

Please read and save these instructions. Read through this owner's manual carefully before using product. Protect yourself and others by observing all safety information, warnings, and cautions. Failure to comply with instructions could result in personal injury and/or damage to product or property. Please retain instructions for future reference.



65 Ft. AUTO REWIND HOSE REEL

Description

The Wall-Mounted Hose Box with Automatic spring hose recoil is designed for irrigation of the garden and is intended for use in hobby gardens.

Parts list

NO	Description	Quantity
A	Reel	1 pc
B	Mounting bracket	1 pc
C	Aluminum tube	1 pc
D	Expansive bolt	4 sets

Unpacking

1. Remove product from its packaging.
2. Check the product and accessories to ensure that there was not any damage during shipping.

Specification & Dimensions

Model	Max. Pressure (Bar)	Pressure Range (Bar)	Main Hose (Feet)	Dimensions (Inches)			Weight (Pounds)
				Length	Width	Height	
24AD43	420PSI	0PSI -150PSI	65	30-1/2	11	18-5/16	29.54

General Safety Information

▲ CAUTION Read the Operating Instructions before Initial operation.

Setting up your hose reel:

1. Choose a mounting location that is near a faucet or source of water.
2. Mount the bracket (B) to the wall using the expansion bolts (D). Make sure that all four (4) bolts are in the center of the holes. Note: All bolts must be used for safe mounting.



65 Ft. AUTO REWIND HOSE REEL

- Attach the hose reel (A) to the mounting bracket by centering the reel over the bracket and inserting the aluminum tube (C) through both the hose reel and the mounting bracket by tapping with a rubber mallet (as shown in Figure 1).

If correctly installed the hose reel should be able to rotate 180 degrees.

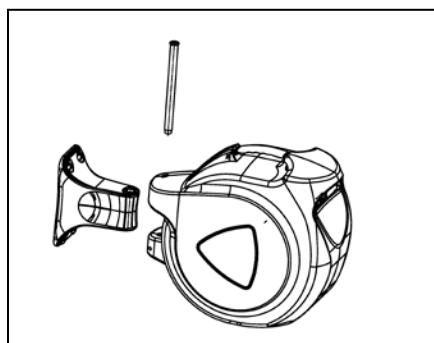


Figure1 /Illustration 1 / ilustración 1

Using your hose reel:

PULLING OUT THE REQUIRED HOSE LENGTH:

Once the hose is drawn out from the hose reel it can be locked anywhere. When you pull the hose out to a further length it can then be retracted back or locked again at the longer length.

Retracting the hose:

- Turn off the water and release the pressure from the hose by opening the nozzle.
- Pull further length out, which then means the lock is released, and then hose will go back automatically.
- WALK back the hose into the reel as it rewinds.

▲ CAUTION TO AVOID INJURY, DO NOT LET GO OF THE HOSE WHILE IT IS REWINDING. THE HOSE MUST BE WALKED BACK ALL THE WAY TO THE REEL.

The inner spring will rewind your hose the most conveniently, if you have at least 20 ft. (6 m.) pulled out of the reel.

Care and maintenance:

- Always turn off the water at the faucet when the hose reel is not in use.
- Do not immerse the hose reel in water.
- The life of the hose reel may be extended if it is not installed in direct sunlight.
- Completely drain all the water out of the hose and inlet hose prior to any periods of freezing weather or winter storage.
- If the inner spring begins to have difficulty rewinding the hose, it may be fatigued. Follow the procedures for adding tension found in the **TROUBLESHOOTING** section of this manual.
- This product is intended for COLD WATER usage only. Do not use with chemicals of any kind.

