

VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

Oil Extractor

Model:YS-087C/YS-088A

Model: YS-087C/YS-088A



YS-087C



YS-088A

NOTE: Photo for Reference. The appearance may be partially improved. Please refer to your purchase.

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Please do not let children use it.
2. Gasoline and fluids with high volatility, high corrosion, high temperature are forbidden to be applied on the extractor.
3. Do not use the unit to extract or store' dangerous chemicals, poisons, acids, alkaline, or solvents. If such liquids are accidentally used in the unit, it must be drained immediately.
4. Do not disassemble the structure by yourself unless necessary to avoid leakage or damage to the vacuum pump.
5. The maximum temperature of the liquid is recommended not to exceed 60 degrees to avoid burns.
6. The safety precautions and instructions given in this manual are unable to cover in detail all the conditions and situations that may arise.
7. The operator and/or user must use common sense and caution when operating the product especially for any matters that are not referred to in the above.
8. The use of any accessories other than those recommended by the manufacturer or stated in the instruction manual may result in injury or cause damage.

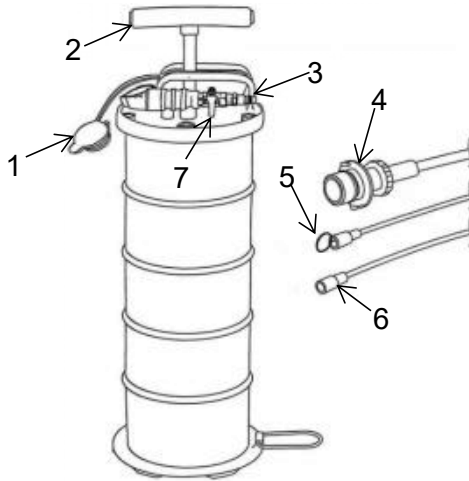
Save This Manual

MODEL AND PARAMETERS

Model	YS-087C	YS-088A
Capacity	9.5L	9.5L
Vacuum Method	Pneumatic/Manual	Manual
Material	HDPE	HDPE
Quick Coupler	1/4" NPT	/
Air supply Pressure	0.4~0.8Mpa	/

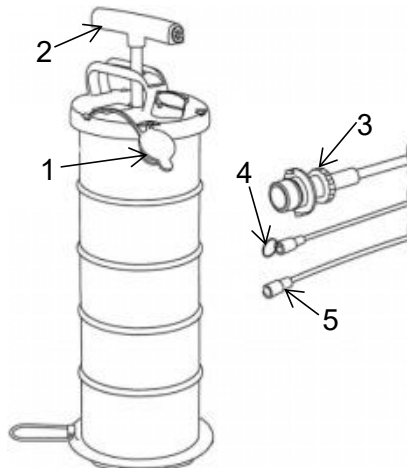
STRUCTURE DIAGRAM

1. YS-087C (Pneumatic/Manual)



1. Sealing Cap 2. Manual Mode 3. Pneumatic Mode 4. Main Tube
5. Extension Tube 1+ Dipstick 6. Extension Tube 2 7. Air Inlet Valve

2. YS-088A(Manual)



1. Sealing Cap 2. Manual(Handle) 3. Main Tube
4. Extension Tube 1+ Dipstick 5. Extension Tube 2

COMPONENTS

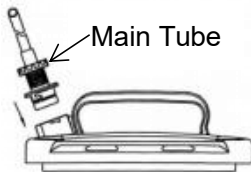
NO.	Name	YS-087C	YS-088A
1	Oil Extractor	1	1
2	Main Tube	1	1
3	Extension Tube 1+ Wire	1	1
4	Extension Tube 2	2	2
5	Seal Ring	2	2
6	Hose with Check Valve	1	1
7	User Manual	1	1

OPERATING INSTRUCTION

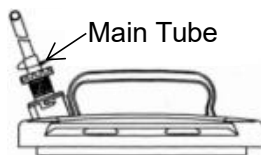
Step 1: To make the extraction job smooth and easy, evacuate the oil while it is warm. Cool down the engine at least 15 minutes after driving.

Working temperature between: 35°F- 140°F.

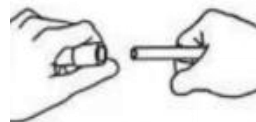
Step 2: Remove the tank cover, select a suitable tube to insert. If the hose is not long enough, connect an extension tube to the main tube, until it reaches the bottom of the oil pan.



Insert



Counterclockwise to lock



Extension tube connection

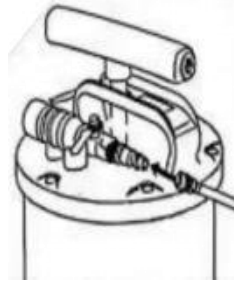
Step 3: Extract Oil.

Pneumatic mode(YS-087C): Connect the 1/4" NPT quick coupler to the air compressor or air source. Set the operating pressure between 0.4~0.8 MPa.

Manual mode: Close the air inlet valve. Make sure the tubes are connected tightly. Pump the fluid extractor with your hands.



Manual



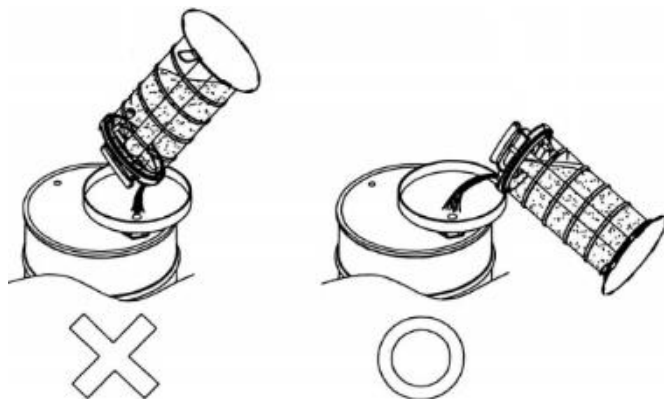
Pneumatic

Step 4: Remove the main tube clockwise. The air source must be disconnected in pneumatic mode.

Pour out the used fluid into another container and take it to the nearby disposal center for recycling.

WARNING!

- 1) Do not extract the oil over the limit line on the tank, the bottom line helps prevent any spilling.
- 2) If the fluid goes over the limit line, it might flow into the vacuum chamber and cause leaking from the bottom.
- 3) Noted that the fluid should not be over the limit line while pouring.



MAINTENANCE

1. Inspect periodically all parts and accessories and replace them if damaged or used.
2. Check the nuts periodically and tighten them if they are loose.
3. Keep the product properly maintained and clean for better and safer performance.
4. After use, it is recommended to clean the product to preserve it.

Manufacturer: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Address: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Imported to AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD NSW 2122 Australia

Imported to USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Place, Rancho Cucamonga, CA 91730

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting
Limited Office 147, Centurion House, London Road,
Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX
H2YHUK@gmail.com Tel.:+4407514-677868

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69,60329 Frankfurt am Main.
e-crossstu@outlook.com +4969332967674



VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

Ölextraktor

Modell: YS-087C/YS-088A

Modell: YS-087C/YS-088A



YS-087C YS-088A

Hinweis: Foto dient nur als Referenz. Das Aussehen kann teilweise verbessert worden sein. Bitte beachten Sie Ihr Kaufergebnis.

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie die gesamte Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch. VEVOR behält sich die Auslegung der Bedienungsanleitung vor. Das Aussehen des Produkts kann von dem gelieferten Produkt abweichen. Wir bitten um Verständnis, dass wir Sie nicht erneut über etwaige Technologie- oder Software-Updates informieren werden .

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Bitte lassen Sie Kinder es nicht benutzen .
2. Benzin und Flüssigkeiten mit hoher Flüchtigkeit, hoher Korrosionsrate oder hoher Temperatur dürfen nicht im Extraktor verwendet werden.
3. Das Gerät darf nicht zur Entnahme oder Lagerung gefährlicher Chemikalien, Gifte, Säuren, Laugen oder Lösungsmittel verwendet werden. Sollten solche Flüssigkeiten versehentlich in das Gerät gelangen, müssen sie sofort entleert werden.
4. Die Konstruktion sollte nicht selbst demontiert werden, es sei denn, dies ist notwendig, um Leckagen oder Schäden an der Vakuumpumpe zu vermeiden.
5. Um Verbrennungen zu vermeiden, sollte die maximale Temperatur der Flüssigkeit 60 Grad nicht überschreiten .
6. Die in diesem Handbuch enthaltenen Sicherheitsvorkehrungen und Anweisungen können nicht alle möglichen Bedingungen und Situationen im Detail abdecken.
7. Der Bediener bzw. Benutzer muss beim Betrieb des Produkts gesunden Menschenverstand und Vorsicht walten lassen, insbesondere bei allen Angelegenheiten, die oben nicht erwähnt wurden .
8. Die Verwendung von anderem als dem vom Hersteller empfohlenen oder in der Bedienungsanleitung angegebenen Zubehör kann zu Verletzungen oder Schaden verursachen.

