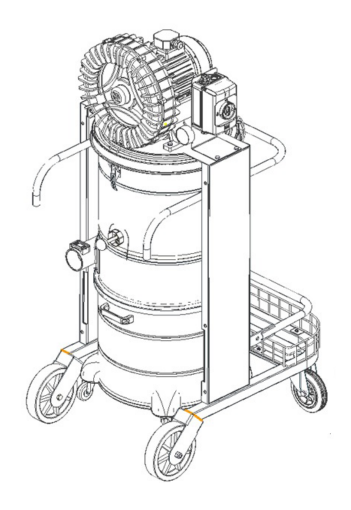


ea kosom ca Lo 4om



PROFESSIONAL VACUUM CLEANERS

MANUALE USO E MANUTENZIONE EN USE AND MAINTENANCE MANUAL

DE BEDIENUNGS- UND WARTUNGSANLEITUNG

ES MANUAL DE USO Y MANTENIMIENTO

FR MANUEL D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

RU РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХОБСЛУЖИВАНИЮ







РУССКИЙ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ, ОТНОСЯЩИЕСЯ К ПЫЛЕСОСУ ДЛЯ СБОРА ТВЕРДОГО И ЖИДКОГО МУСОРА





Перед использованием устройства в первый раз, прочитайте и выполняйте все инструкции по технике безопасности. Сохраняйте настоящие инструкции по технике безопасности, чтобы иметь возможность обращаться к ним при необходимости или для передачи их следующим владельцам машины в случае ее продажи.

- Перед включением машины прочитайте руководство по ее эксплуатации.
- Предупредительные таблички на машине содержат важные инструкции для ее безопасного использования.
- Всегда соблюдайте вышеупомянутые инструкции и действующие нормы по технике безопасности.
- Храните в недоступном для детей месте упаковочную пленку. Опасность удушья!

УРОВНИ ОПАСНОСТИ



ОПАСНОСТЬ: Указывает на непосредственную опасность получения серьезных или смертельных травм.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Указывает на возможную опасность получения серьезных или смертельных травм.



ОСТОРОЖНО: Указывает на возможную опасность получения легких травм.



ВНИМАНИЕ: Указывает на возможную опасную ситуацию, которая может привести к повреждению имущества.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЭЛЕКТРОСЕТИ



ОПАСНОСТЬ:

- Для снижения риска пожара, электрического удара или повреждений, перед использованием прочитайте и соблюдайте все инструкции по технике безопасности и предостережения. Данный пылесос разработан для безопасного использования при уборке в соответствии с указанными требованиями. В случае обнаружения повреждений электрических или механических компонентов необходимо перед использованием отремонтировать пылесос и (или) деталь в специализированном сервисном центре либо силами изготовителя, чтобы избежать дополнительного ущерба или нанесения физических повреждений пользователю.
- Перед подключением оборудования к источнику электропитания убедитесь в том, что характеристики питания оборудования, приведенные на паспортной табличке, соответствует сети питания. Устройство должно подключаться только к источнику питания напряжением, соответствующим указанному на паспортной табличке.
- Розетка для подключения кабеля питания зарядного устройства должна быть заземлена.
- Проверяйте соединительную линию и штепсельную вилку на наличие повреждений перед каждым использованием. Если кабель поврежден, немедленно обратитесь к квалифицированному специалисту для ремонта.
- Подключайте прибор только к электросистеме, установленной электриком в соответствии с требованиями стандарта IEC 60364-1.
- Не прикасайтесь к вилке кабеля питания и электрической розетке мокрыми руками.
- Убедитесь, что сетевой соединительный или удлинительный кабель не повреждены, не раздавлены, не порваны и пр. Защищайте кабель от жары и контакта маслом и острыми краями.
- Убедитесь, что сетевой соединительный кабель не поврежден: нет следов старения или трещин. В случае выявления повреждения необходимо заменить кабель силами квалифицированного специалиста либо техника с подобной квалификацией, прежде чем снова использовать прибор.
- Защита от брызг и механическая прочность должны быть обеспечены и после возможной замены кабельных соединений сетевого кабеля или кабеля удлинителя.
- Не очищайте прибор с помощью шланга или струи воды высокого давления (риск короткого замыкания или других повреждений электрического типа).