Troubleshooting- Spring Tension:



65 Ft. AUTO REWIND HOSE REEL

1. Disconnect the hose reel from the mounting bracket by removing the aluminum rod.
2. Pull 2m hose out to lock the hose.
3. Remove the side cover on the side of the water system.
4. Release the (4) screws that hold the center clips in place, and place these two clips aside. (Figure 2)
5. Release the (4) screws on the opposite side. (Figure 3)
6. Using the pliers, turn it counter-clockwise a few times (1-2) to tighten the spring and then reinstall the four (4) screws.
7. Turn to the side of water system. Put two clips back and reinstall the four (4) screws.
8. Replace the side covers on the reel.



Figure 2 /Illustration 2 / ilustración 2



Figure 3 /Illustration 3 / ilustración 3

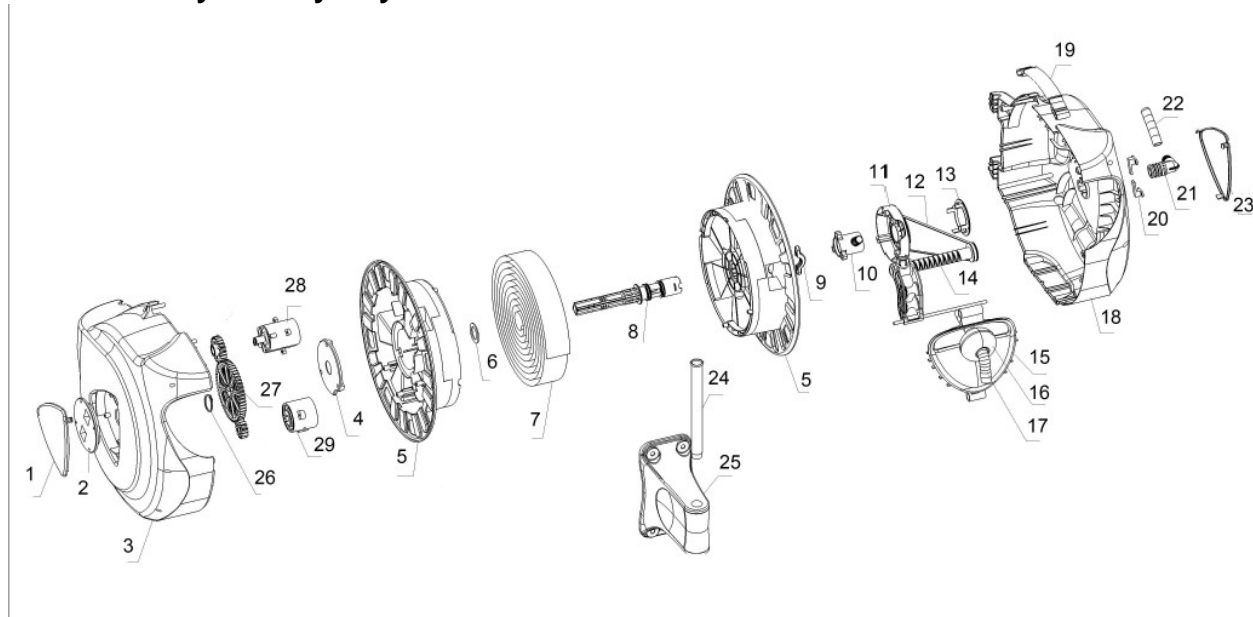
Warranty: Should this product fail to perform satisfactorily due to defect or poor workmanship within ONE YEAR from the date of purchase, return it to the place of purchase and it will be replaced free of charge. Incidental or consequential damages are excluded from this warranty. The bulb is not covered under warranty.