Dieses Handbuch aufbewahren

MODEL AND PARAMETERS

Modell	YS-087C	YS-088A
Kapazität	9,5 l	9,5 l
Vakuummethode	Pneumatisch/Manuel	Handbuch
Material	HDPE	HDPE
Schnellkupplung	1/4" NPT	/

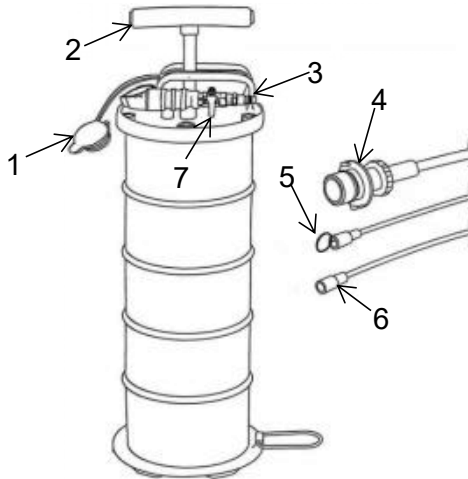
Luftzufuhrdruck

0,4–0,8 MPa

/

STRUCTURE DIAGRAM

1.YS-087C (Pneumatisch/Manuell)

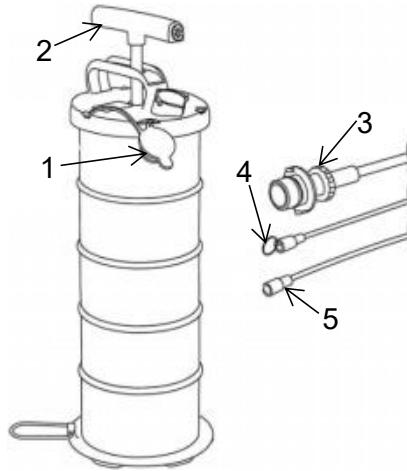


1. Verschlusskappe 2. Manueller Modus 3. Pneumatischer Modus 4.

Hauptrohr

5. Verlängerungsrohr 1 + Ölmesstab 6. Verlängerungsrohr 2 7.
Lufteinlassventil

2. YS-088A (Handbuch)



1. 1. Verschlusskappe 2. Handgriff 3. Hauptrohr
 4. Verlängerungsrohr 1 + Ölmesstab 5. Verlängerungsrohr 2

COMPONENTS

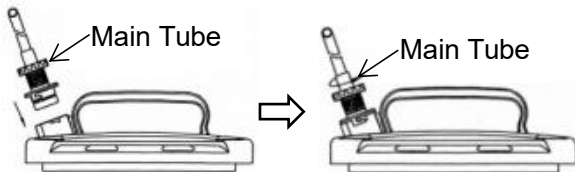
NEIN	Name	YS-087C	YS-088A
1	Ölextraktor	1	1
2	Hauptrohr	1	1
3	Verlängerungsrohr 1+ Draht	1	1
4	Verlängerungsrohr 2	2	2
5	Dichtungsring	2	2
6	Schlauch mit Rückschlagventil	1	1
7	Benutzer Handbuch	1	1

OPERATING INSTRUCTION

Schritt 1 : Um das Ablassen des Öls zu vereinfachen, sollte es im warmen Zustand abgelassen werden. Lassen Sie den Motor nach der Fahrt mindestens 15 Minuten abkühlen.

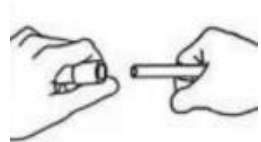
Betriebstemperaturbereich: 35°F-140°F .

Schritt 2 : Entfernen Sie den Tankdeckel und wählen Sie einen passenden Schlauch zum Einführen. Falls der Schlauch nicht lang genug ist, verbinden Sie ihn mit einem Verlängerungsschlauch, bis er den Boden der Ölwanne erreicht.



Insert

Counterclockwise to lock

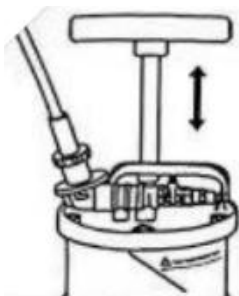


Extension tube connection

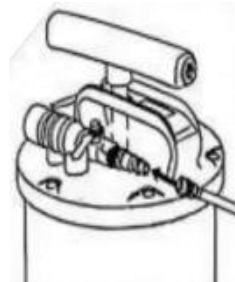
Schritt 3 : Öl extrahieren.

Pneumatisch Modus (YS-087C) : Schließen Sie die 1/4"-NPT-Schnellkupplung an den Luftkompressor oder die Druckluftquelle an. Stellen Sie den Betriebsdruck auf 0,4 bis 0,8 ein. MP a.

Manueller Modus: Lufteinlassventil schließen. Sicherstellen, dass die Schläuche fest angeschlossen sind. Pumpen Sie den Flüssigkeitsabsauger mit den Händen.



Handbuch



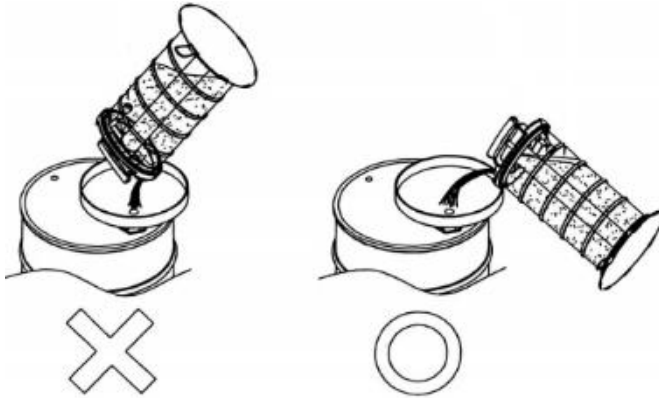
Pneumatisch

Schritt 4: Das Hauptrohr im Uhrzeigersinn herausdrehen. Im pneumatischen Betrieb muss die Luftzufuhr unterbrochen werden.

Schütten Sie die gebrauchte Flüssigkeit in einen anderen Behälter und bringen Sie diesen zum Recycling zum nahegelegenen Entsorgungszentrum.

WARNUNG!

- 1) Das Öl darf nicht über die Markierung am Tank hinaus entnommen werden; die untere Markierung hilft, ein Verschütten zu verhindern.
- 2) Wenn die Flüssigkeit die Begrenzungslinie überschreitet, könnte sie in die Vakuumkammer fließen und am Boden austreten .
- 3) Es wurde darauf hingewiesen, dass der Flüssigkeitsstand beim Eingießen die Begrenzungslinie nicht überschreiten darf.



MAINTENANCE

1. Überprüfen Sie regelmäßig alle Teile und Zubehörteile und ersetzen Sie diese, wenn sie beschädigt oder abgenutzt sind.
2. Überprüfen Sie die Muttern regelmäßig und ziehen Sie sie fest, falls sie locker sind.
3. Für eine bessere und sicherere Leistung sollte das Produkt ordnungsgemäß gewartet und sauber gehalten werden.
4. Nach Gebrauch empfiehlt es sich, das Produkt zu reinigen, um es zu schonen.

Hersteller: Shanghai muxin muyeyouxiangongsi

Adresse: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

Importiert nach Australien: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET, EASTWOOD

NSW 2122 Australien

Importiert in die USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Ort, Rancho Cucamonga, CA 91730

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting
Limited Office 147, Centurion House, London Road,
Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX
H2YHUK@gmail.com Tel.:+4407514-677868

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69,60329 Frankfurt am Main.
e-crossstu@outlook.com +4969332967674



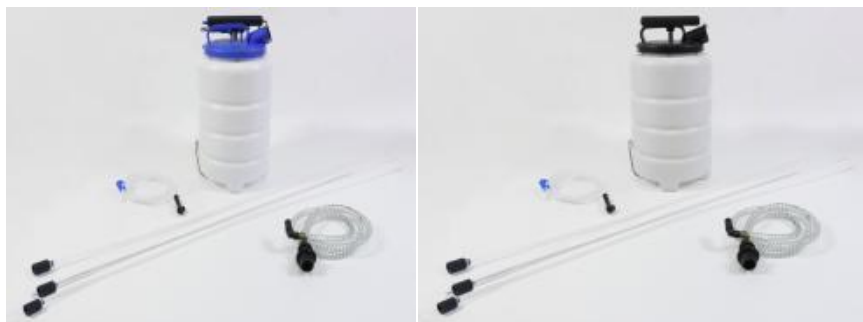
VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

Extracteur d'huile

Modèle : YS-087C/YS-088A

Modèle : YS-087C/YS-088A



YS-087C YS-088A

REMARQUE : Photo non contractuelle. L'apparence peut être légèrement différente. Veuillez vous référer au produit que vous avez acheté.

Voici les instructions originales. Veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant utilisation. VEVOR se réserve le droit d'interpréter ce manuel à sa guise. L'apparence du produit que vous recevrez peut différer. Nous vous prions de nous excuser si nous vous informons des mises à jour techniques ou logicielles concernant notre produit.