\triangle

ВНИМАНИЕ:

- Переходный процесс при включении вызывает временное падение напряжения.
- В неблагоприятных сетевых условиях другое оборудование может быть повреждено.
- Такие повреждения возможны, если сопротивление сети ниже 0.15Ω.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ – ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ



ОПАСНОСТЬ:

- Запрещается использование устройства с поврежденным кабелем или вилкой. Для отключения от электросети следует потянуть за вилку, а не за кабель. Не трогайте вилку или пылесос мокрыми руками. Перед отключением от электросети выключите все функции.
- Не тяните и не перемещайте прибор, держа его за кабель, не используйте кабель в качестве ручки, не защемляйте кабель дверью, не протягивайте его вдоль острых кромок или углов. Не проводите пылесосом по кабелю. Держите кабель вдали от нагретых поверхностей.



- Будьте особенно осторожны во время очистки лестниц.
- Машина не должна использоваться или храниться снаружи при высокой влажности или под дождем.
- Температура хранения должна быть от -25°C до +55°C.
- Условия использования: температура окружающей среды от 0°C до 40°C с относительной влажностью от 30 до 95%. Пылесос был разработан только для сухой очистки и не должен использоваться или храниться на открытом воздухе во влажных условиях.
- Перед использованием убедитесь в идеальном состоянии и возможности безопасной эксплуатации машины и рабочей оснастки. В частности, проверьте кабель удлинителя. Если целостность кабеля нарушена, сразу же выньте вилку питания из сетевой розетки. В этом случае прибор использовать нельзя.
- При использовании машины в опасных зонах (например, на автозаправочных станциях) следует соблюдать соответствующие правила техники безопасности. Запрещается использовать машину в потенциально взрывоопасных средах.
- Некоторые вещества могут образовывать вместе с всасываемым воздухом взрывоопасные пары и смеси.
- Никогда не собирать пылесосом следующие вещества:
 - ◆ Взрывоопасные или пожароопасные газы, жидкости и порошки (реактивные порошки).
 - ◆ Химически активные металлические порошки (например алюминий, магний, цинк) вместе концентрированными щелочными и кислотными моющими средствами.
 - ♦ Кислоты и щелочи в чистом виде.
 - ◆ Органические растворы (например, бензин, растворители для краски, ацетон или дизельное топливо).

\wedge

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Держите волосы, свободную одежду, пальцы и все части тела на расстоянии от отверстий и движущихся частей. Не вставляйте предметы в отверстия и не используйте машину, если отверстия заблокированы. Держите отверстия свободными от пыли, пуха, волос и всего, что может уменьшить поток воздуха.
- Эта машина не предназначена для уборки опасной пыли.
- Запрещено использовать для уборки воспламеняющихся или горючих жидкостей, таких как бензин, или использовать в тех областях, где они могут присутствовать.
- Не всасывайте ничего горящего или тлеющего, например сигареты, спички или горячий пепел.
- Прибор могут использовать дети старше 8 лет и люди с ограниченными физическими, сенсорными и умственными способностями или не имеющие опыта или необходимых навыков только под наблюдением либо после получения инструкций по безопасному использованию прибора и, поняв связанные с этим риски. Дети не должны играть с прибором. Чистка и техническое обслуживание, выполняемые пользователем, не должны выполняться детьми без присмотра.
- Следите за тем, чтобы дети не играли с машиной.
- Запрещается производить очистку и необходимое техническое обслуживание детям без соответствующего надзора.
- Эта машина предназначена только для использования в закрытых помещениях.
- Не оставляйте прибор без присмотра, когда он включен в розетку электросети. Отсоедините его от розетки, когда он не используется, и перед его обслуживанием.
- Не всасывать горящие или тлеющие объекты.



- Запрещается использовать эту машину для очистки людей и животных.
- Эти машины не должны использоваться на открытом воздухе при низкой температуре окружающей среды.