65 Ft. AUTO REWIND HOSE REEL

For Repair Parts, Call 1-800-323-06204

24 hours a day-365 days a year



Ref. No.	Description	Qty.	Ref. No.	Description	Qty.
1	Side cover (left)	2	16	Stop ball	1
2	Spring cover	1	17	Long Hose	1
3	Outer casing (left)	1	18	Outer Casing (right)	1
4	Support Cover	1	19	Handle	1
5	Basket	2	20	Clip	2
6	Washer	1	21	Inlet	1
7	Spring	1	22	Leader Hose	1
8	Center shaft	1	23	Side Cover (right)	1
9	Hose press clip	1	24	Mounting Tube	1
10	Inlet	1	25	Mounting Bracket	1
11	Synchronizer gear	1	26	O-ring	1
12	Synchronizer Belt	1	27	Gear	1
13	Cover	1	28	Stop Anywhere mechanism	1
14	Two direction screw rod	1	29	Slow return mechanism	1
15	Window cover	1			

Por favor lea y guarde estas instrucciones. Lea este manual de instrucciones cuidadosamente antes de usar el producto. Protéjase a sí mismo y a los demás observando toda la información de seguridad, advertencias y precauciones. El incumplimiento de las instrucciones podría resultar en lesiones personales y / o daños al producto o a la propiedad. Conserve las instrucciones para referencia futura.



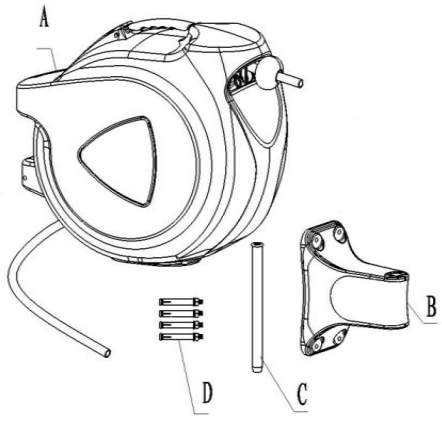
65Ft. Carrete de Manguera AUTO Rebobinado

Descripción

La caja de la manguera montada en la pared con el retroceso automático de la manguera de resorte se ha diseñado para el riego del jardín y para el uso por afición a jardines.

Lista de Piezas

NO	Descripción	Cantidad
A	Carrete	1 pc
B	Soporte de montaje	1 pc
C	Tubo de aluminio	1 pc
D	Perno expansivo	4 sets



Desembalaje

1. Retire el producto de su embalaje.
2. Compruebe el producto y sus accesorios para asegurarse de que no había daños en el transporte marítimo.

Especificaciones & Dimensiones

Modelo	Max. Presión (Barra)	Gama de Presión (Barra)	Manguera Principal (Pie)	Dimensiones (Pulgadas)	Peso (Libras)
				Longitud Anchura Altura	
24AD42	420PSI	0PSI -150PSI	65	28 10-1/8 17-7/8	20.39

Información General de Seguridad

▲ CAUTION Lea el manual de instrucciones antes de la operación inicial.

Configuración del carrete de la manguera:

1. Elegir un lugar de montaje que está cerca de un grifo o fuente de agua.
2. Monte el soporte (B) a la pared con los pernos de expansión (D). Asegúrese de que las cuatro (4) pernos están en el centro de los agujeros. Nota: Todos los tornillos deben usarse para el montaje seguro.
3. Una el carrete de la manguera (A) para el soporte de montaje al centrar el carrete sobre el soporte e

WESTWARD® 65 Ft. Carrete de Manguera AUTO Rebobinado

insertando el tubo de aluminio (C) tanto a través de la bobina de manguera y el soporte de montaje por roscado con un martillo de goma (como se muestra en la Figura 1).

Si se instala correctamente el carrete de la manguera debe ser capaz de girar 180 grados.

1. Elija un lugar de montaje que esté cerca de un grifo o fuente de agua.
2. Monte el soporte (B) a la pared con los pernos de expansión (D). Asegúrese de que las cuatro (4) pernos están en el centro de los agujeros. Nota: Todos los tornillos deben usarse para el montaje seguro.
3. Una el carrete de la manguera (A) para el soporte de montaje al centrar el carrete sobre el soporte e insertar el tubo de aluminio (C) tanto a través de la bobina de manguera y el soporte de montaje por roscado con un martillo de goma (como se muestra en la Figura 1).

Si se instala correctamente, el carrete de la manguera debe ser capaz de girar 180 grados.

