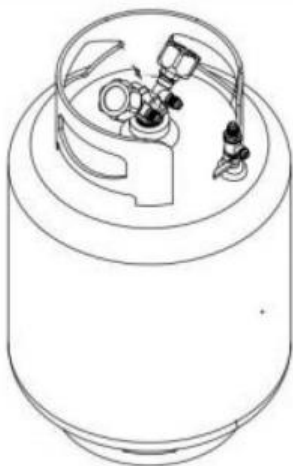


VEVOR[®]

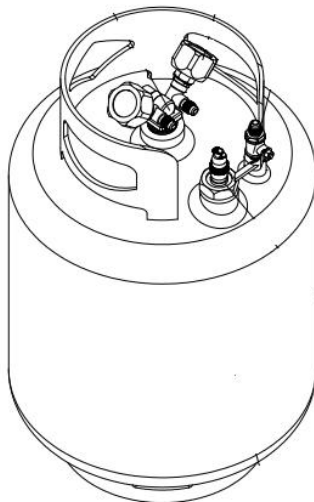
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

REFRIGERANT RECOVERY TANK USER MANUAL

We continue to be committed to provide you tools with competitive price. "Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.



LX-33629A/LX-33629B



LX33629A-1

NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

✉ CustomerService@vevor.com

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves 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.

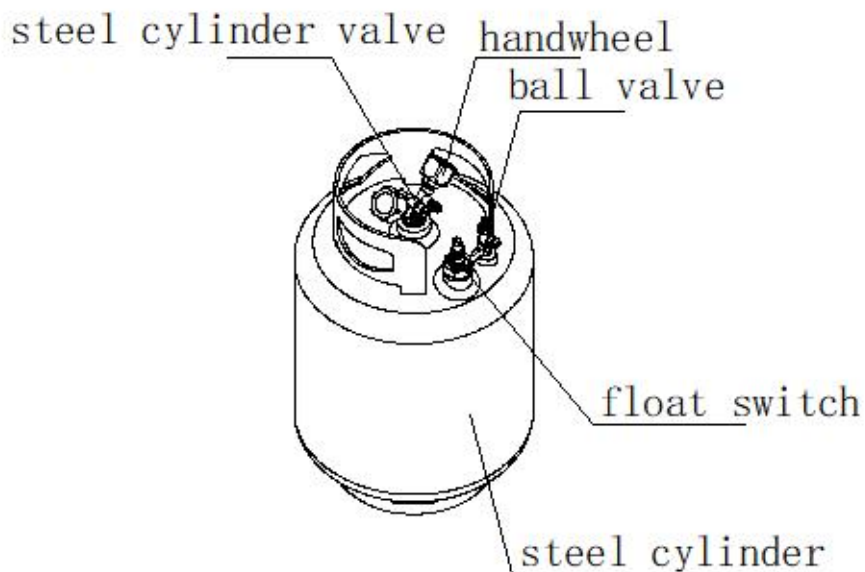
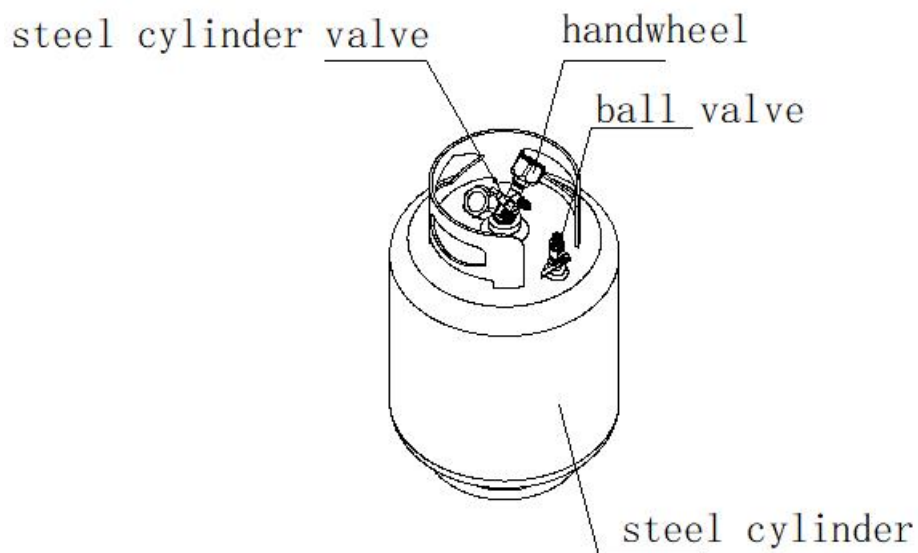
Technical Parameters

Brand	VEVOR	VEVOR	VEVOR
Model	LX-33629A	LX33629A-1	LX-33629B
Maximum Working Pressure	400psi/2.7MPa	400psi/2.7MPa	400psi/2.7MPa
Poundage (lb)	30	30	50
Package Size (mm)	255*255*455	255*255*455	285*285*490
Gross Weight (kg)	7.2	7.6	9.6

Safety Precautions

1. The equipment should be used by professionals, and the users should read the instruction manual carefully.
2. Before use, check that all valves and switches are closed.
3. Keep the device away from inflammable, explosive items to prevent fire.
4. It is prohibited for children under 12 years old and persons with mobility disabilities.
5. The equipment should not be confused with different refrigerants.
6. After use, close the valve and switch.

Product Structure Diagram



Note: The picture above is for reference only. The appearance and color of the products shall be subject to the actual !

Instructions For Use

- a. Place the bottle on the electronic scale and connect the pipe to the bottle interface
- b. Set the electronic scale to zero
- c. Close the bottle valve when reaches the maximum allowable recovery weight. If it is a bottle with liquid level protection, the recovery equipment will automatically stop, when the recovery level reaches the set requirements

Scope Of Application

Applicable to all refrigerants

Common Fault Analysis

Troubles	Failure Cause	solution
Leak at the handle	The O-ring in the handle is damaged	Replace the O-ring

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



YH CONSULTING LIMITED.

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



E-CrossStu GmbH
Mainzer Landstr.69,
60329 Frankfurt am Main.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Support and E-Warranty Certificate
[https:// www.vevor.com/support](https://www.vevor.com/support)

Made in China

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

RESERVOIR DE RECUPERATION DE REFRIGERANT

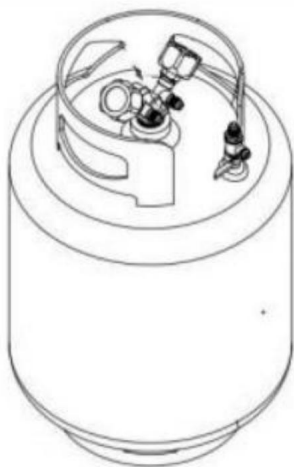
MANUEL D'UTILISATION

Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils à des prix compétitifs.

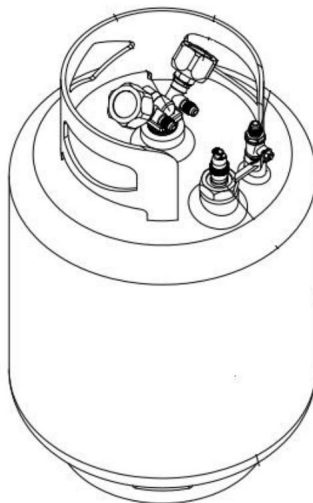
« Économisez la moitié », « Moitié prix » ou toute autre expression similaire utilisée par nous ne représente qu'une estimation des économies que vous pourriez réaliser en achetant certains outils chez nous par rapport aux grandes marques et ne couvre pas nécessairement toutes les catégories d'outils que nous proposons. Nous vous rappelons de bien vouloir vérifier soigneusement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

VEVOR®

RÉFRIGÉRANT
RÉSERVOIR DE RÉCUPÉRATION
MANUEL D'UTILISATION



LX-33629A/LX-33629B



LX33629A-1

BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

Vous avez des questions sur nos produits ? Vous avez besoin d'assistance technique ? N'hésitez pas à nous contacter :

 ServiceClient@vevor.com

Il s'agit de la notice d'origine. Veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve le droit d'interpréter clairement notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous excuser, nous ne vous informerons plus si des mises à jour technologiques ou logicielles sont disponibles sur notre produit.