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Veuillez ne pas laisser les enfants l'utiliser .
2. L'utilisation d'essence et de fluides à forte volatilité, à fort pouvoir corrosif ou à haute température sur l'extracteur est interdite.
3. N'utilisez pas cet appareil pour extraire ou stocker des produits chimiques dangereux, des poisons, des acides, des solutions alcalines ou des solvants. En cas d'utilisation accidentelle de tels liquides, l'appareil doit être immédiatement vidangé.
4. Ne démontez pas la structure vous-même, sauf si cela est nécessaire pour éviter les fuites ou les dommages à la pompe à vide.
5. Il est recommandé de ne pas dépasser 60 degrés la température maximale du liquide afin d'éviter les brûlures .
6. Les consignes de sécurité et les instructions données dans ce manuel ne peuvent pas couvrir en détail toutes les conditions et situations susceptibles de se présenter.
7. L'opérateur et/ou l'utilisateur doivent faire preuve de bon sens et de prudence lors de l'utilisation du produit, notamment pour tout ce qui n'est pas mentionné ci -dessus.
8. L'utilisation d'accessoires autres que ceux recommandés par le fabricant ou mentionnés dans le manuel d'instructions peut entraîner des blessures ou causer des dommages.

Conservez ce manuel

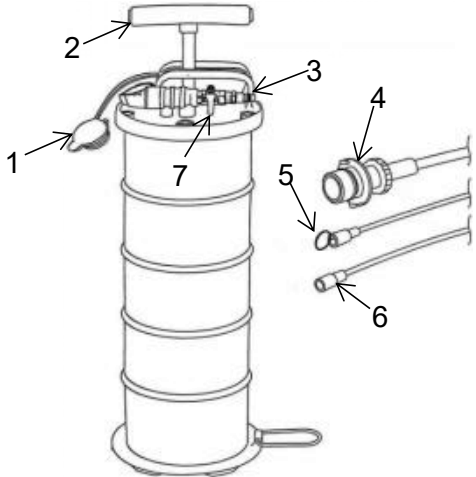
MODEL AND PARAMETERS

Modèle	YS-087C	YS-088A
Capacité	9,5 L	9,5 L
Méthode du vide	Pneumatique/Manuel	Manuel
Matériel	PEHD	PEHD
Coupleur rapide	1/4" NPT	/

Pression	0,4 à 0,8 MPa	/
-----------------	---------------	---

STRUCTURE DIAGRAM

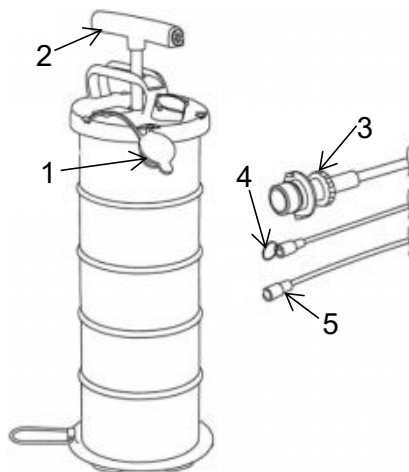
1.YS-087C (Pneumatique/Manuel)



- 1. Bouchon d'étanchéité 2. Mode manuel 3. Mode pneumatique 4. Tube principal
- 5. Tube d'extension 1 + Jauge d'huile 6. Tube d'extension 2 7. Valve d'admission d'air

2. YS-088A (Manuel)





1. Bouchon d'étanchéité 2. Manuel (poignée) 3. Tube principal
 4. Tube d'extension 1 + jauge 5. Tube d'extension 2

COMPONENTS

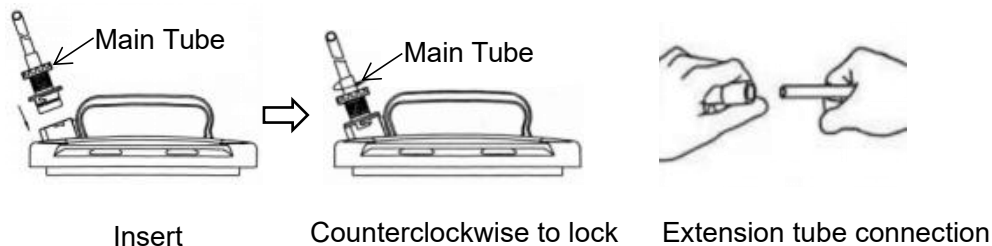
NON.	Nom	YS-087C	YS-088A
1	Extracteur d'huile	1	1
2	Tube principal	1	1
3	Tube d'extension 1+ Fil	1	1
4	Tube d'extension 2	2	2
5	Joint torique	2	2
6	Tuyau avec clapet anti-retour	1	1
7	Utilisateur Manuel	1	1

OPERATING INSTRUCTION

Étape 1 : Pour faciliter la vidange, retirez l'huile lorsqu'elle est encore chaude. Laissez refroidir le moteur pendant au moins 15 minutes après avoir roulé.

Température de fonctionnement : entre 35°F et 140°F .

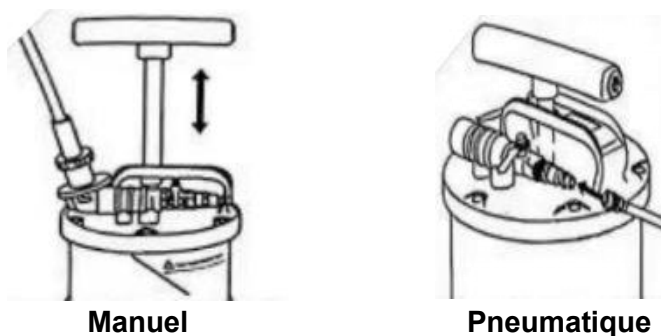
Étape 2 : Retirez le couvercle du réservoir et choisissez un tuyau adapté. Si le tuyau est trop court, raccordez-y une rallonge jusqu'à ce qu'il atteigne le fond du carter d'huile.



Étape 3 : Extraire l'huile.

Pneumatique mode (YS-087C) : Raccordez le raccord rapide NPT 1/4" au compresseur d'air ou à la source d'air. Réglez la pression de service entre 0,4 et 0,8. M P a.

Mode manuel : Fermez la vanne d'arrivée d'air. Assurez-vous que les tubes sont bien raccordés. Actionnez l'extracteur de fluide à la main.

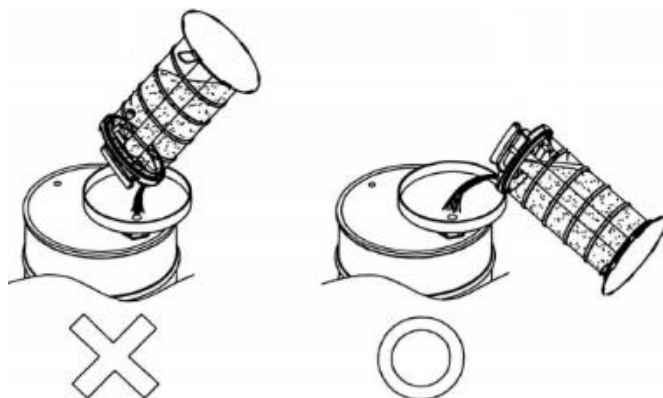


Étape 4 : Retirez le tube principal dans le sens des aiguilles d'une montre. La source d'air doit être déconnectée en mode pneumatique.

Videz le liquide usagé dans un autre récipient et apportez-le au centre de recyclage le plus proche.

AVERTISSEMENT!

- 1) Ne pas extraire l'huile au-delà du niveau limite indiqué sur le réservoir ; ce niveau inférieur permet d'éviter tout déversement.
- 2) Si le fluide dépasse la ligne limite, il risque de s'écouler dans la chambre à vide et de provoquer une fuite par le bas.
- 3) Il est à noter que le niveau du liquide ne doit pas dépasser la ligne limite lors du versement.



MAINTENANCE

1. Inspectez périodiquement toutes les pièces et accessoires et remplacez-les s'ils sont endommagés ou usés.
2. Vérifiez périodiquement les écrous et resserrez-les s'ils sont desserrés.
3. Veillez à maintenir le produit en bon état et propre pour des performances optimales et une sécurité accrue.
4. Après utilisation, il est recommandé de nettoyer le produit afin de le préserver.

Fabricant : Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adresse : Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu,
Shanghai 200000 CN.

Importé en Australie : SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA
STREETEASTWOOD

NSW 2122 Australie

Importé aux États-Unis : Sanven Technology Ltd., Suite 250, 9166
Anaheim

Rancho Cucamonga, CA 91730

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting
Limited Office 147, Centurion House, London Road,
Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX
H2YHUK@gmail.com Tel.:+4407514-677868

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69,60329 Frankfurt am Main.
e-crossstu@outlook.com +4969332967674



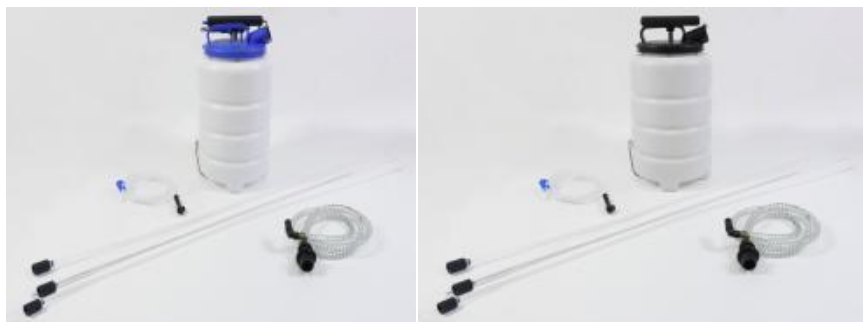
VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

Ekstraktor oleju

Model:YS-087C/YS-088A

Model: YS-087C/YS-088A



YS-087C YS-088A

UWAGA: Zdjęcie ma charakter poglądowy. Wygląd może być częściowo poprawiony. Proszę zapoznać się z opisem zakupu.