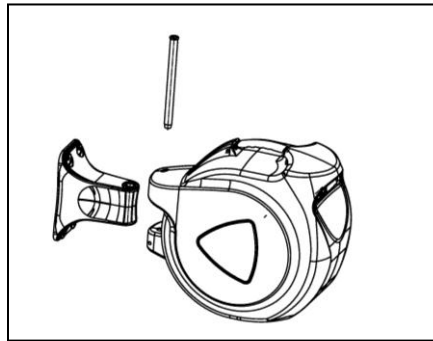


Figure1 /Illustration 1 / ilustración 1

Uso de su carrete de la manguera:

SACAR LA LONGITUD DE LA MANGUERA REQUERIDA:

Una vez que la manguera se extrae desde el carrete de manguera, se puede bloquear en cualquier lugar. Cuando se tira de la manguera con una longitud mayor, entonces puede retraerse de nuevo o vuelve a bloquear en la longitud más larga.

Retracción de la manguera:

1. Cierre el agua y libere la presión de la manguera con la apertura de la tobera.
2. Tire de la longitud del cabo, que a su vez significa que el bloqueo se libera, y luego la manguera volverá automáticamente.
3. CAMINE la manguera en el carrete ya que rebobina.

⚠ CAUTION PARA EVITAR LESIONES, NO SULETE LA MANGUERA MIENTRAS SE ENROLLA LA MANGUERA. LA MANGUERA DEBE SER CAMINADO DETRÁS HASTA EL FINAL AL CARRETE.

4. El resorte interno se rebobina la manguera de la manera más conveniente, si usted tiene por lo menos 20 pies (6 m.) retirados de la bobina.

Cuidado y mantenimiento:

1. Apague siempre el agua en el grifo cuando el carrete de la manguera no esté en uso.
2. No sumerja el carrete de la manguera en el agua.
3. La vida del carrete de la manguera puede extenderse si no se instala en la luz solar directa.
4. Vacíe completamente toda el agua de la manguera y la manguera de entrada antes de los períodos de tiempo de congelación o almacenamiento invernal.

WESTWARD® 65 Ft. Carrete de Manguera AUTO Rebobinado

5. Si el resorte interior comienza a tener dificultad para el rebobinado de la manguera, se puede fatigar. Siga los procedimientos para la adición de la tensión que se encuentra en la sección SOLUCIÓN DE PROBLEMAS de este manual.
6. Este producto está destinado sólo para el uso de AGUA FRÍA. No utilice con productos químicos de ningún tipo.

Solución de problemas- Tensión de Resorte:

1. Desconecte el carrete de la manguera del soporte de montaje mediante la eliminación de la barra de aluminio.
2. Tire de la manguera de 2m para trabar la manguera.
3. Retire la cubierta lateral en el lado del sistema de agua.
4. Suelte los (4) tornillos que sujetan los clips centro en su lugar y coloque estos dos clips a un lado. (Figura 2)
5. Suelte los (4) tornillos del lado opuesto. (Figura 3)
6. Usando los alicates, gire en sentido contrario a las agujas del reloj un par de veces (1-2) para apretar el resorte y vuelva a instalar los cuatro (4) tornillos.
7. A su vez a la parte del sistema de agua. Ponga dos clips de vuelta y vuelva a instalar los cuatro (4) tornillos.
8. Vuelva a colocar la cubierta lateral del carrete.

Garantía: Si este producto no cumple satisfactoriamente debido a un defecto o mal acabado el plazo de UN AÑO a partir de la fecha de compra, devuélvala al lugar de compra, y será reemplazado de forma gratuita. Daños incidentales o consecuentes se excluyen de esta garantía. La bombilla no está cubierta por la garantía.