осторожно:

- Избегайте приближения работающей машины к чувствительным органам, таким как уши, рот, глаза и т.д.
- Машина должна храниться только в закрытых помещениях.
- Если пылесос не работает должным образом или упал, был поврежден или оставлен на открытом воздухе или упал в воду, верните его в сервисный центр или дилеру.
- Всегда используйте оборудование в соответствии с его целевым назначением, с учетом местных условий и обращая внимание во время работы на возможное присутствие людей, особенно детей.
- Никогда не оставляйте прибор без присмотра до тех пор, пока он не будет выключен и отсоединен от розетки электросети.
- При работе с машиной всегда используйте подходящие защитные перчатки.
- Машина должна использоваться только обученным квалифицированным персоналом, продемонстрировавшим умение пользоваться машиной оборудование и специально уполномоченные ее использовать.
- Не ставьте емкости с жидкостью на машину.
- В случае пожара применяйте порошковые огнетушители. Не используйте воду.
- Немедленно выключить машину в случае утечки моющего средства или жидкости.

ТРАНСПОРТИРОВКА



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Перед транспортировкой закройте все фиксаторы всасывающей головки.
- Не переворачивайте прибор, если в его приемном контейнере находится жидкость.
- Во время транспортировки машины двигатель должен быть выключен и необходимо убедиться в том, что машина находится в устойчивом и безопасном положении.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И ЗАПЧАСТИ



ОПАСНОСТЬ:

- Перед выполнением очистки и обслуживания прибора и перед возможной заменой компонентов выключите прибор и выньте вилку из сетевой розетки.
- Ремонтные работы должны выполняться уполномоченными сервисными центрами или квалифицированным персоналом в этой области, который знаком со всеми применимыми стандартами безопасности.
- Обратите внимание на проверку безопасности в соответствии с местными правилами для коммерчески используемого оборудования.



осторожно:

Используйте только одобренные производителем принадлежности и запчасти. Комплектующие и оригинальные запасные части гарантируют безопасную и бесперебойную работу машины.



ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И ЗАПЧАСТИ



ВНИМАНИЕ:

Используйте только одобренные изготовителем принадлежности и запчасти. Оригинальные принадлежности и запчасти гарантируют безопасную и бесперебойную работу прибора.

УДЛИНЯЮЩИЕ КАБЕЛИ



осторожно:

ДЛИНА КАБЕЛЯ	СЕЧЕНИЕ КАБЕЛЯ		
	<16A	<25A	
До 20м	1.5мм ²	2.5mm ²	
От 20м до 50м	2.5mm ²	4.0mm ²	

Используйте в качестве кабелей удлинителя только материалы, указанные изготовителем (обратитесь к уполномоченному дистрибьютору) либо модели более высокого качества. При применении кабеля удлинителя соблюдайте минимальное сечение.

СУХОЙ ПЫЛЕСОС



ОПАСНОСТЬ:

Устройство было разработано только для всасывания сухих твердых веществ и не должно использоваться для других целей.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Устройство не предназначено для всасывания вредной для здоровья пыли.

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕС



Нижеподписавшаяся компания:

COMAC S.p.A.

Via Maestri del Lavoro, 13 37059 Santa Maria di Zevio (VR) Италия

Заявляет под свою исключительную ответственность, что изделия

ПЫЛЕСОС: СА ТО 30М - СА ТО 40М

Соответствуют требованиям, установленным в директивах:

- 2006/42/CE
- 2014/35/EU
- 2014/30/EU
- 2011/65/UE

Лицо, обладающее разрешением на создание технического досье: Г-н Джанкарло Руффо Via Maestri del Lavoro, 13 37059 Santa Maria di Zevio (VR) Италия

> **COMAC S.p.A.** Официальный представитель Джанкарло Руффо





Описания, содержащиеся в настоящем пособии, не подразумевают каких-либо обязательств. Поэтому компания сохраняет за собой право в любой момент вносить изменения, которые посчитает необходимыми для улучшения характеристик узлов, деталей, комплектующих, а также изменения с целью улучшить конструкцию или маркетинговые возможности оборудования. Полное или частичное воспроизведение текста и рисунков, содержащихся в настоящем руководстве, законодательно запрещено.