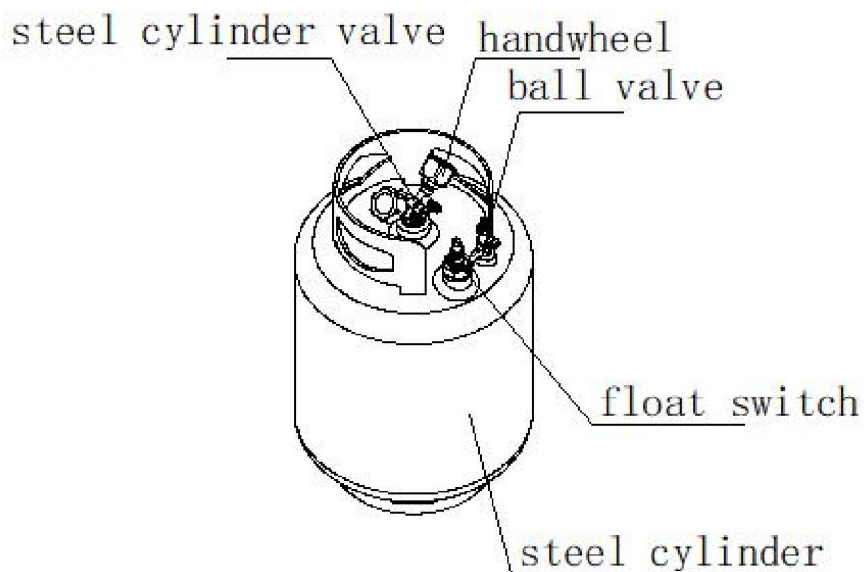
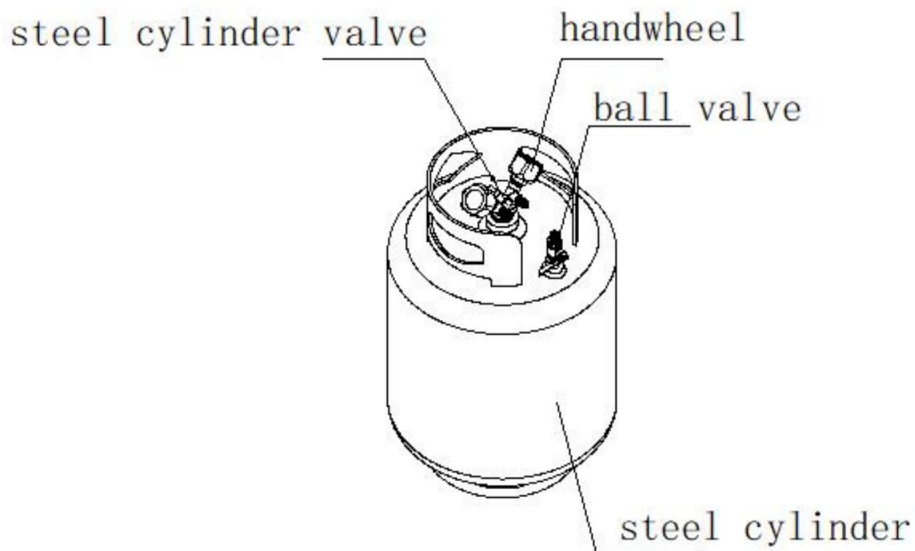
Paramètres techniques

Marque	VEVOR	VEVOR	VEVOR
Modèle	LX-33629A	LX33629A-1	LX-33629B
Capacité de travail maximale Pression	400 psi/2,7 MPa 400 psi/2,7 MPa 400 psi/2,7 MPa		
Livre (lb)	30	30	50
Taille du paquet mm	255*255*455	255*255*455	285*285*490
Poids brut (kg)	7.2	7.6	9.6

Précautions de sécurité

1. L'équipement doit être utilisé par des professionnels et les utilisateurs doivent lire attentivement le manuel d'instructions.
2. Avant utilisation, vérifiez que toutes les vannes et tous les interrupteurs sont fermés.
3. Gardez l'appareil loin des objets inflammables et explosifs pour éviter tout incendie.
4. Il est interdit aux enfants de moins de 12 ans et aux personnes à mobilité réduite handicapés.
5. L'équipement ne doit pas être confondu avec différents réfrigérants.
6. Après utilisation, fermez la vanne et l'interrupteur.

Diagramme de structure du produit



Remarque : l'image ci-dessus est fournie à titre de référence uniquement. L'apparence et la couleur des produits seront soumis aux !

Mode d'emploi

- a. Placez la bouteille sur la balance électronique et connectez le tuyau à l'interface de la bouteille
- b. Réglez la balance électronique à zéro
- c. Fermez la vanne de la bouteille lorsque le poids de récupération maximal autorisé est atteint. S'il s'agit d'une bouteille avec protection de niveau de liquide, l'équipement de récupération s'arrêtera automatiquement lorsque le niveau de récupération atteindra les exigences définies

Champ d'application

Applicable à tous les réfrigérants

Analyse des défauts courants

Troubles	Cause de l'échec	solution
Fuite au niveau de la poignée	Le joint torique de la poignée est endommagé	Remplacer le joint torique

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
Lieu, Rancho Cucamonga, CA 91730



YH CONSULTING LIMITÉE.

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



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69,
60329 Francfort-sur-le-Main.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Certificat d'assistance et de garantie
électronique <https://www.vevor.com/support>

Fabriqué en Chine

VEVOR[®]

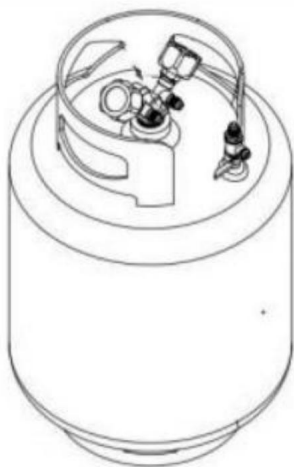
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

KÄLTEMITTEL-RÜCKGEWINNUNGSBEHÄLTER BENUTZERHANDBUCH

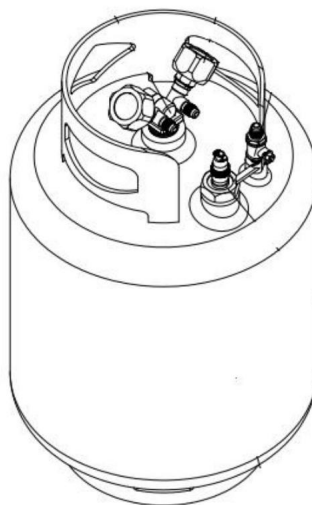
Wir sind weiterhin bestrebt, Ihnen Werkzeuge zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten. „Sparen Sie die Hälfte“, „Halber Preis“ oder andere ähnliche Ausdrücke, die wir verwenden, stellen nur eine Schätzung der Ersparnis dar, die Sie beim Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den großen Topmarken erzielen können, und bedeuten nicht unbedingt, dass sie alle von uns angebotenen Werkzeugkategorien abdecken. Wir möchten Sie freundlich daran erinnern, bei Ihrer Bestellung bei uns sorgfältig zu prüfen, ob Sie im Vergleich zu den großen Topmarken tatsächlich die Hälfte sparen.

