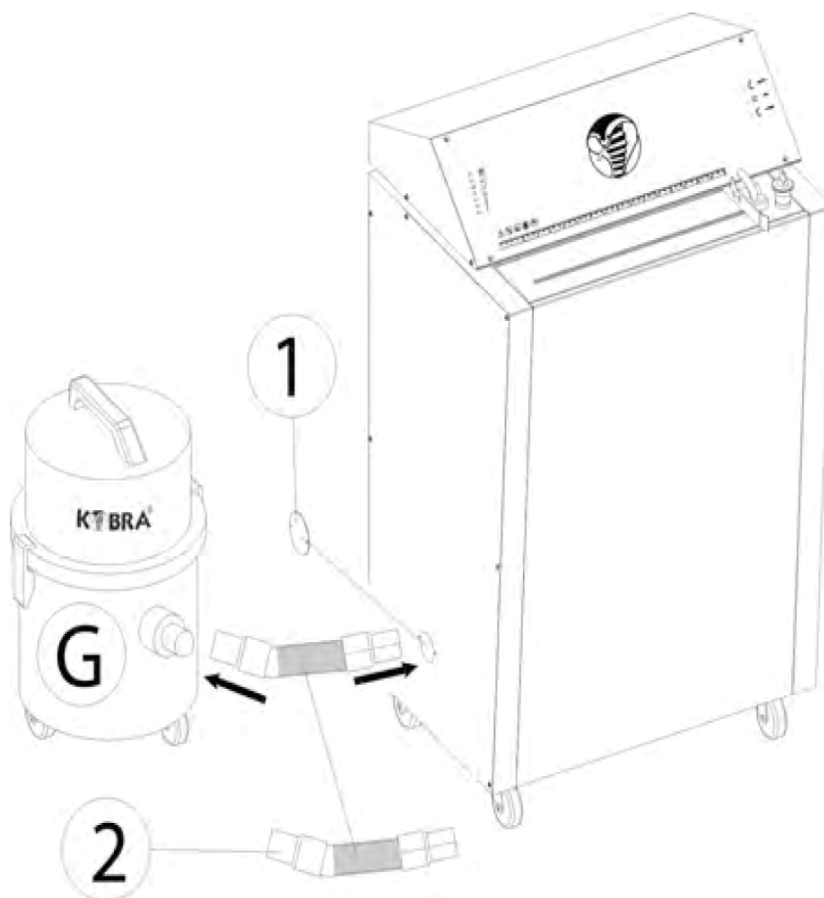
A. De Rosa

KOBRA DCS-500

Пълна система за събиране на прах (включен вакуумен двигател)

МОНТАЖ НА СИСТЕМАТА ЗА ПРАХОСЪБИРАНЕ НА ВЕЧЕ ПРЕДВАРИТЕЛНО НАСТРОЕНА МАШИНА

Отстранете капака (1) и включете прахоуловителя KOBRA (G) в машината, като поставите гъвкавата тръба (2), както е показано на фигурата.



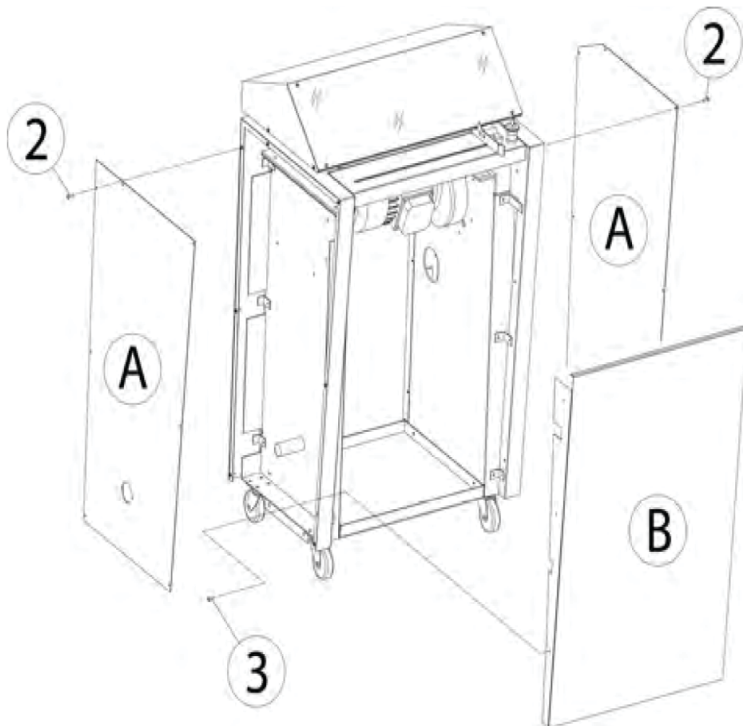
KOBRA VACUUM KIT

Вътрешен вакуумен комплект (с изключение на вакуумния двигател)