To jest oryginalna instrukcja obsługi. Przed użyciem prosimy o dokładne zapoznanie się z treścią instrukcji. Firma VEVOR zastrzega sobie prawo do jednoznacznej interpretacji niniejszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu zależy od stanu, w jakim go otrzymali Państwo. Prosimy o wyrozumiałość, ale nie będziemy Państwa ponownie informować o aktualizacjach technologicznych lub oprogramowania naszego produktu.

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Proszę nie pozwalać dzieciom na korzystanie z tego produktu .
2. Zabrania się stosowania w ekstraktorze benzyny i płynów o dużej lotności, dużej korozji i wysokiej temperaturze.
3. Nie używaj urządzenia do ekstrakcji ani przechowywania niebezpiecznych substancji chemicznych, trucizn, kwasów, zasad ani rozpuszczalników. W przypadku przypadkowego użycia takich płynów w urządzeniu należy je natychmiast opróżnić.
4. Nie rozmontowuj konstrukcji samodzielnie, chyba że jest to konieczne w celu uniknięcia wycieku lub uszkodzenia pompy próżniowej.
5. Zaleca się, aby maksymalna temperatura cieczy nie przekraczała 60 stopni, aby uniknąć poparzenia .
6. Środki ostrożności i instrukcje podane w niniejszej instrukcji nie są w stanie objąć szczegółowo wszystkich warunków i sytuacji, jakie mogą wystąpić.
7. Operator i/lub użytkownik musi zachować zdrowy rozsądek i ostrożność podczas obsługi produktu, zwłaszcza w kwestiach, które nie zostały omówione powyżej .
8. Stosowanie akcesoriów innych niż zalecane przez producenta lub wymienione w instrukcji obsługi może spowodować obrażenia ciała lub powodować szkody.

Zapisz ten podręcznik

MODEL AND PARAMETERS

Model	YS-087C	YS-088A
Pojemność	9,5 l	9,5 l
Metoda próżniowa	Pneumatyczny/Ręcz	Podręcznik
Tworzywo	HDPE	HDPE
Szybkozłącze	1/4" NPT	/

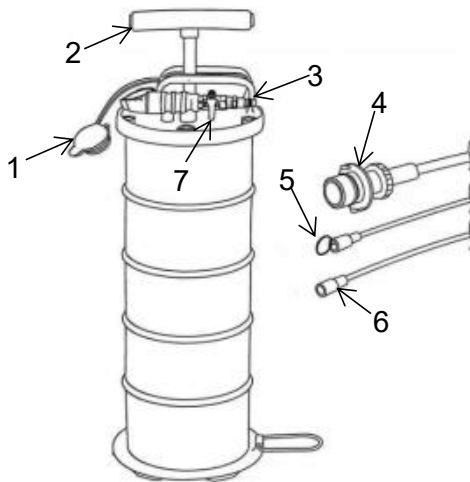
Ciśnienie zasilania

0,4~0,8 MPa

/

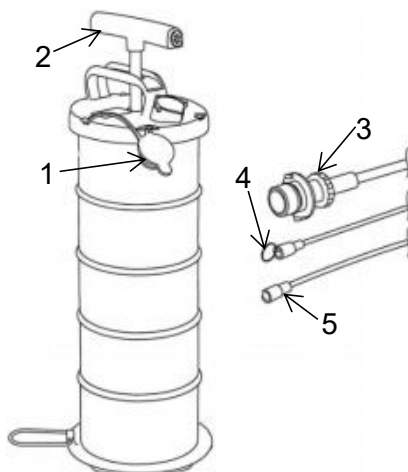
STRUCTURE DIAGRAM

1.YS-087C (pneumatyczny/ręczny)



1. Korek uszczelniający
2. Tryb ręczny
3. Tryb pneumatyczny
4. Rura główna
5. Rurka przedłużająca 1 + bagnet
6. Rurka przedłużająca 2
7. Zawór wlotu powietrza

2. YS-088A (Instrukcja)



1. Korek uszczelniający 2. Ręczny (uchwyt) 3. Rura główna
4. Rurka przedłużająca 1 + bagnet 5. Rurka przedłużająca 2

COMPONENTS

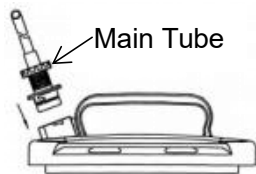
NIE.	Nazwa	YS-087C	YS-088A
1	Ekstraktor oleju	1	1
2	Główna rura	1	1
3	Rurka przedłużająca 1+ Przewód	1	1
4	Rurka przedłużająca 2	2	2
5	Pierścień uszczelniający	2	2
6	Wąż z zaworem zwrotnym	1	1
7	Użytkownik Podręcznik	1	1

OPERATING INSTRUCTION

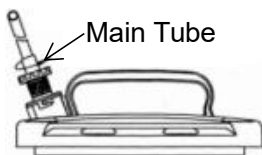
Krok 1 : Aby ułatwić i usprawnić proces spuszczenia oleju, należy go opróżnić, gdy jest ciepły. Po zakończeniu jazdy należy odczekać co najmniej 15 minut, aż silnik ostygnie.

Temperatura pracy: 35°F- 140°F .

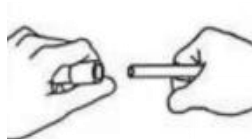
Krok 2 : Zdejmij pokrywę zbiornika i wybierz odpowiednią rurkę do włożenia. Jeśli wąż jest za krótki, podłącz rurkę przedłużającą do rury głównej, aż sięgnie dna miski olejowej.



Insert



Counterclockwise to lock

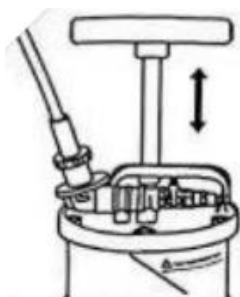


Extension tube connection

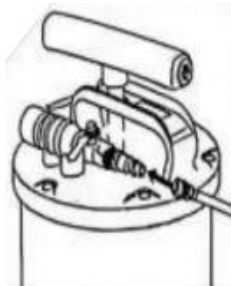
Krok 3 : Ekstrakcja oleju.

Pneumatyczny tryb (YS-087C) : Podłącz szybkozłączkę 1/4" NPT do sprężarki powietrza lub źródła sprężonego powietrza. Ustaw ciśnienie robocze w zakresie 0,4–0,8. M P a.

Tryb ręczny: Zamknij zawór wlotowy powietrza. Upewnij się, że rurki są szczelnie podłączone. Napompuj ekstraktor płynu ręcznie.



Podręcznik



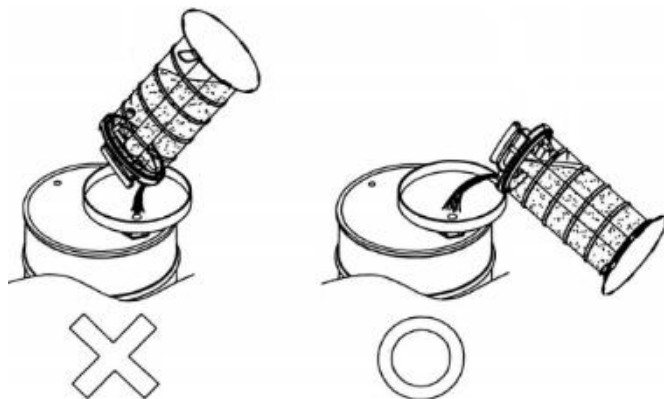
Pneumatyczny

Krok 4: Wyjmij rurę główną zgodnie z ruchem wskazówek zegara. W trybie pneumatycznym źródło powietrza musi zostać odłączone.

Zużyty płyn wylej do innego pojemnika i zanieś do najbliższego punktu utylizacji w celu recyklingu.

OSTRZEŻENIE!

- 1) Nie należy przelewać oleju ponad linię graniczną na zbiorniku — dolna linia zapobiega jego rozlaniu.
- 2) Jeżeli płyn przekroczy linię graniczną, może przedostać się do komory próżniowej i spowodować wyciek od dołu .
- 3) Należy pamiętać, że podczas nalewania poziom płynu nie powinien przekraczać linii granicznej.



MAINTENANCE

1. Okresowo sprawdzaj wszystkie części i akcesoria i wymień je, jeśli są uszkodzone lub zużyte.
2. Sprawdzaj nakrętki okresowo i dokręcaj je, jeśli są luźne.
3. Aby zapewnić lepszą i bezpieczniejszą pracę, należy dbać o prawidłową konserwację i czystość produktu.
4. Po użyciu zaleca się czyszczenie produktu w celu jego konserwacji.