Компания сохраняет за собой право вносить изменения в технические характеристики и/или в комплектацию. Рисунки имеют иллюстративный характер и могут не соответствовать фактической конструкции и комплектации.

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В РУКОВОДСТВЕ



Символ открытой книги с буквой "і":

/казывает на то, что следует обратиться к инструкциям по эксплуатации



Символ открытой книги:

Указывает на то, что перед использованием устройства оператор должен прочитать руководство по эксплуатации.



Символ закрытого помещения:

Операции, которым предшествует этот символ, должны выполняться исключительно в закрытом и сухом помещении.



Символ информации:

Указывает оператору на дополнительную информацию для улучшения использования устройства.



Знак предупреждения:

Внимательно прочитайте разделы, которым предшествует этот символ, тщательно выполняя приведенные указания в целях безопасности оператора и машины



Символ необходимости использования защитных перчаток:

Указывает оператору на необходимость всегда использовать защитные перчатки для предупреждения серьезных травм рук, вызванных острыми предметами



Символ вторичной переработки: Указывает оператору на необходимость выполнения операций в соответствии с действующими экологическими нормами в стране использования устройства.



Знак утилизации:

Для правильной утилизации устройств внимательно прочитайте разделы, которым предшествует этот символ.

НАЗНАЧЕНИЕ И СОДЕРЖАНИЕ РУКОВОДСТВА

Задача данного руководства – предоставить заказчику всю информацию, необходимую для правильного, автономного и безопасного использования машины. Содержит технические данные, данные о безопасности, эксплуатации, хранении, техническом обслуживании, запасных частях и утилизации машины. Перед выполнением любой операции, операторы и квалифицированные техники должны внимательно прочитать инструкции, приведенные в настоящем руководстве. В случае возникновения сомнений относительно правильности понимания инструкций, обратитесь в ближайший сервисный центр, чтобы получить необходимые разъяснения

КОМУ ПРЕДНАЗНАЧЕНО РУКОВОДСТВО

Настоящее руководство предназначено как оператору, так и обслуживающему машину техническому персоналу. Операторы не должны выполнять операции, относящиеся к компетенции технического персонала. Производитель не несет ответственности за повреждения, возникшие вследствие несоблюдения этого запрета.

ХРАНЕНИЕ РУКОВОДСТВА ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И ТЕХОБСЛУЖИВАНИЮ

Руководство по эксплуатации и техническому обслуживанию должно храниться рядом с машиной в специальном пакете, вдали от жидкостей и любых других веществ, которые могут повредить текст.

ПРИЕМКА МАШИНЫ

В момент получения машины необходимо немедленно убедиться в получении всех компонентов, указанных в сопроводительных документах, а также в том, что машина не была повреждена во время транспортировки. При нарушении целостности упаковки или неполной поставке сообщите грузоотправителю о размере нанесенного ущерба, известив одновременно отдел по работе с заказчиками нашей компании. Только оперативно действуя таким образом, вы сможете получить недостающее оборудование и компенсацию за причиненный ущерб.

ПРЕДИСЛОВИЕ

Любая машина будет работать хорошо и эффективно, только если ее правильно используют и обслуживают, как указано в приложенной документации. Поэтому рекомендуем внимательно прочитать настоящее руководство и перечитывать его каждый раз, когда при использовании устройства возникнут трудности. Однако, напоминаем, что при необходимости можно всегда обратиться в сервисную службу, организованную в сотрудничестве с концессионерами нашей компании, для получения возможных рекомендаций или вызова ремонтной бригады.

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

Для получения технической поддержки или для заказа запасных частей, всегда указывайте модель, версию и серийный номер, указанный на соответствующей паспортной табличке.

ПРЕДПОЛАГАЕМОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ – НАЗНАЧЕНИЕ

Этот прибор предназначен для уборки (посредством всасывания сухих и влажных твердых загрязнений) гладких и твердых полов коммерческих, общественных и промышленных загрязнений) гладких и твердых полов коммерческих, общественных и промышленных помещений. Прибор должен использоваться квалифицированным персоналом с соблюдением



ВНИМАНИЕ: машина не предназначена для использования под дождем или под

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать машину в помещениях со взрывоопасной средой для сбора опасных порошковых материалов или горомих жидкостей. Кроме того, даг машина не предназначена для транспортировки предметов или людей.