ИНСТАЛИРАНЕ НА СИСТЕМА ЗА ПРАХОСЪБИРАНЕ НА МАШИНА, КОЯТО НЕ Е ПРЕДВАРИТЕЛНО НАСТРОЕНА

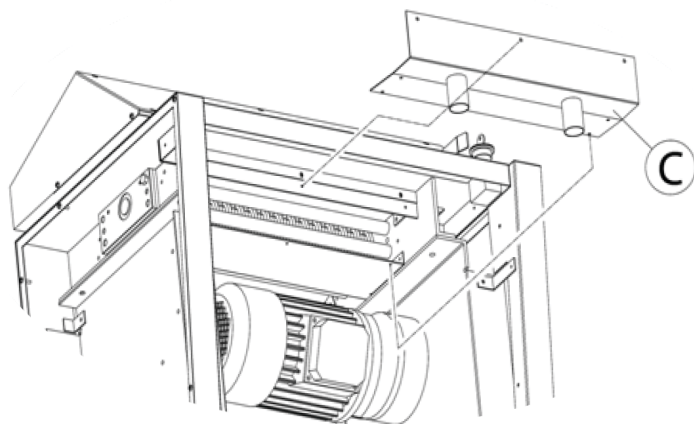
1

- Развийте винтовете (2) и свалете панелите (A)
- Развийте винтовете (3) и свалете панела (B)



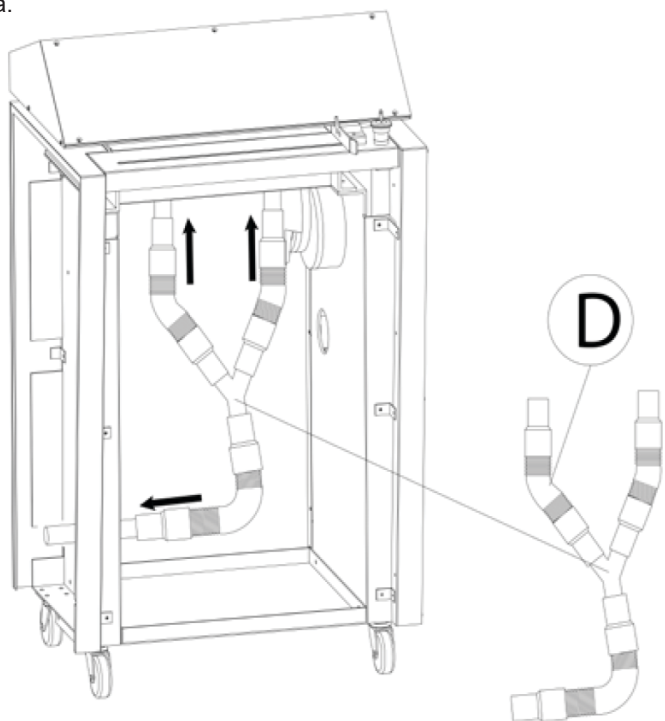
2

Вземете плоча (C) и завийте с доставените винтове.

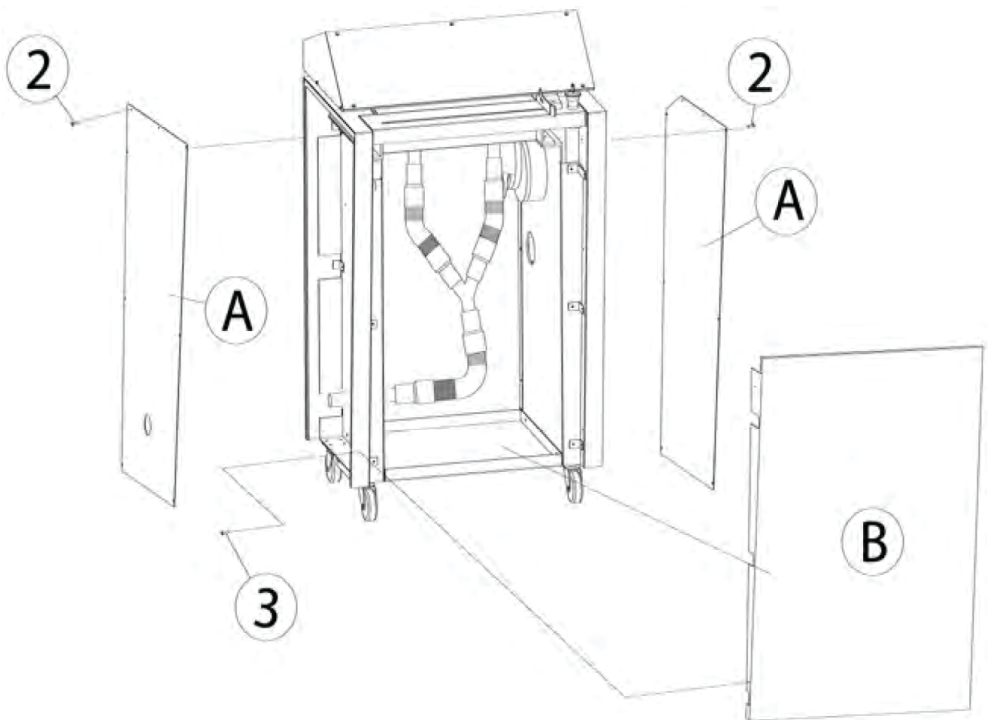


3

Запушете гъвкавите тръби (D), както е показано на фигурата.



- Поставете задния панел (B)
- Завийте винтовете (3)
- Поставете задните панели (A)
- Завийте винтовете (2)



Отстранете капака (E) и включете
вашия прахоуловител (G) в
машината, като поставите
гъвкавата тръба (F).