Producent: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adres: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, szanghaj 200000 CN.

Importowane do AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA
STREETEASTWOOD
NSW 2122 Australia

Importowane do USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Miejsce, Rancho Cucamonga, CA 91730

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting
Limited Office 147, Centurion House, London Road,
Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX
H2YHUK@gmail.com Tel.:+4407514-677868

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69,60329 Frankfurt am Main.
e-crossstu@outlook.com +4969332967674



VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

Olie-extractor

Model: YS-087C/YS-088A

Model: YS-087C/YS-088A



YS-087C YS-088A

OPMERKING: Foto ter referentie. Het uiterlijk kan gedeeltelijk verbeterd zijn. Raadpleeg uw aankoopbewijs.

Dit is de originele handleiding. Lees alle instructies zorgvuldig door voordat u het product gebruikt. VEVOR behoudt zich het recht voor om de gebruiksaanwijzing duidelijk te interpreteren. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u hebt ontvangen. Neemt u het ons niet kwalijk dat we u niet meer op de hoogte stellen van eventuele technologische of software-updates voor ons product.

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Laat kinderen dit niet gebruiken .
2. Het gebruik van benzine en vloeistoffen met een hoge vluchtigheid, hoge corrosie en hoge temperaturen is verboden op de extractor.
3. Gebruik het apparaat niet om gevaarlijke chemicaliën, gifstoffen, zuren, logen of oplosmiddelen te extraheren of op te slaan. Als dergelijke vloeistoffen per ongeluk in het apparaat terechtkomen, moet het onmiddellijk worden afgetapt.
4. Demonteer de constructie niet zelf, tenzij dit noodzakelijk is om lekkage of schade aan de vacuümpomp te voorkomen.
5. De maximale temperatuur van de vloeistof mag niet hoger zijn dan 60 graden Celsius om brandwonden te voorkomen .
6. De veiligheidsmaatregelen en instructies in deze handleiding kunnen niet in detail alle omstandigheden en situaties beschrijven die zich kunnen voordoen.
7. hierboven niet genoemd worden .
8. Het gebruik van andere accessoires dan die welke door de fabrikant worden aanbevolen of in de gebruiksaanwijzing worden vermeld, kan leiden tot letsel of schade veroorzaken.

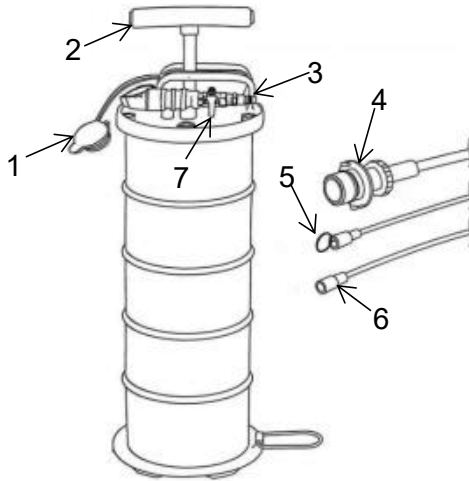
Bewaar deze handleiding

MODEL AND PARAMETERS

Model	YS-087C	YS-088A
Capaciteit	9,5L	9,5L
Vacuümmethode	Pneumatisch/Handm	Handmatig
Materiaal	HDPE	HDPE
Snelkoppeling	1/4" NPT	/
Luchttoevoer Druk	0,4~0,8 MPa	/

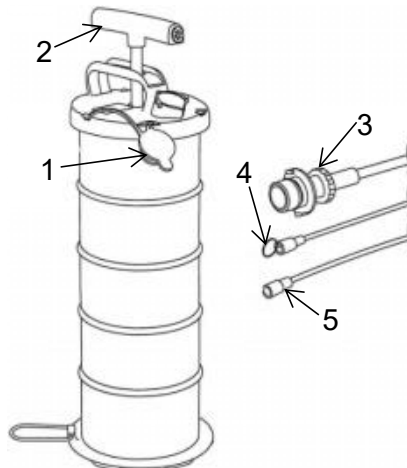
STRUCTURE DIAGRAM

1. YS-087C (Pneumatisch/Handmatig)



1. Afsluitdop 2. Handmatige modus 3. Pneumatische modus 4. Hoofdbuis
5. Verlengbuis 1+ Peilstok 6. Verlengbuis 2 7. Luchtinlaatklep

2. YS-088A (Handleiding)



1. Afsluitdop 2. Handleiding (Handgreep) 3. Hoofdbuis
4. Verlengbuis 1+ Peilstok 5. Verlengbuis 2

COMPONENTS

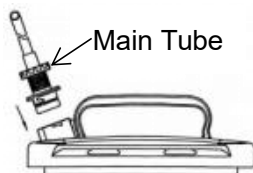
NEE.	Naam	YS-087C	YS-088A
1	Olie-extractor	1	1
2	Hoofdbuis	1	1
3	Verlengbuis 1+ Draad	1	1
4	Verlengbuis 2	2	2
5	Afdichtring	2	2
6	Slang met terugslagklep	1	1
7	Gebruiker Handmatig	1	1

OPERATING INSTRUCTION

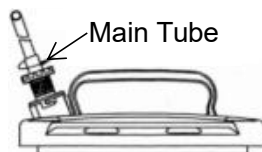
Stap 1 : Om het verwijderen soepel en gemakkelijk te laten verlopen, verwijdert u de olie terwijl deze nog warm is. Laat de motor na het rijden minstens 15 minuten afkoelen.

Werktemperatuur tussen: 35°F- 140°F .

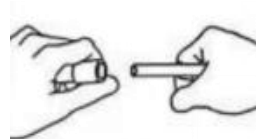
Stap 2 : Verwijder het tankdeksel en kies een geschikte slang om in te steken. Als de slang niet lang genoeg is, sluit dan een verlengslang aan op de hoofdslang, totdat deze de bodem van het oliecarter bereikt.



Insert



Counterclockwise to lock

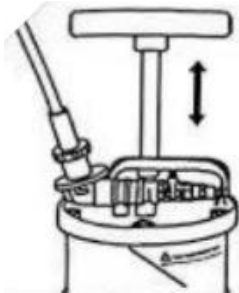


Extension tube connection

Stap 3 : Olie extraheren.

Pneumatisch modus (YS-087C) : Sluit de 1/4" NPT-snelkoppeling aan op de luchtcompressor of luchtbron. Stel de werkdruk in tussen 0,4 en 0,8. MPa .

Handmatige modus: Sluit de luchtinlaatklep. Zorg ervoor dat de slangen goed vastzitten. Pomp de vloeistofextractor met uw handen.



Handmatig



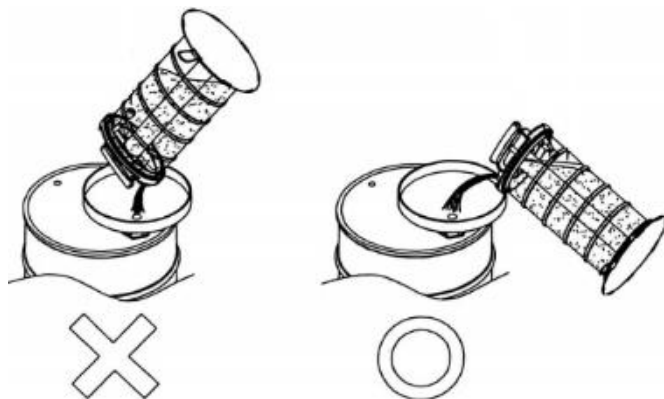
Pneumatisch

Stap 4: Verwijder de hoofdbuis met de klok mee. In de pneumatische modus moet de luchtbron worden losgekoppeld.

Giet de gebruikte vloeistof in een andere container en breng deze naar het dichtstbijzijnde afvalverwerkingscentrum voor recycling.

WAARSCHUWING!

- 1) Zuig de olie niet verder op dan de grenslijn op de tank. De onderste lijn helpt morsen te voorkomen.
- 2) Als de vloeistof de grenslijn overschrijdt, kan deze in de vacuümkamer stromen en lekkage aan de onderkant veroorzaken.
- 3) Houd er rekening mee dat het vloeistofniveau niet boven de grenslijn mag komen tijdens het schenken.



MAINTENANCE

1. Controleer regelmatig alle onderdelen en accessoires en vervang ze als ze beschadigd of versleten zijn.
2. Controleer de moeren regelmatig en draai ze vast als ze los zitten.
3. Zorg ervoor dat het product goed onderhouden en schoon is, zodat het beter en veiliger presteert.
4. Na gebruik is het raadzaam het product schoon te maken om het te behouden.

Fabrikant: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adres: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai 200000 CN.

Geïmporteerd naar AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA
STREETEASTWOOD

NSW 2122 Australië

Geïmporteerd naar de VS: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166
Anaheim

Plaats, Rancho Cucamonga, CA 91730

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting
Limited Office 147, Centurion House, London Road,
Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX

H2YHUK@gmail.com Tel.:+4407514-677868

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69,60329 Frankfurt am Main.

e-crossstu@outlook.com +4969332967674



VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

Extractor de aceite

Modelo: YS-087C/YS-088A

Modelo: YS-087C/YS-088A



YS-087C YS-088A

NOTA: Foto de referencia. El aspecto puede mejorarse parcialmente. Consulte su compra.