VEVOR®

**KÄLTEMITTEL
SCHMUTZWASERTANK
BENUTZERHANDBUCH**



LX-33629A/LX-33629B



LX33629A-1

Brauchen Sie Hilfe? Kontaktieren Sie uns!

Sie haben Fragen zu unseren Produkten? Sie benötigen technischen Support? Dann kontaktieren Sie uns gerne:

 [**Kundenservice@vevor.com**](mailto:Kundenservice@vevor.com)

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich die genaue Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Erscheinungsbild des Produkts richtet sich nach dem Produkt, das Sie erhalten haben. Bitte verzeihen Sie uns, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es Technologie- oder Software-Updates für unser Produkt gibt.

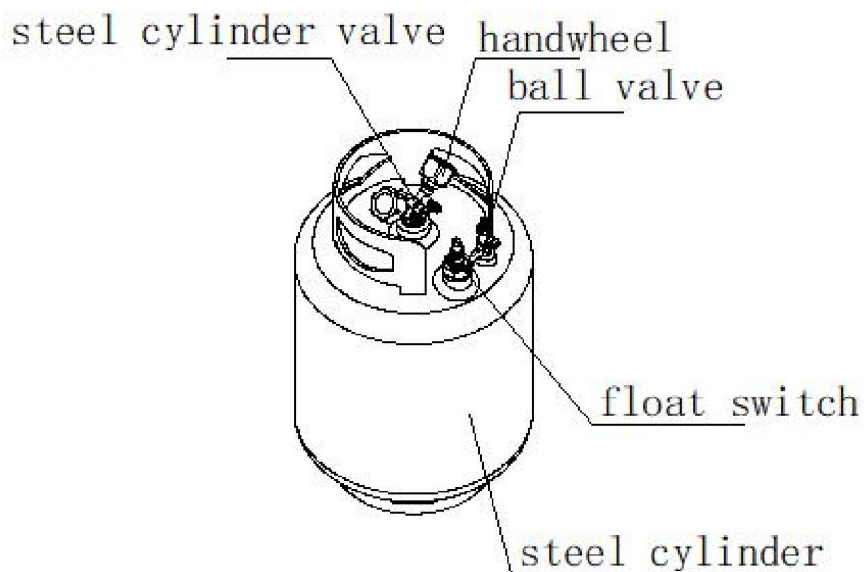
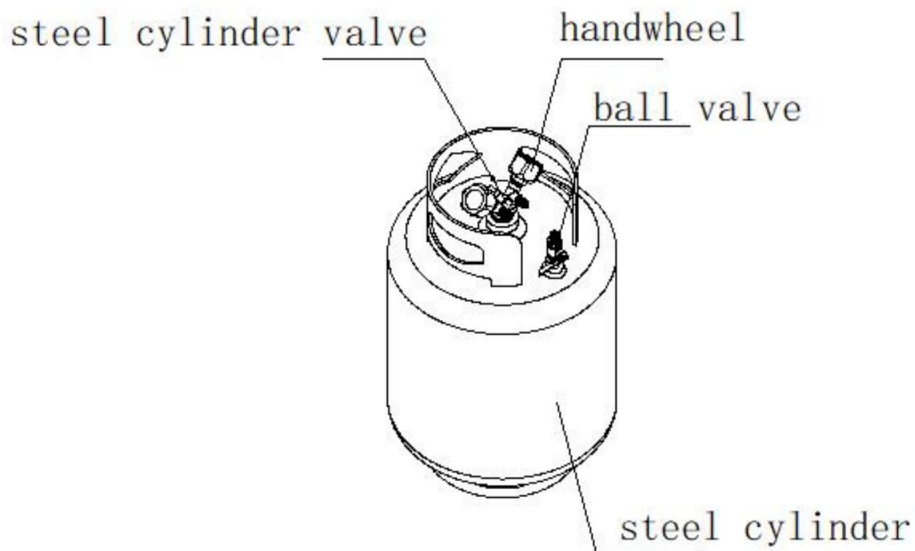
Technische Parameter

Marke	VEVOR	VEVOR	VEVOR
Modell	LX-33629A	LX33629A-1	LX-33629B
Maximale Arbeitsdruck	400 psi/2,7 MPa 400 psi/2,7 MPa 400 psi/2,7 MPa		
Pfund (lb)	30	30	50
Paketgröße ÿmmÿ	255*255*455	255*255*455	285*285*490
Bruttogewicht ÿkgÿ	7.2	7.6	9.6

Sicherheitsvorkehrungen

1. Die Ausrüstung sollte von Fachleuten verwendet werden, und die Benutzer sollten Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.
2. Überprüfen Sie vor dem Gebrauch, dass alle Ventile und Schalter geschlossen sind.
3. Halten Sie das Gerät von brennbaren und explosiven Gegenständen fern, um Feuer zu vermeiden.
4. Es ist verboten für Kinder unter 12 Jahren und Personen mit Mobilität Behinderungen.
5. Die Geräte dürfen nicht mit unterschiedlichen Kältemitteln verwechselt werden.
6. Nach Gebrauch Ventil und Schalter schließen.

Produktstrukturdiagramm



Hinweis: Das Bild oben dient nur als Referenz. Das Aussehen und die Farbe der Produkte unterliegen der tatsächlichen !

Gebrauchsanweisung

- a. Stellen Sie die Flasche auf die elektronische Waage und verbinden Sie das Rohr mit der Flaschenschnittstelle

- b. Stellen Sie die elektronische Waage auf Null

- c. Schließen Sie das Flaschenventil, wenn das maximal zulässige Rückgewinnungsgewicht erreicht ist. Handelt es sich um eine Flasche mit Flüssigkeitsstandschutz, stoppt die Rückgewinnungsanlage automatisch, wenn der Rückgewinnungsstand die eingestellten Anforderungen erreicht.

Geltungsbereich

Anwendbar auf alle Kältemittel

Häufige Fehleranalyse

Probleme	Fehlerursache	Lösung
Undichtigkeit am Griff	Der O-Ring im Griff ist beschädigt	Ersetzen Sie den O-Ring

Hersteller: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

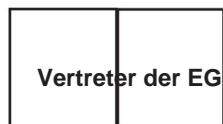
Nach AUS importiert: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD
NSW 2122 Australien

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



YH CONSULTING LIMITED.

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



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69,
60329 Frankfurt am Main.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Support und E-Garantie-Zertifikat [https://
www.vevor.com/support](https://www.vevor.com/support)

In China hergestellt

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

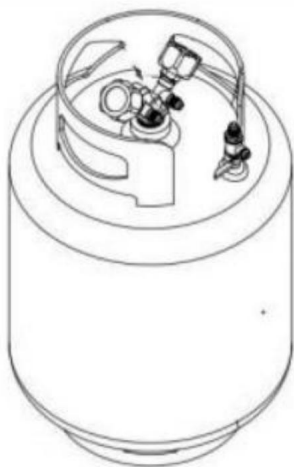
SERBATOIO DI RECUPERO DEL REFRIGERANTE MANUALE D'USO

Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi competitivi.