БЕЗОПАСНОСТЬ

Чтобы избежать травм, требуется ответственное отношение оператора к правилам безопасности. Ни одна программа предотвращения несчастных случаев не будет эффективной, если лицо, непосредственно отвечающее за работу машины, не будет ее выполнять. Большинство несчастных случаев, которые происходят в компании, на рабочем месте или во время перемещений, вызваны несоблюдением самых элементарных правил предосторожности. Осторожный и осмотрительный оператор является лучшей защитой от несчастных случаев и необходимым условием выполнения любой программы их предупреждения.

ПАСПОРТНАЯ ТАБЛИЧКА

Паспортная табличка расположена в задней части пылесоса, на ней приведены общие характеристики машины, в частности, ее серийный номер. Серийный номер является важной информацией: он указывается в любом запросе на техническое обслуживание или заказе



ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ НА МАШИНЕ УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ



Символ главного выключателя:
Используется в задней части устройства для указания главного выключателя.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

В этой главе приведены наиболее распространенные неисправности, возникающие в ходе использования машины. Если приведенные далее рекомендации не помогут их устранить, обратитесь в ближайший сервисный центр.

НЕИСПРАВНОСТЬ	ВОЗМОЖНАЯ ПРИЧИНА	РЕШЕНИЕ
МАШИНА НЕ ВКЛЮЧАЕТСЯ	Главный выключатель не включен.	Выключите главный выключатель.
	Вилка кабеля питания неправильно подключена к сетевой розетке.	Подключите вилку кабеля питания устройства к сетевой розетке.
	Технические характеристики электронных компонентов устройства соответствуют электронным характерьистикам сети электропитания.	Убедитесь в том, что технические данные, указанные на паспортной табличке устройства, соответствует характеристикам системы электропитания.
	Поврежден кабель питания.	Немедленно обратитесь к специалисту службы поддержки.
НЕУДОВЛЕТВОРИТЕЛЬНОЕ ВСАСЫВАНИЕ - ЧРЕЗМЕРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ ПЫЛИ	Убедитесь в том, что труба всасывания правильно подключена к насадке на приемном контейнере.	Правильно подключить всасывающую трубу к патрубку на приемном контейнере.
	Всасывающая труба неправильно подключена к телескопической трубе.	Правильно подключите всасывающую трубу к телескопической трубке.
	Удлинительная труба неправильно подключена к используемой насадке.	Подключите соответствующим образом удлинительную трубу к используемой насадке.
	Контур всасывания засорен (всасывающая труба; телескопическая труба; всасывающая щетка).	Удалите загрязнения из контура всасывания.
	Всасывающие фильтры засорены и ухудшают всасывание.	Очистите фильтры всасывания.

УТИЛИЗАЦИЯ

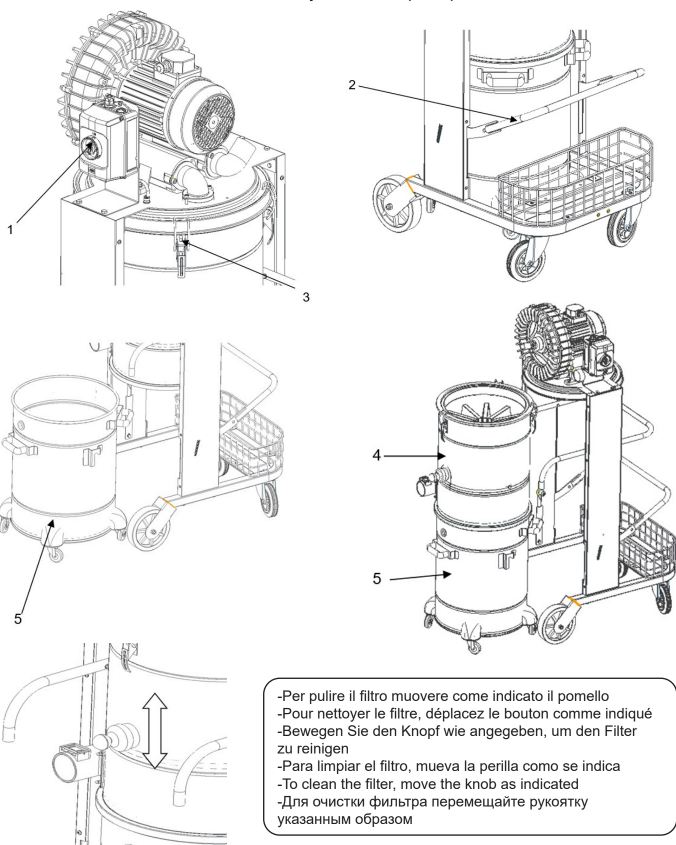
Утилизировать машину следует в мастерской по разборке или в специальном центре по сбору отходов. Прежде чем сдать машину в утиль, следует снять и разделить следующие материалы и отправить их в центры по раздельному сбору отходов в соответствии с действующим законодательством в области охраны окружающей среды