Estas son las instrucciones originales; lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de utilizarlo. VEVOR se reserva el derecho de interpretar este manual de usuario. La apariencia del producto dependerá del producto que haya recibido. Le rogamos que nos disculpe si no le informamos de nuevo si hay actualizaciones tecnológicas o de software en nuestro producto.

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Por favor, no permita que los niños lo utilicen .
2. Está prohibido aplicar sobre el extractor gasolina y fluidos con alta volatilidad, alta corrosión y alta temperatura.
3. No utilice la unidad para extraer ni almacenar productos químicos peligrosos, venenos, ácidos, álcalis ni disolventes. Si accidentalmente se utilizan estos líquidos en la unidad, debe drenarse inmediatamente.
4. No desmonte la estructura usted mismo a menos que sea necesario para evitar fugas o daños a la bomba de vacío.
5. Se recomienda que la temperatura máxima del líquido no supere los 60 grados para evitar quemaduras .
6. Las precauciones e instrucciones de seguridad proporcionadas en este manual no pueden cubrir en detalle todas las condiciones y situaciones que puedan surgir.
7. El operador y/o usuario debe utilizar el sentido común y la precaución al operar el producto, especialmente en cualquier asunto no mencionado anteriormente .
8. El uso de cualquier accesorio distinto a los recomendados por el fabricante o indicados en el manual de instrucciones puede provocar lesiones o causar daños.

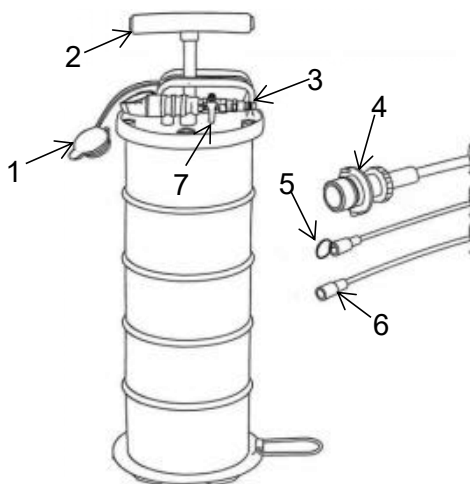
Guardar este manual

MODEL AND PARAMETERS

Modelo	YS-087C	YS-088A
Capacidad	9,5 litros	9,5 litros
Método de vacío	Neumático/Manual	Manual
Material	HDPE	HDPE
Acoplador rápido	1/4" NPT	/
Presión de	0,4~0,8 MPa	/

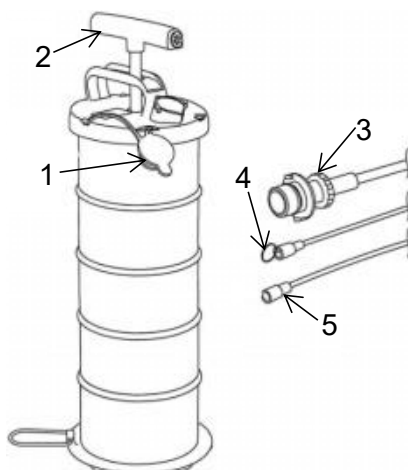
STRUCTURE DIAGRAM

1.YS-087C (Neumático/Manual)



1. Tapa de sellado 2. Modo manual 3. Modo neumático 4. Tubo principal
5. Tubo de extensión 1 + Varilla de nivel 6. Tubo de extensión 2 7. Válvula de entrada de aire

2. YS-088A (Manual)



1. Tapa de sellado 2. Manual (Mango) 3. Tubo principal
4. Tubo de extensión 1 + Varilla de nivel 5. Tubo de extensión 2

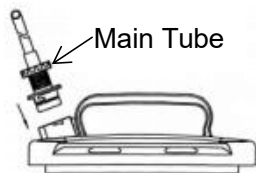
COMPONENTS

NO.	Nombre	YS-087C	YS-088A
1	Extractor de aceite	1	1
2	Tubo principal	1	1
3	Tubo de extensión 1+ Cable	1	1
4	Tubo de extensión 2	2	2
5	Anillo de sello	2	2
6	Manguera con válvula de retención	1	1
7	Usuario Manual	1	1

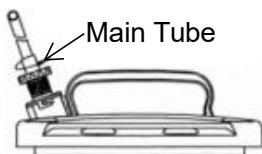
OPERATING INSTRUCTION

Paso 1 : Para facilitar la extracción, vacíe el aceite mientras esté caliente. Deje enfriar el motor al menos 15 minutos después de conducir. Temperatura de trabajo entre: 35°F- 140°F .

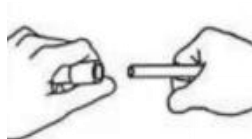
Paso 2 : Retire la tapa del depósito y seleccione un tubo adecuado para insertarlo. Si la manguera no es lo suficientemente larga, conecte un tubo de extensión al tubo principal hasta que llegue al fondo del cárter de aceite.



Insert



Counterclockwise to lock

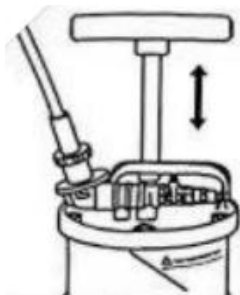


Extension tube connection

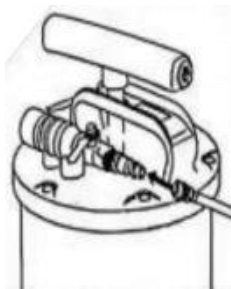
Paso 3 : Extraer el aceite.

Neumático modo (YS-087C) : Conecte el acoplador rápido NPT de 1/4" al compresor o a la fuente de aire. Ajuste la presión de funcionamiento entre 0,4 y 0,8. M. P. a.

Modo manual: Cierre la válvula de entrada de aire. Asegúrese de que los tubos estén bien conectados. Bombear el extractor de fluido con las manos.



Manual



Neumático

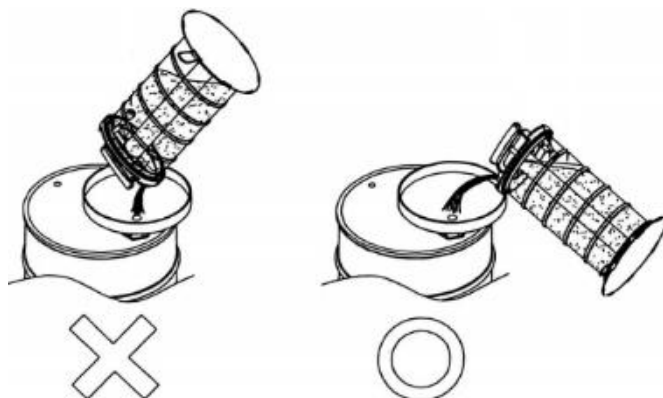
Paso 4: Retire el tubo principal en el sentido de las agujas del reloj. La fuente de aire debe estar desconectada en modo neumático.

Vierta el líquido usado en otro recipiente y llévelo al centro de eliminación más cercano para su reciclaje.

¡ADVERTENCIA!

- 1) No extraiga el aceite por encima de la línea de límite del tanque, la línea inferior ayuda a evitar derrames.
- 2) Si el fluido supera la línea límite, podría fluir hacia la cámara de vacío y provocar fugas en la parte inferior.
- 3) Tenga en cuenta que el líquido no debe superar la línea límite al

verterlo.



MAINTENANCE

1. Inspeccione periódicamente todas las piezas y accesorios y reemplácelos si están dañados o usados.
2. Revise periódicamente las tuercas y apriételas si están flojas.
3. Mantenga el producto debidamente mantenido y limpio para un rendimiento mejor y más seguro.
4. Después de su uso, se recomienda limpiar el producto para conservarlo .

Fabricante: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Dirección: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

Importado a AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD NSW 2122 Australia

Importado a EE. UU.: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim Lugar, Rancho Cucamonga, CA 91730

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting
Limited Office 147, Centurion House, London Road,
Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX
H2YHUK@gmail.com Tel.:+4407514-677868

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69,60329 Frankfurt am Main.
e-crossstu@outlook.com +4969332967674



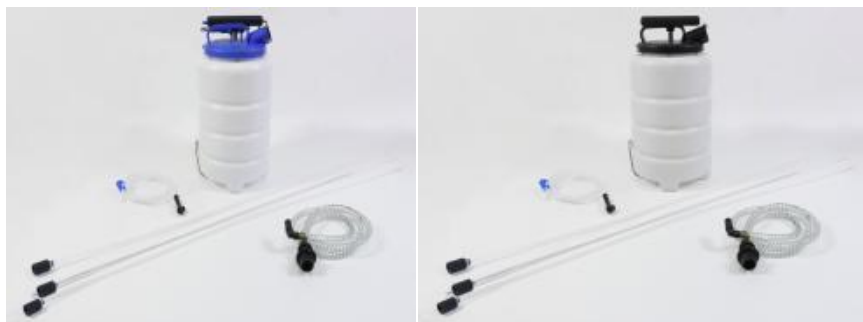
VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

Estrattore di olio

Modello:YS-087C/YS-088A

Modello: YS-087C/YS-088A



Modello YS-087C YS-088A

NOTA: Foto a scopo illustrativo. L'aspetto potrebbe essere parzialmente migliorato. Si prega di fare riferimento al proprio acquisto.