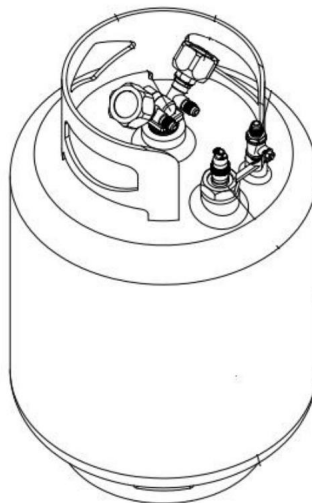
"Risparmia la metà", "Metà prezzo" o qualsiasi altra espressione simile da noi utilizzata rappresenta solo una stima del risparmio che potresti ottenere acquistando determinati utensili con noi rispetto ai principali marchi principali e non necessariamente intende coprire tutte le categorie di utensili da noi offerti. Ti ricordiamo cortesemente di verificare attentamente quando effettui un ordine con noi se stai effettivamente risparmiando la metà rispetto ai principali marchi principali.

VEVOR[®]

REFRIGERANTE SERBATOIO DI RECUPERO MANUALE D'USO



LX-33629A/LX-33629B



LX33629A-1

HAI BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

Hai domande sui prodotti? Hai bisogno di supporto tecnico? Non esitare a contattarci:

 **Servizio Clienti@vevor.com**

Questa è l'istruzione originale, si prega di leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima di utilizzare. VEVOR si riserva la chiara interpretazione del nostro manuale utente. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Vi preghiamo di perdonarci se non vi informeremo di nuovo se ci sono aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.

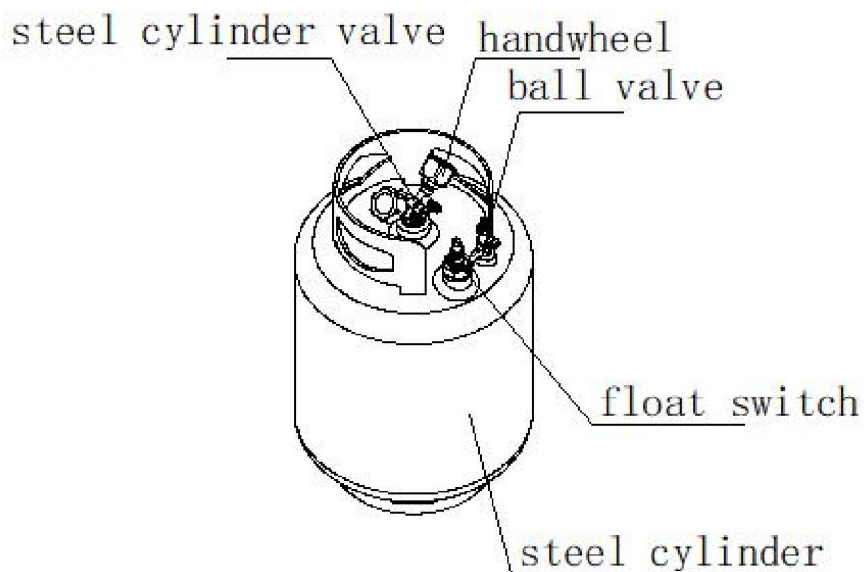
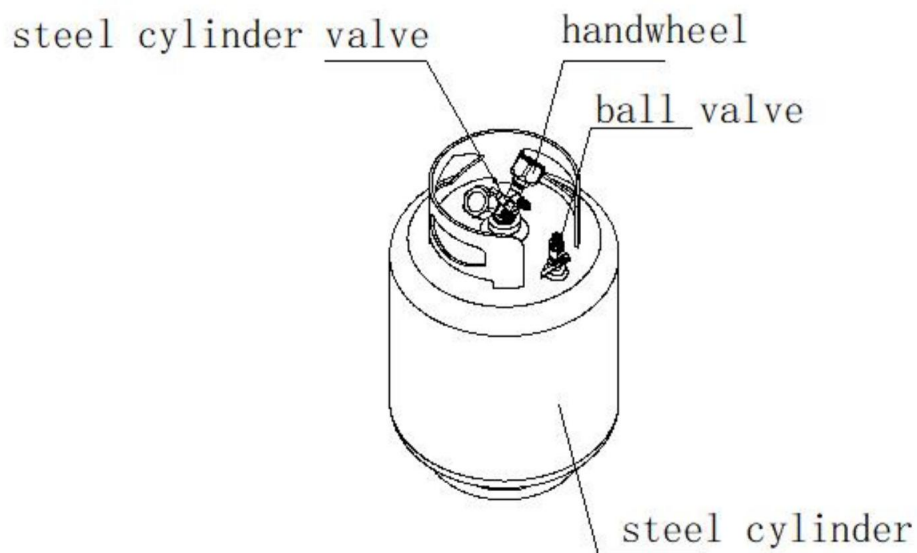
Parametri tecnici

Marca	VEVORE	VEVORE	VEVORE
Modello	LX-33629A	LX33629A-1	LX-33629B
Lavoro massimo Pressione	400 psi/2,7 MPa	400 psi/2,7 MPa	400 psi/2,7 MPa
Peso (lb)	30	30	50
Dimensioni del pacco (mm)	255*255*455	255*255*455	285*285*490
Peso lordo (kg)	7.2	7.6	9.6

Precauzioni di sicurezza

1. L'attrezzatura deve essere utilizzata da professionisti e gli utenti devono leggere attentamente il manuale di istruzioni.
2. Prima dell'uso, verificare che tutte le valvole e gli interruttori siano chiusi.
3. Tenere il dispositivo lontano da oggetti infiammabili o esplosivi per evitare incendi.
4. È vietato ai bambini di età inferiore ai 12 anni e alle persone con mobilità ridotta disabilità.
5. L'apparecchiatura non deve essere confusa con refrigeranti diversi.
6. Dopo l'uso, chiudere la valvola e l'interruttore.

Diagramma della struttura del prodotto



Nota: l'immagine sopra è solo di riferimento. L'aspetto e il colore dei prodotti sarà soggetto all'effettivo !

Istruzioni per l'uso

- a. Posizionare la bottiglia sulla bilancia elettronica e collegare il tubo all'interfaccia della bottiglia
- b. Impostare la bilancia elettronica su zero
- c. Chiudere la valvola della bombola quando si raggiunge il peso massimo di recupero consentito. Se si tratta di una bombola con protezione del livello del liquido, l'attrezzatura di recupero si fermerà automaticamente quando il livello di recupero raggiunge i requisiti impostati

Ambito di applicazione

Applicabile a tutti i refrigeranti

Analisi dei guasti comuni

Problemi	Causa del fallimento	soluzione
Perdita alla maniglia	L'O-ring nell'impugnatura è danneggiato	Sostituire l'O-ring

Produttore: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Importato in AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD

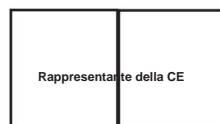
Nuovo Galles del Sud 2122 Australia

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



CONSULENZA YH LIMITATA.

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



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69,
60329 Francoforte sul Meno.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

**Supporto e certificato di garanzia
elettronica <https://www.vevor.com/support>**

Made in China

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

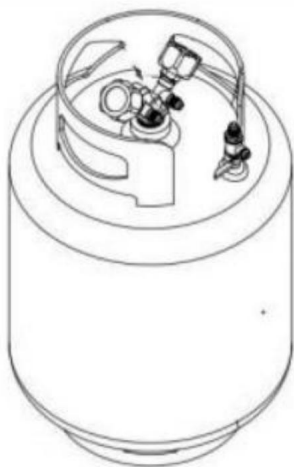
TANQUE DE RECUPERACIÓN DE REFRIGERANTE MANUAL DEL USUARIO

Seguimos comprometidos a brindarle herramientas a precios competitivos.