- Электрические и электронные детали
- Пластиковые детали (бак и рукоятка) Металлические детали (рычаги и рама)
- (*) В частности, для утилизации электрических и электронных деталей, обращайтесь к дистрибьютору.





Cleaning and maintenance of the vacuum cleaner, Nettoyage et entretien de l'appareil, Pulizia e manutenzione dell'apparecchiatura, Limpieza y mantenimiento del aparato, Reinigung und Wartung des Gerätes, Чистка и техническое обслуживание прибора





ESPAGNÓL

VACIAR EL BIDON. Con los interruptores apagados (1), desconectar el enchufe de la red electrica. Levantar la manija que desengancha el bidon (2), Dejando los ganchos cerrados como se muestra. Una vez libre el bidon puede ser vaciado y se puede limpiar una vez terminada esta operacion volver a colocar el bidon por debajo del cabezal presionar la manija que levanta y bloca el bidon (2) el aspirador de esta manera se puede volver a usar.

Advertencias: no dejar por mucho tiempo suciedad al interno del bidon.

SOSTITUCION DEL FILTRO. Con los interruptores apagados, desconectar el enchufe de la red electrica. Abra los ganchos que cierran la tapa (3) mientras la palanca(2) guiè con cuidado el tanque (4-5) hacia abajo. Extraer el filtro y el sacude filtro (5). Volver a colocar el filtro nuevo y el sacude filtro. Cerrar la tapa con los ganchos. El aspirador de esta manera se puede volver a usar.

DEUTSCH

SAUGGUTBEHÄLTER ENTLEEREN. Wenn die Schalter AUS (1)) sind, ziehen Sie den Stecker heraus. Heben Sie den Griff der Entsicherung des Behälters (2). Lassen Sie die Haken wie gezeigt geschlossen. Nach der Entsicherung, kann man den Behälter verschieben, leeren und reinigen. Wenn Sie die Entleerung beendet haben, rücken Sie den Behälter an seinen Platz, drücken Sie den Griff unterwärts (2). Das Sauggerät ist wieder betriebsbereit. Warnungen: lassen Sie keine Schmutzigkeit für lange Zeit im Behälter.

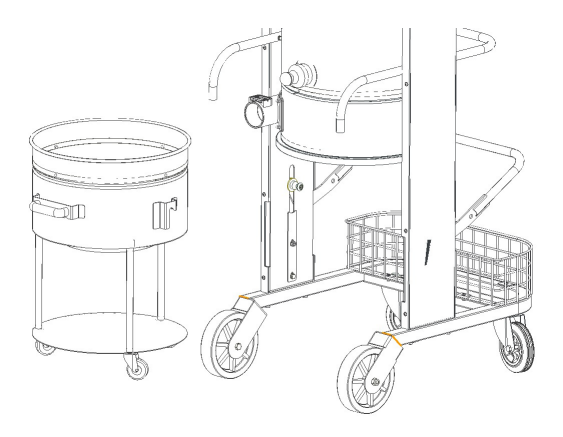
AUSWECHSELUNG DES FILTERS. Wenn die Schalter AUS sind, ziehen Sie den Stecker heraus. Öffnen Sie die Haken, die den Deckel (3) schließen, während Sie den Hebel (2) absenken, führen Sie die fass (4-5) vorsichtig nach unten. Ziehen Sie den Filter und den Rüttelfilter heraus (5). Rücken Sie den neuen Filter und den Rüttelfilter an seinen Platz und setzen Sie den Deckel mit den Hacken fest. Das Sauggerät ist wieder betriebsbereit.