Queste sono le istruzioni originali, si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima dell'uso. VEVOR si riserva la piena interpretazione del proprio manuale utente. L'aspetto del prodotto dipenderà dal prodotto ricevuto. Vi preghiamo di scusarci se non vi informeremo più in caso di aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Si prega di non lasciare che i bambini lo utilizzino .
2. È vietato utilizzare sull'estrattore benzina e fluidi ad alta volatilità, elevata corrosione e alta temperatura.
3. Non utilizzare l'unità per estrarre o conservare sostanze chimiche pericolose, veleni, acidi, soluzioni alcaline o solventi. Se tali liquidi vengono accidentalmente utilizzati nell'unità, è necessario svuotarla immediatamente.
4. Non smontare la struttura da soli, a meno che non sia necessario per evitare perdite o danni alla pompa per vuoto.
5. Si raccomanda di non superare la temperatura massima del liquido di 60 gradi per evitare ustioni .
6. Le precauzioni di sicurezza e le istruzioni fornite nel presente manuale non sono in grado di coprire in dettaglio tutte le condizioni e le situazioni che potrebbero verificarsi.
7. L'operatore e/o l'utente devono usare buon senso e cautela quando utilizzano il prodotto, in particolare per quanto non previsto sopra .
8. L'uso di accessori diversi da quelli raccomandati dal produttore o indicati nel manuale di istruzioni può provocare lesioni o causare danni.

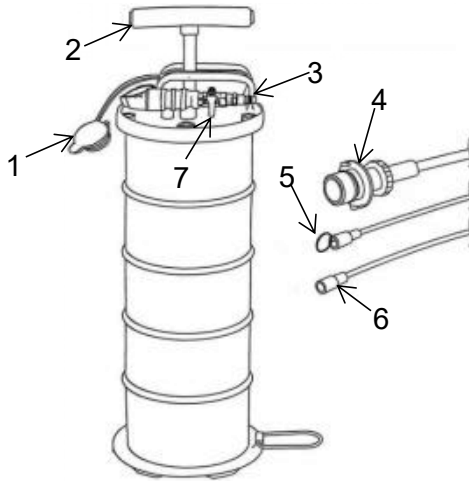
Salva questo manuale

MODEL AND PARAMETERS

Modello	YS-087C	YS-088A
Capacità	9,5 litri	9,5 litri
Metodo del vuoto	Pneumatico/Manuale	Manuale
Materiale	HDPE	HDPE
Attacco rapido	1/4" NPT	/
Pressione di	0,4~0,8 MPa	/

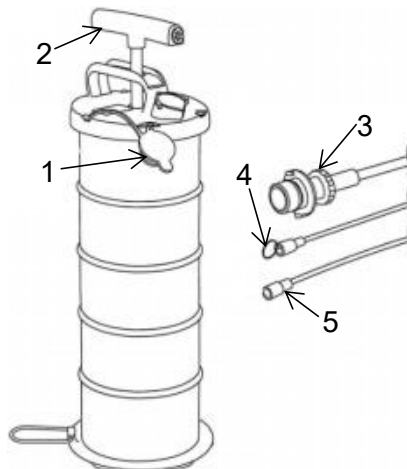
STRUCTURE DIAGRAM

1. YS-087C (Pneumatico/Manuale)



1. Tappo di tenuta 2. Modalità manuale 3. Modalità pneumatica 4. Tubo principale
5. Tubo di prolunga 1 + astina di livello 6. Tubo di prolunga 2 7. Valvola di ingresso dell'aria

2. YS-088A (Manuale)



1. Tappo di tenuta 2. Manuale (maniglia) 3. Tubo principale
4. Tubo di prolunga 1 + astina di livello 5. Tubo di prolunga 2

COMPONENTS

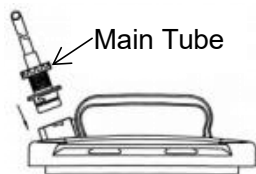
NO.	Nome	YS-087C	YS-088A
1	Estrattore di olio	1	1
2	Tubo principale	1	1
3	Tubo di prolunga 1+ filo	1	1
4	Tubo di prolunga 2	2	2
5	Anello di tenuta	2	2
6	Tubo flessibile con valvola di ritegno	1	1
7	Utente Manuale	1	1

OPERATING INSTRUCTION

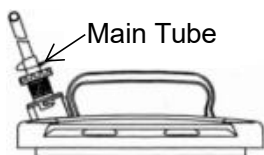
Fase 1 : Per rendere l'operazione di estrazione agevole e agevole, svuotare l'olio quando è caldo. Lasciare raffreddare il motore almeno 15 minuti dopo la guida.

Temperatura di esercizio compresa tra: 35°F e 140°F .

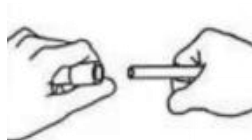
Fase 2 : Rimuovere il coperchio del serbatoio e selezionare un tubo adatto da inserire. Se il tubo non è abbastanza lungo, collegare un tubo di prolunga al tubo principale, fino a raggiungere il fondo della coppa dell'olio.



Insert



Counterclockwise to lock

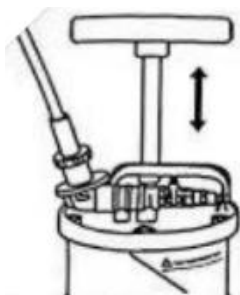


Extension tube connection

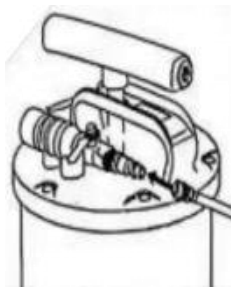
Fase 3 : Estrarre l'olio.

Pneumatico modalità (YS-087C) : Collegare l'attacco rapido NPT da 1/4" al compressore d'aria o alla fonte d'aria. Impostare la pressione di esercizio tra 0,4~0,8 M P a.

Modalità manuale: chiudere la valvola di ingresso dell'aria. Assicurarsi che i tubi siano collegati saldamente. Pompate l'estrattore di fluidi con le mani.



Manuale



Pneumatico

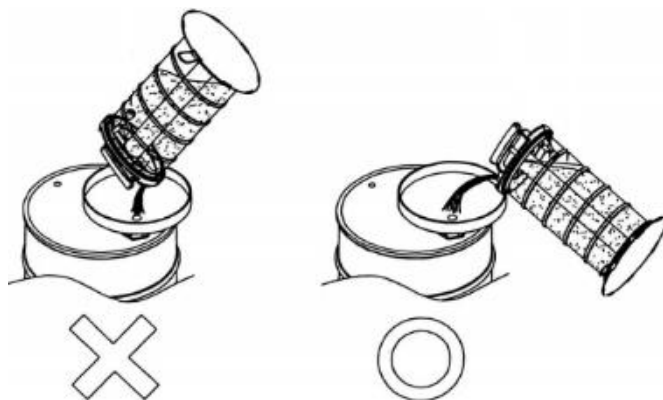
Fase 4: Rimuovere il tubo principale in senso orario. In modalità pneumatica la fonte d'aria deve essere scollegata.

Versare il liquido usato in un altro contenitore e portarlo al centro di smaltimento più vicino per il riciclaggio.

AVVERTIMENTO!

- 1) Non estrarre l'olio oltre la linea di limite indicata sul serbatoio: la linea inferiore aiuta a prevenire eventuali fuoriuscite.
- 2) Se il fluido supera la linea limite, potrebbe fluire nella camera a vuoto e causare perdite dal fondo .
- 3) Si noti che il liquido non deve superare la linea di limite durante il

versamento.



MAINTENANCE

1. Ispezionare periodicamente tutte le parti e gli accessori e sostituirli se danneggiati o usurati.
2. Controllare periodicamente i dadi e serrarli se sono allentati.
3. Mantenere il prodotto pulito e in buone condizioni per prestazioni migliori e più sicure.
4. Dopo l'uso, si consiglia di pulire il prodotto per preservarlo .

Produttore: Shanghai muxinmuyeyouxiangongsi

Indirizzo: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200000 CN.