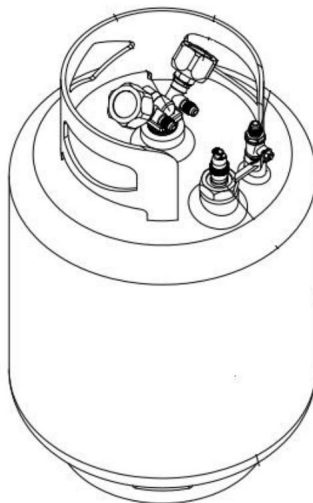
"Ahorre la mitad", "mitad de precio" o cualquier otra expresión similar que utilicemos solo representa una estimación del ahorro que podría obtener al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas y no necesariamente significa que cubra todas las categorías de herramientas que ofrecemos. Le recordamos que, al realizar un pedido con nosotros, verifique cuidadosamente si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.

VEVOR®

REFRIGERANTE
TANQUE DE RECUPERACIÓN
MANUAL DEL USUARIO



LX-33629A/LX-33629B



LX33629A-1

¿NECESITA AYUDA? ¡CONTÁCTENOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita asistencia técnica? No dude en ponerse en contacto con nosotros:



Servicio de atención al cliente@vevor.com

Estas son las instrucciones originales, lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de utilizarlo. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto estará sujeta al producto que recibió. Perdónenos por no informarle nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.

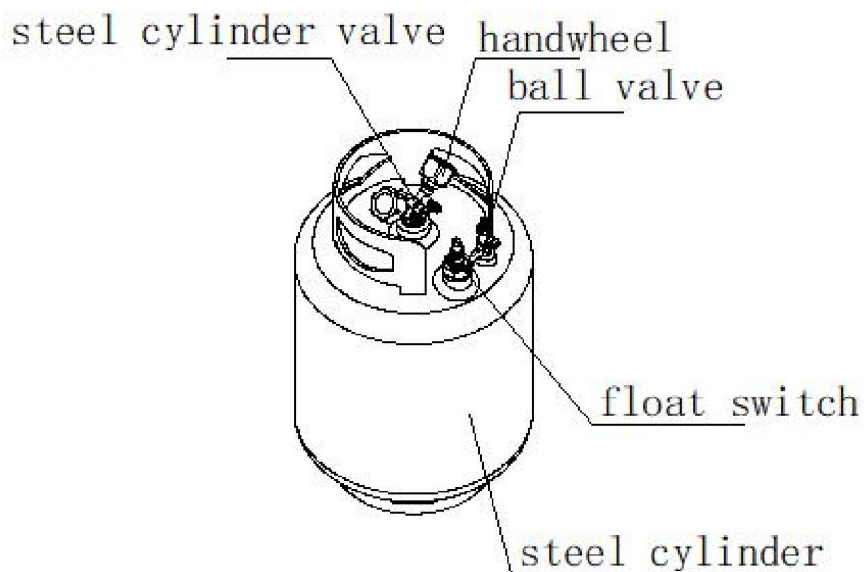
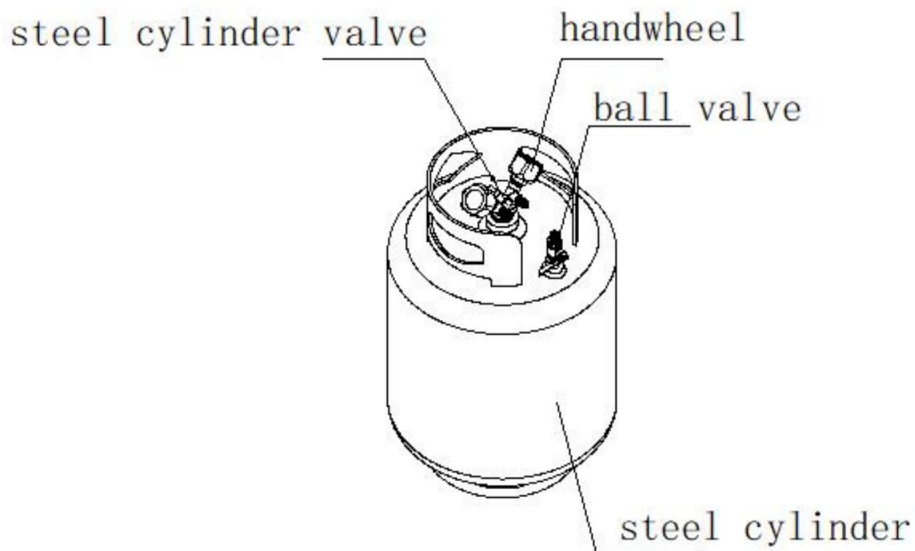
Parámetros técnicos

Marca	VEVOR	VEVOR	VEVOR
Modelo	LX-33629A	LX33629A-1	LX-33629B
Trabajo máximo Presión	400 psi/2,7 MPa	400 psi/2,7 MPa	400 psi/2,7 MPa
Libras (libras)	30	30	50
Tamaño del paquete (mm)	255*255*455	255*255*455	285*285*490
Peso bruto (kilogramo)	7.2	7.6	9.6

Precauciones de seguridad

1. El equipo debe ser utilizado por profesionales y los usuarios deben leer atentamente el manual de instrucciones.
2. Antes de usar, compruebe que todas las válvulas e interruptores estén cerrados.
3. Mantenga el dispositivo alejado de elementos inflamables y explosivos para evitar incendios.
4. Está prohibido para niños menores de 12 años y personas con movilidad reducida o discapacidades.
5. No se debe confundir el equipo con diferentes refrigerantes.
6. Después del uso, cierre la válvula y el interruptor.

Diagrama de estructura del producto



Nota: La imagen de arriba es solo de referencia. La apariencia y el color de los productos estarán sujetos a las condiciones reales!

Instrucciones de uso

- a. Coloque la botella en la balanza electrónica y conecte el tubo a la interfaz de la botella.
- b. Ponga la báscula electrónica a cero.
- c. Cierre la válvula de la botella cuando alcance el peso máximo de recuperación permitido. Si se trata de una botella con protección de nivel de líquido, el equipo de recuperación se detendrá automáticamente cuando el nivel de recuperación alcance los requisitos establecidos.

Ámbito de aplicación

Aplicable a todos los refrigerantes.

Análisis de fallas comunes

Nubes	Causa de la falla	solución
Fuga en el mango	La junta tórica del mango está dañada.	Reemplace la junta tórica

Fabricante: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

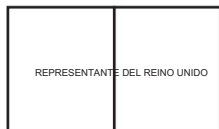
Dirección: Shuangchenglu 803nong11hao1602A-1609shi, baoshanqu, shanghai
200000 CN.

Importado a Australia: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD

Nueva Gales del Sur 2122 Australia

Importado a EE. UU.: Sanven Technology Ltd. Suite 250, 9166 Anaheim

Lugar, Rancho Cucamonga, CA 91730



YH CONSULTING LIMITADA.