РУССКИЙ

ОПОРОЖНИТЕ БАК. При выключателях (1) в положении отключения выньте вилку из розетки электросети. Поднимите ручку разблокировки бака (2). Оставьте фиксаторы (3) в закрытом положении, как показано на рисунке. После разблокировки бак (5) можно перемещать, опорожнять и очищать. После завершения опорожнения установите бак под прибор и сместите вниз подъемную ручку (2). Пылесос снова готов к использованию. Меры предосторожности: Не оставляйте грязь внутри бака надолго.

ЗАМЕНА ФИЛЬТРА. При выключателях (1) в положении отключения выньте вилку из розетки электросети. Отсоедините фиксаторы, удерживающие крышку (3). Опуская рычаг (2), осторожно направьте контейнер (4-5) вниз. Снимите фильтр и встряхиватель фильтра. Установите новый фильтр и встряхиватель фильтра. Повторите операцию в обратном порядке. Пылесос снова готов к использованию.





- -Per sostituire il sacco di raccolta seguire le immagini
- -Pour remplacer le sac de collecte suivre les photos
- -Um die Sammeltasche zu ersetzen, folgen Sie den Bildern
- -Para reemplazar la bolsa de recogida, siga las imágenes
- -To replace the collecting bag follow the pictures
- -Для замены приемного мешка придерживайтесь указаний рисунков















TROUBLESHOOTING, CONSIGNES DE DÉPANNAGE, RISOLUZIONE GUASTI, SUBSANACIÓN DE AVERÍAS, STÖRUNGSHILFE, УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

ENGLISH

ATTENTION! If vacuum cleaner blows instead of sucking, it means that the phases are inverted. For plug type 1insert a screwdriver into the rotary knob placed on the cable plug (8), and turn it by 180° degrees (9). For plug type 2 insert a screwdriver and push, then rotate both parties of plug in inverse sense (8 A). Once open invert phases L2 and L3 (9 A).

FRANÇAIS

ATTENTION! Si l'aspirateur souffle au lieu de aspirer, il signifie que les phases sont inversées. Pour la prise type 1 insérez un tournevis dans le bouton rotatoire placé sur la prise du câble (8), et le tournez par 180° degrés (9). Pour la prise type 2 insérer un tournevis et pousser, tourner toutes les deux les parties en sens opposé (8 A). Une fois ouverte la prise renverser les phases L2 et L3 (9 A).

ITALIANO

ATTENZIONE! Se l'aspiratore soffia invece di aspirare, significa che le fasi sono invertite. Per la presa tipo 1 inserire un cacciavite piatto nel nottolino situato al'interno della presa (8), e ruotarlo di 180° gradi (9). Per la presa tipo 2 inserire un cacciavite e premere, quindi ruotare entrambe le parti della presa in senso opposto (8 A). Una volta aperta la presa invertire le fasi L2 e L3 (9 A).

ESPAGNÓL

¡ ATENCIÓN! Si el aspirador sopla en vez de aspirar, significa que las fases están invertidas. Por la toma tipo 1 insertar un destornillador en la perilla rotatoria colocada en el enchufe del cable (8), y déle vuelta por 180° grados (9). Por la toma tipo 2 insertar un destornillador y empujar, volver todas las dos partes en sentido opuesto (8 A). Una vez abierta la toma invertir las fases L2 y L3 (9 A).

DEUTSCH

ACHTUNG! Wenn das Sauggerät bläst statt zu saugen, bedeutet das, dass die Phasen ausgetauscht sind. Für den Stecker Typ 1 stecken Sie einen flachen Schraubenzieher in die Klinke, die sich im Stecker befindet (8), und rotieren Sie sie 180° (9). Für den Stecker Typ 2 benutzen Sie einen Schraubenzieher und drücken Sie, rotieren Sie beide Teile der Stecker in die Gegenrichtung (8A). Nach der Öffnung des Steckers tauschen Sie die Phasen L2 und L3 aus (9A).