Importato in AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREET EASTWOOD
Nuovo Galles del Sud 2122 Australia

Importato negli USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Luogo, Rancho Cucamonga, CA 91730

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting
Limited Office 147, Centurion House, London Road,
Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX
H2YHUK@gmail.com Tel.: +4407514-677868

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69,60329 Frankfurt am Main.
e-crossstu@outlook.com +4969332967674



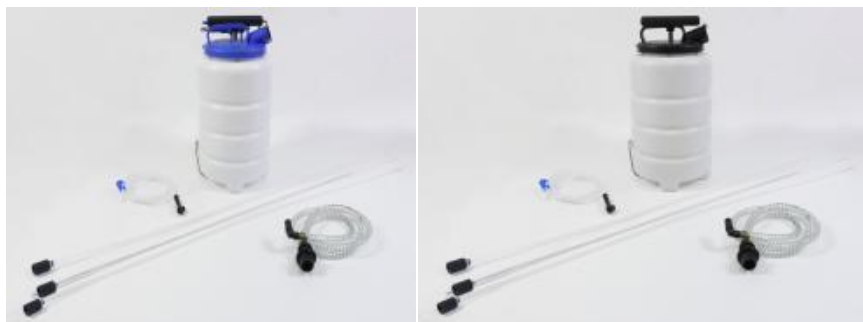
VEVOR

Upgrade · The Home Creator Way

Oljeutdragare

Modell: YS-087C/YS-088A

Modell: YS-087C/YS-088A



YS-087C YS-088A

OBS: Bilden är endast för referens. Utseendet kan vara delvis förbättrat. Se ditt köp.

Detta är originalinstruktionerna, vänligen läs alla instruktioner noggrant innan du använder produkten. VEVOR förbehåller sig en tydlig tolkning av vår användarmanual. Produktens utseende ska vara beroende av den produkt du mottagit. Vi ber om ursäkt för att vi inte kommer att informera dig igen om det finns några teknik- eller programuppdateringar för vår produkt.

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Låt inte barn använda den .
2. Bensin och vätskor med hög flyktighet, hög korrosion och hög temperatur är förbjudna att användas på utsugningsanordningen.
3. Använd inte enheten för att utvinna eller förvara farliga kemikalier, gifter, syror, alkalier eller lösningsmedel. Om sådana vätskor av misstag används i enheten måste den omedelbart tömmas.
4. Demontera inte strukturen själv om det inte är nödvändigt för att undvika läckage eller skador på vakuumpumpen.
5. Vätskans maximala temperatur rekommenderas att inte överstiga 60 grader för att undvika brännskador .
6. Säkerhetsåtgärderna och instruktionerna i denna manual kan inte i detalj täcka alla förhållanden och situationer som kan uppstå.
7. Operatören och/eller användaren måste använda sunt förnuft och försiktighet vid användning av produkten, särskilt i de fall som inte nämns ovan .
8. Användning av andra tillbehör än de som rekommenderas av tillverkaren eller anges i bruksanvisningen kan leda till skador eller orsaka skada.

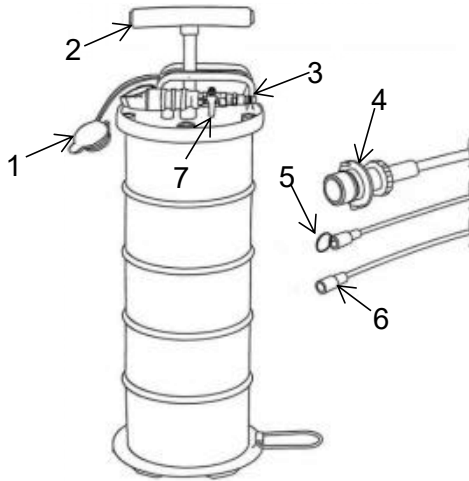
Spara denna manual

MODEL AND PARAMETERS

Modell	YS-087C	YS-088A
Kapacitet	9,5 liter	9,5 liter
Vakuummetod	Pneumatisk/Manuell	Manuell
Material	HDPE	HDPE
Snabbkoppling	1/4" NPT-koppling	/
Lufttillförseltryck	0,4~0,8 MPa	/

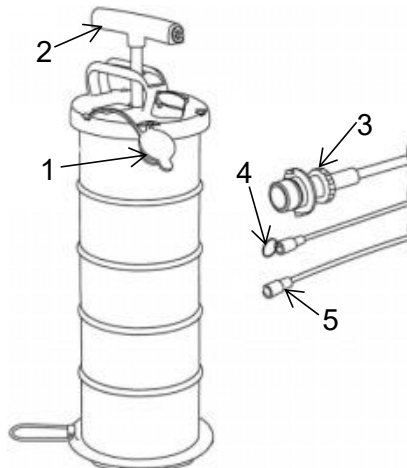
STRUCTURE DIAGRAM

1. YS-087C (Pneumatisk/Manuell)



1. Tätningslock 2. Manuell läge 3. Pneumatiskt läge 4. Huvudrör
5. Förlängningsrör 1+ Oljesticka 6. Förlängningsrör 2 7. Luftinloppsventil

2. YS-088A (Manuell)



1. Tätningslock 2. Manuell (handtag) 3. Huvudrör
4. Förlängningsrör 1 + Oljesticka 5. Förlängningsrör 2

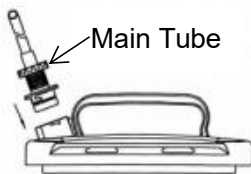
COMPONENTS

INGA	Namn	YS-087C	YS-088A
1	Oljeutdragare	1	1
2	Huvudrör	1	1
3	Förlängningsrör 1+ tråd	1	1
4	Förlängningsrör 2	2	2
5	Tätningring	2	2
6	Slang med backventil	1	1
7	Användare Manuell	1	1

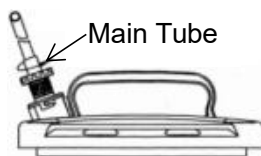
OPERATING INSTRUCTION

Steg 1 : För att göra utdragningen smidig och enkel, töm ut oljan medan den är varm. Låt motorn svalna minst 15 minuter efter körning. Arbetstemperatur mellan: 35°F och 140°F .

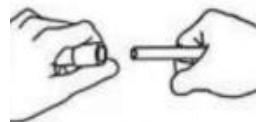
Steg 2 : Ta bort tanklocket och välj ett lämpligt rör att sätta i. Om slangen inte är tillräckligt lång, anslut ett förlängningsrör till huvudröret tills det når botten av oljeträget.



Insert



Counterclockwise to lock



Extension tube connection

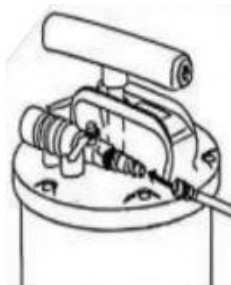
Steg 3 : Extrahera olja.

Pneumatisk läge (YS-087C) : Anslut 1/4" NPT-snabbkopplingen till luftkompressorn eller luftkällan. Ställ in driftstrycket mellan 0,4 och 0,8 MPa.

Manuellt läge: Stäng luftinloppsventilen. Se till att slangarna är ordentligt anslutna. Pumpa vätskeutdragaren med händerna.



Manuell



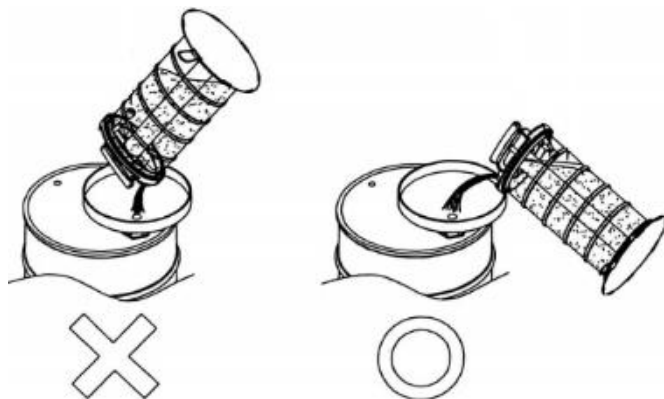
Pneumatisk

Steg 4: Ta bort huvudröret medurs. Luftkällan måste vara fränkopplad i pneumatiskt läge.

Häll ut den använda vätskan i en annan behållare och lämna den till närliggande återvinningscentral.

VARNING!

- 1) Töm inte oljan över gränslinjen på tanken, den nedre linjen hjälper till att förhindra spill.
- 2) Om vätskan överskrider gränslinjen kan den rinna in i vakuumkanmaren och orsaka läckage från botten .
- 3) Observera att vätskan inte ska vara över gränslinjen vid hällning.



MAINTENANCE

1. Kontrollera regelbundet alla delar och tillbehör och byt ut dem om de är skadade eller använda.
2. Kontrollera muttrarna regelbundet och dra åt dem om de är lösa.
3. Håll produkten ordentligt underhållen och ren för bättre och säkrare prestanda.
4. Efter användning rekommenderas det att rengöra produkten för att bevara den.

Tillverkare: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

Adress: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, Shanghai 200 000 kanadensiska republiken.

Importerad till Australien: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA
STREETEASTWOOD

NSW 2122 Australien

Importerad till USA: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim
Plats, Rancho Cucamonga, Kalifornien 91730

UK	REP
-----------	------------

YH CONSULTING LIMITED. C/O YH Consulting
Limited Office 147, Centurion House, London Road,
Staines-upon-Thames, Surrey, TW18 4AX
H2YHUK@gmail.com Tel.:+4407514-677868

EC	REP
-----------	------------

E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69,60329 Frankfurt am Main.
e-crossstu@outlook.com +4969332967674