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



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69,
60329 Fráncfort del Meno.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Certificado de soporte y garantía
electrónica [https:// www.vevor.com/support](https://www.vevor.com/support)

Hecho en china

VEVOR[®]

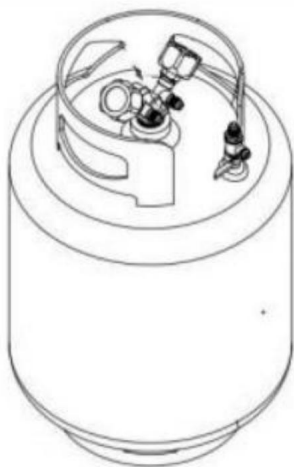
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

ZBIORNIK ODZYSKU CZYNNIKA CHŁODNICZEGO INSTRUKCJA OBSŁUGI

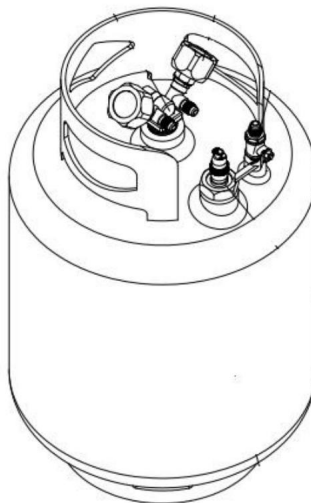
Nadal staramy się oferować Państwu narzędzia w konkurencyjnych cenach. „Oszczędź połowę”, „Połowa ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas stanowią jedynie szacunkowe oszczędności, jakie możesz uzyskać kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi markami i niekoniecznie oznaczają one objęcie wszystkich kategorii narzędzi oferowanych przez nas. Uprzejmie przypominamy, aby dokładnie sprawdzić, czy składając u nas zamówienie faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z głównymi markami.

VEVOR®

CHŁODZIWO
ZBIORNIK ODZYSKOWY
INSTRUKCJA OBSŁUGI



LX-33629A/LX-33629B



LX33629A-1

POTRZEBUJESZ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Skontaktuj się z nami:

✉ Obsługa Klienta@vevor.com

To jest oryginalna instrukcja, przed użyciem należy uważnie przeczytać wszystkie instrukcje. VEVOR zastrzega sobie jasną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu będzie zależał od produktu, który otrzymałeś. Prosimy o wybaczenie, że nie poinformujemy Cię ponownie, jeśli w naszym produkcie pojawią się jakiegokolwiek aktualizacje technologiczne lub oprogramowania.

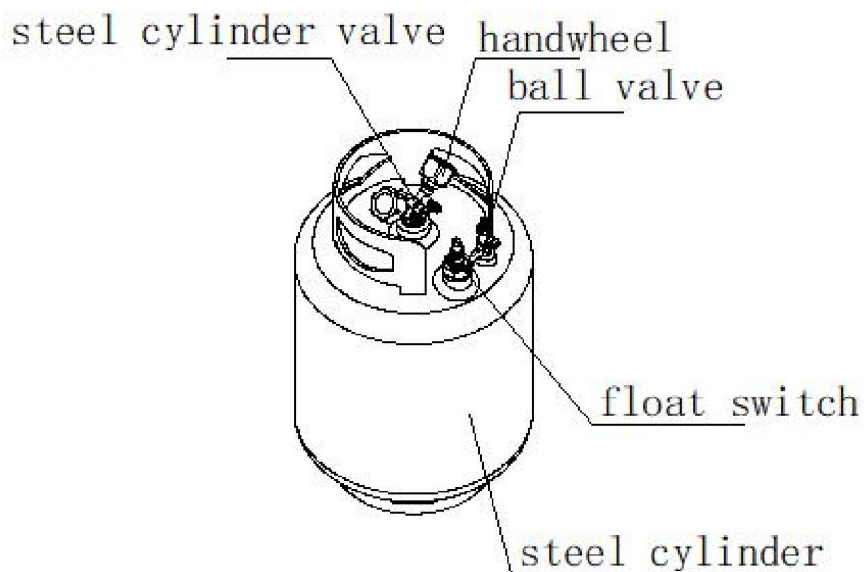
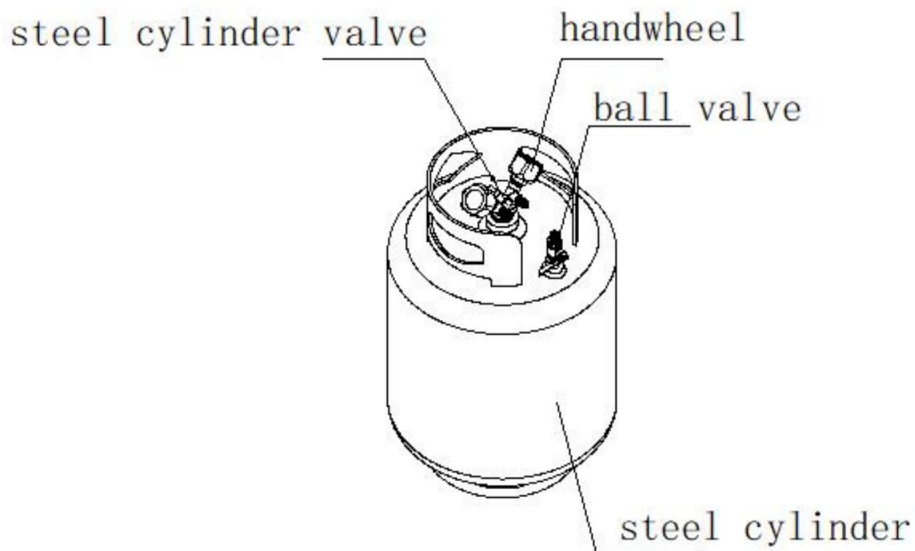
Parametry techniczne

Marka	VEVOR	VEVOR	VEVOR
Model	LX-33629A	LX33629A-1	LX-33629B
Maksymalna praca Ciśnienie	400 psi/2,7 MPa	400 psi/2,7 MPa	400 psi/2,7 MPa
Funt (funt)	30	30	50
Rozmiar opakowania (mm)	255*255*455	255*255*455	285*285*490
Masa brutto (kg)	7.2	7.6	9.6

Środki ostrożności

1. Sprzęt powinien być używany przez profesjonalistów, a użytkownicy powinni: Przeczytaj uważnie instrukcję obsługi.
2. Przed użyciem należy sprawdzić, czy wszystkie zawory i przełączniki są zamknięte.
3. Aby zapobiec pożarowi, trzymaj urządzenie z dala od materiałów łatwopalnych i wybuchowych.
4. Zabrania się wstępu dzieciom do lat 12 oraz osobom o ograniczonej sprawności ruchowej.
niepełnosprawności.
5. Urządzenia nie należy myć z innymi czynnikami chłodniczymi.
6. Po użyciu zamknij zawór i włącz.

Schemat struktury produktu



Uwaga: Zdjęcie powyżej jest tylko poglądowe. Wygląd i kolor produktów podlegać będzie rzeczywistości !

Instrukcja użytkowania

- a. Umieść butelkę na wadze elektronicznej i podłącz rurkę do interfejsu butelki

- b. Ustaw wagę elektroniczną na zero

- c. Zamknij zawór butli, gdy osiągnie maksymalną dopuszczalną wagę odzysku. Jeśli jest to butla z zabezpieczeniem poziomu cieczy, sprzęt do odzysku zatrzyma się automatycznie, gdy poziom odzysku osiągnie ustalone wymagania

Zakres zastosowania

Dotyczy wszystkich czynników chłodniczych

Analiza typowych błędów

Kłopoty	Przyczyna awarii	rozwiązanie
Wyciek przy uchwycie	Pierścień uszczelniający w uchwycie jest uszkodzony	Wymień pierścień uszczelniający

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



YH CONSULTING LIMITED.