РУССКИЙ

ВНИМАНИЕ! Если пылесос выдувает, а не всасывает воздух, значит нарушена последовательность фаз электропитания. Для розетки типа 1 вставьте плоскую отвертку в защелку, расположенную внутри гнезда (8), и поверните ее на 180 градусов (9). Для розетки типа 2 вставьте отвертку и нажмите на нее, после чего поверните две части розетки в противоположных направлениях (8 A). После открытия корпуса розетки поменяйте местами провода фаз L2 и L3 (9 A).







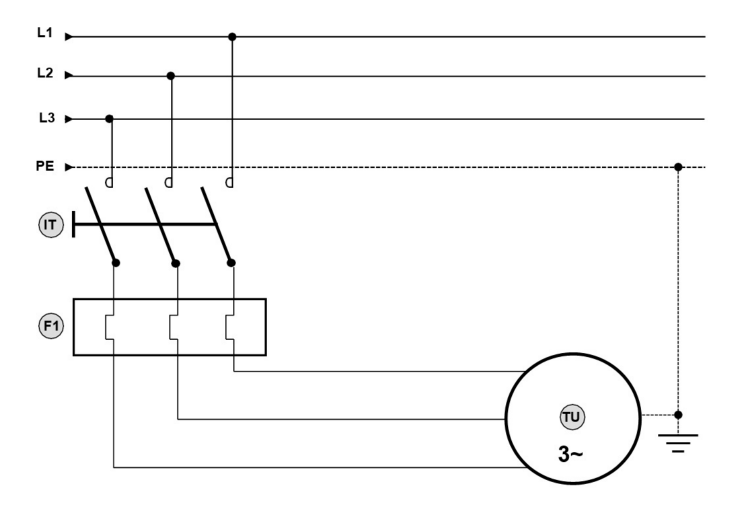








WIRING DIAGRAM, DIAGRAMME ELÉCTRIQUE, SCHEMA ELETTRICO, ESQUEMA ELÉCTRICO, SCHALTPLAN, ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА





Technical specifications, Données techniques, Dati tecnici, Datos técnicos, Technische Daten, Технические характеристики

DATI TECNICI	S.I.	TO 30 M	TO 40 M
Voltage Tension èlectrique Voltaggio Voltaje Spannung Напряжение	V Hz	230 50-60	380-400 50-60
Nominal power Puissance nominale Potenza nominale Potencia nominal Leistung Номинальная мощность	W	2200 - 3hp	3000 - 4hp
Air flow Débit d'air Portata d'aria Capacidad aire Luftfördermenge Расход воздуха	m³/h	350	350
Water lift Depression Depressione Depresión Unterdruck Вакуум	kPa	32	32
Capacity tank Volume du recipient Capacità contenitore Volumen bidon Behälterinhalt Емкость контейнера	I	60	60
Filter surface (standard) Surface de filtration (standard) Superficie filtrante (standard) Superficie filtrante (standard) Filterfläche (standard) Площадь фильтрующей поверхности (базовая)	cm2	19500	19500
Cable length Longueur du câble Lunghezza cavo Longitud cable Kabellänge Длина кабеля	m	10	10
Noise level Niveau de bruit Livello di rumore Nivel de ruido Schalldruckpegel Уровень шума	Db	70	70
Dimensions (I x w xh) Dimensions (I x p x h) Dimensioni (I x p x a) Dimensiones (a x p x a) Abmaße (I x t x h) Размеры (Д x Г x В)	cm	70x92x195	70x92x195
Inlet diameter Diamètre à l'entrée Diametro bocca aspirante Diametro boca de aspiración Durchmesser am Eingang Диаметр всасывающего отверстия	mm	50-70	50-70
Peso netto Net weight Poids net Peso neto Nettogewicht Bec нетто	Kg	94	94
Peso lordo Gross weight Poids brut Peso bruto Bruttogewicht Bec брутто	Kg	104	104