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



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69,
60329 Frankfurt nad Menem.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie i certyfikat gwarancji elektronicznej

[https:// www.vevor.com/support](https://www.vevor.com/support)

Wyprodukowano w Chinach

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

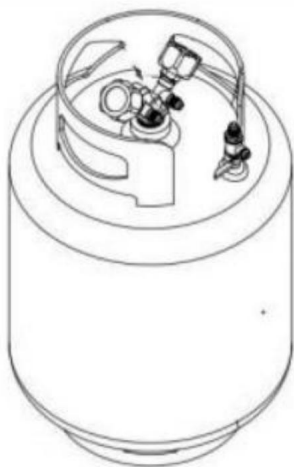
KOELMIDDELEN TERUGWINNINGSTANK

GEBRUIKERSHANDLEIDING

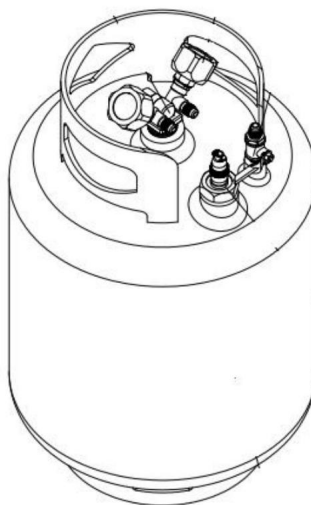
Wij streven er voortdurend naar om u gereedschappen tegen concurrerende prijzen te leveren. "Bespaar de helft", "halve prijs" of andere soortgelijke uitdrukkingen die wij gebruiken, geven alleen een schatting van de besparingen die u kunt behalen door bepaalde gereedschappen bij ons te kopen in vergelijking met de grote topmerken en doseringen betekenen niet noodzakelijkerwijs dat ze alle categorieën gereedschappen dekken die wij aanbieden. Wij herinneren u eraan om zorgvuldig te controleren of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de grote topmerken wanneer u een bestelling bij ons plaatst.

VEVOR®

KOELMIDDEL TERUGWINNINGSTANK GEBRUIKERSHANDLEIDING



LX-33629A/LX-33629B



LX33629A-1

HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u vragen over het product? Heeft u technische ondersteuning nodig? Neem dan gerust contact met ons op:

 Klantenservice@vevor.com

Dit is de originele instructie, lees alle handleidingen zorgvuldig door voordat u het product gebruikt. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u hebt ontvangen. Vergeef ons dat we u niet opnieuw zullen informeren als er technologische of software-updates voor ons product zijn.

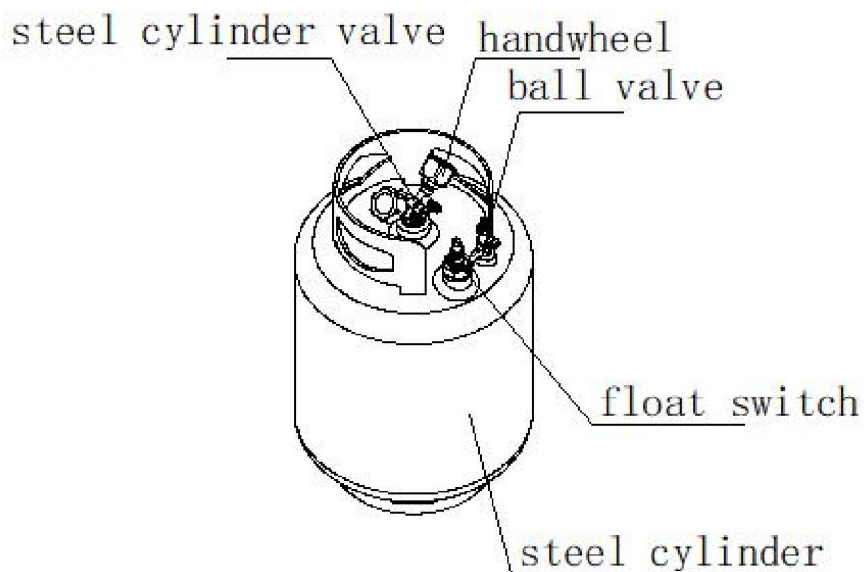
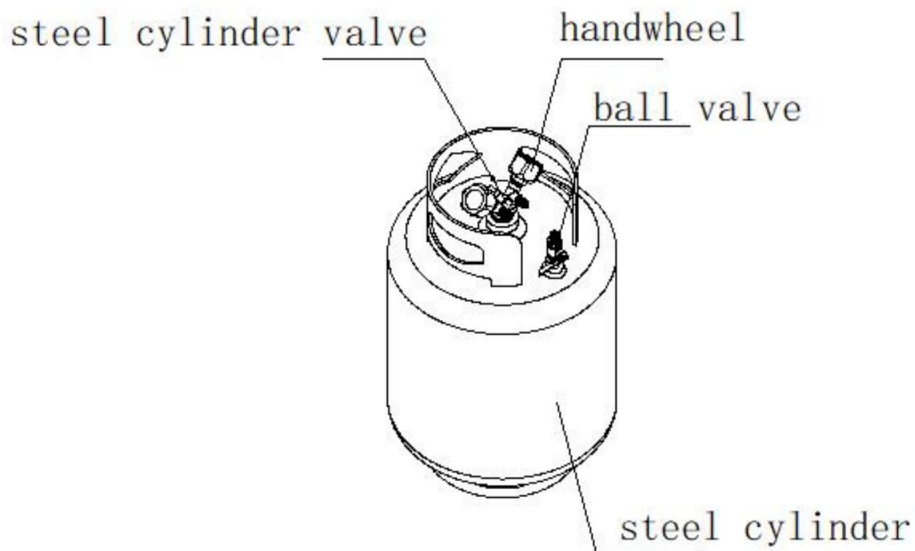
Technische parameters

Merk	VEVOR	VEVOR	VEVOR
Model	LX-33629A	LX33629A-1	LX-33629B
Maximale werkdruk Druk	400 psi/2,7 MPa 400 psi/2,7 MPa 400 psi/2,7 MPa		
Pond (lb)	30	30	50
Pakketgrootte (mm)	255*255*455	255*255*455	285*285*490
Brutogewicht (kg)	7.2	7.6	9.6

Veiligheidsmaatregelen

1. De apparatuur moet door professionals worden gebruikt en de gebruikers moeten Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door.
2. Controleer voor gebruik of alle kleppen en schakelaars gesloten zijn.
3. Houd het apparaat uit de buurt van ontvlambare, explosieve voorwerpen om brand te voorkomen.
4. Het is verboden voor kinderen jonger dan 12 jaar en personen met een beperkte mobiliteit. beperkingen.
5. De apparatuur mag niet worden verward met verschillende koelmiddelen.
6. Sluit na gebruik de klep en schakel over.

Productstructuurdiagram



Let op: De afbeelding hierboven is alleen ter referentie. Het uiterlijk en de kleur van de producten zijn onderworpen aan de actuele !

Gebruiksaanwijzing

- a. Plaats de fles op de elektronische weegschaal en sluit de pijp aan op de flesinterface

- b. Zet de elektronische weegschaal op nul

- c. Sluit de flesklep wanneer het maximaal toegestane herstelgewicht is bereikt. Als het een fles is met vloeistofniveaubeveiliging, stopt de herstelapparatuur automatisch wanneer het herstellniveau de ingestelde vereisten bereikt

Toepassingsgebied

Toepasbaar op alle koelmiddelen

Veelvoorkomende foutanalyse

Problemen	Oorzaak van het falen	oplossing
Lekkage bij het handvat	De O-ring in het handvat is beschadigd	Vervang de O-ring

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



YH CONSULTING LIMITED.

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



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69,
60329 Frankfurt am Main.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Ondersteuning en E-garantiecertificaat
[https:// www.vevor.com/support](https://www.vevor.com/support)

Gemaakt in China

VEVOR®

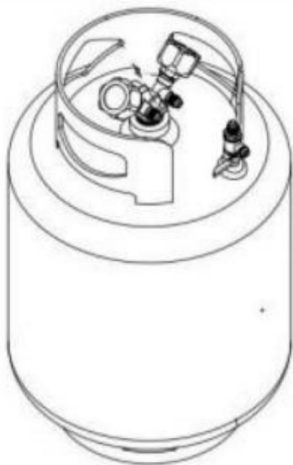
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

ÅTERVINNINGSTANK FÖR KYLDMEDEL ANVÄNDARMANUAL

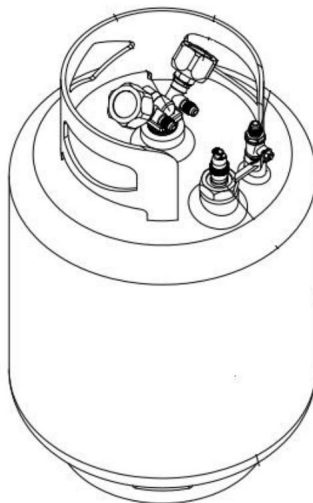
Vi fortsätter att vara engagerade i att ge dig verktyg till konkurrenskraftiga priser. "Spara halva", "halva priset" eller andra liknande uttryck som används av oss representerar bara en uppskattning av besparingar du kan dra nytta av att köpa vissa verktyg hos oss jämfört med de stora toppmärkena och doser behöver inte nödvändigtvis täcka alla kategorier av verktyg som erbjuds av oss. Du påminns vänligen om att noggrant kontrollera när du gör en beställning hos oss om du faktiskt sparar hälften i jämförelse med de främsta stora varumärkena.

VEVOR®

KYLMEDEL ÅTERVINNINGSTANK ANVÄNDARMANUAL



LX-33629A/LX-33629B



LX33629A-1

BEHÖVER HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Kontakta oss gärna:

 CustomerService@vevor.com

Detta är den ursprungliga instruktionen, läs alla instruktioner noggrant innan du använder den. VEVOR reserverar sig för en tydlig tolkning av vår användarmanual. Utseendet på produkten är beroende av den produkt du fått. Ursäkta oss att vi inte kommer att informera dig igen om det finns någon teknik eller mjukvaruuppdatering på vår produkt.

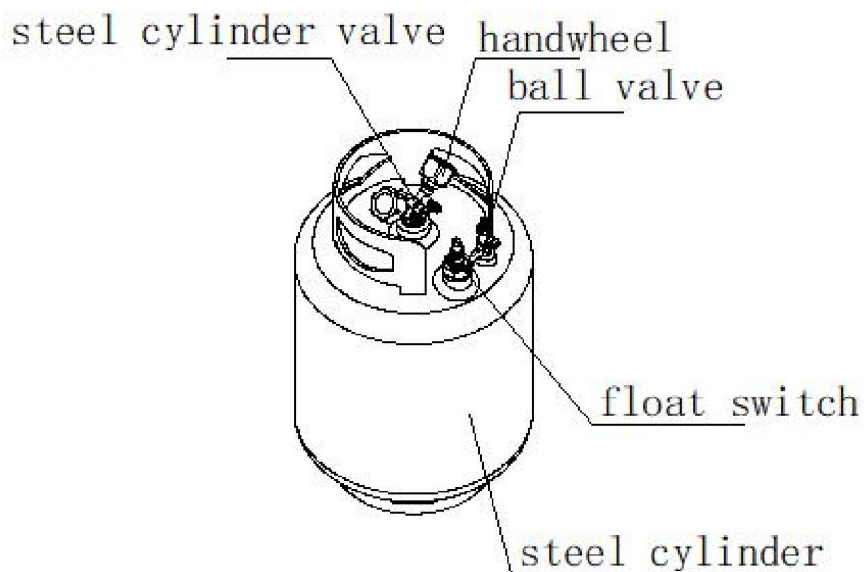
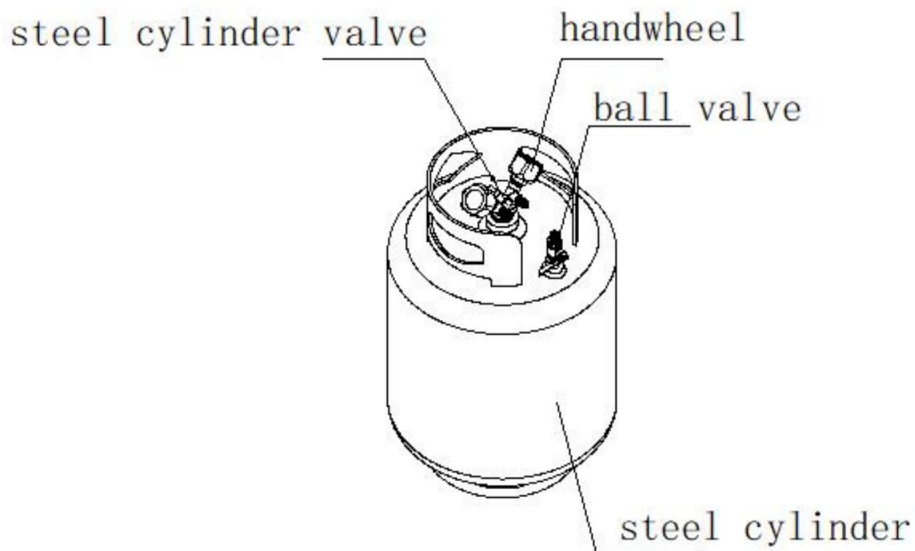
Tekniska parametrar

Stämpla	VEVOR	VEVOR	VEVOR
Modell	LX-33629A	LX33629A-1	LX-33629B
Maximalt arbete Tryck	400psi/2.7MPa	400psi/2.7MPa	400psi/2.7MPa
Poundage (lb)	30	30	50
Paketstorlek ömmö	255*255*455	255*255*455	285*285*490
Bruttovikt ökgö	7.2	7.6	9.6

Säkerhetsföreskrifter

1. Utrustningen bör användas av yrkesverksamma, och användarna bör läsa bruksanvisningen noggrant.
2. Kontrollera före användning att alla ventiler och brytare är stängda.
3. Håll enheten borta från lättantändliga, explosiva föremål för att förhindra brand.
4. Det är förbjudet för barn under 12 år och personer med rörlighet funktionshinder.
5. Utrustningen ska inte förväxlas med olika köldmedier.
6. Efter användning, stäng ventilen och växla.

Produktstrukturdiagram



Obs: Bilden ovan är endast för referens. Utseendet och färgen av produkterna ska vara föremål för den faktiska !

Bruksanvisning

- a. Placera flaskan på den elektroniska vågen och anslut röret till flaskans gränssnitt

- b. Ställ in den elektroniska vågen på noll

- c. Stäng flaskventilen när den maximalt tillåtna återvinningsvikten uppnås. Om det är en flaska med vätskenivåskydd stannar återvinningsutrustningen automatiskt, när återvinningsnivån når uppsatta krav

Tillämpningsomfång

Gäller alla köldmedier

Vanlig felanalys

Problem	Felorsak	lösning
Läckage vid handtaget	O-ringen i handtaget är skadad	Byt ut O-ringen

Tillverkare: Shanghaimuxinmuyeyouxiangongsi

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

Importerad till AUS: SIHAO PTY LTD. 1 ROKEVA STREETEASTWOOD
NSW 2122 Australien

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



YH CONSULTING LIMITED.

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



E-CrossStu GmbH

Mainzer Landstr.69,
60329 Frankfurt am Main.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Support och e-garanticertifikat
[https:// www.vevor.com/support](https://www.vevor.com/support)

Tillverkad i Kina