Figure 2 /Illustration 2 / ilustración 2

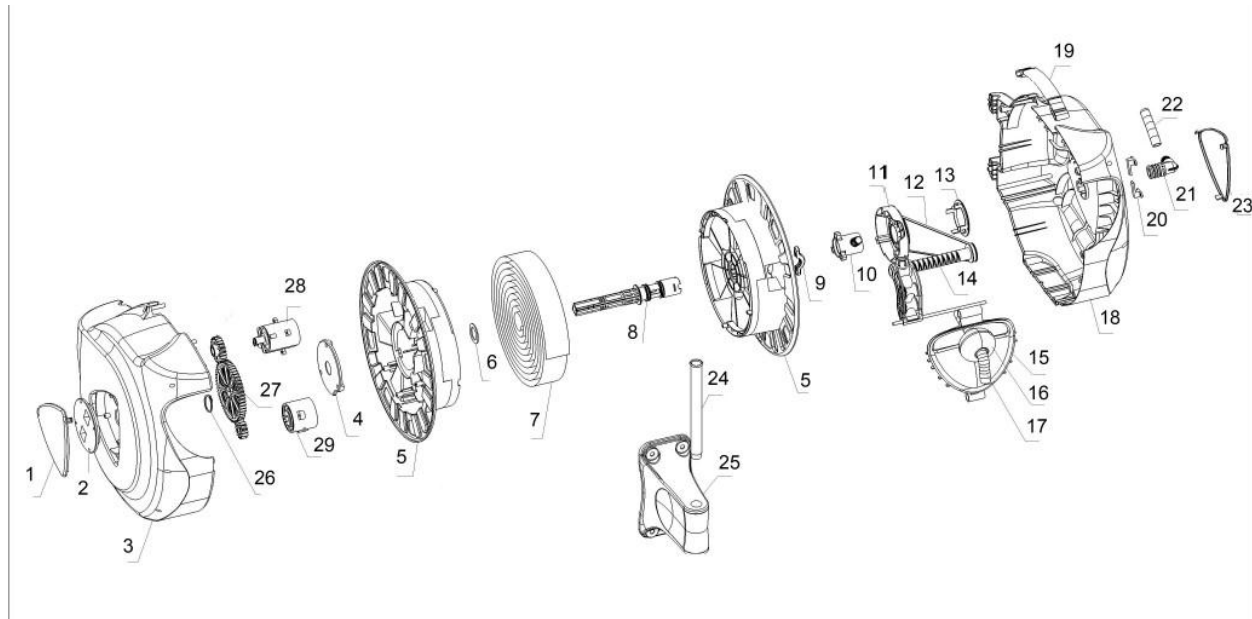


Figure 3 /Illustration 3 / ilustración 3



65 Ft. Carrete de Manguera AUTO Rebobinado

**Para las Piezas de Reparación, llama 1-800-323-0620
24 horas un día – 365 días un año**



Ref. No.	Description	Qty.	Ref. No.	Description	Qty.
1	Cubierta lateral (izquierda)	2	16	Pelota parada	1
2	Cubierta de Resorte	1	17	Manguera larga	1
3	Tubo envolvente (izquierdo)	1	18	Carcasa externa (a la derecha)	1
4	Soporte de la cubierta	1	19	Manejo	1
5	cesta	2	20	Recorte	2
6	Lavadora	1	21	Entrada	1
7	Resorte	1	22	Líder de Manguera	1
8	Eje central	1	23	Cubierta lateral (derecha)	1
9	Clip de prensa manguera	1	24	Tubo de montaje	1
10	Entrada	1	25	Soporte de montaje	1
11	Sincronizador de marcha	1	26	O-ring	1
12	Sincronizador Cinturón	1	27	Equipo	1
13	Cubierta	1	28	Mecanismo para detener cualquier lugar	1
14	Varilla de tornillo de dos dirección	1	29	Mecanismo de retorno lento	1
15	Cubierta de ventana	1			

Please read and save these instructions. Read through this owner's manual carefully before using product. Protect yourself and others by observing all safety information, warnings, and cautions. Failure to comply with instructions could result in personal injury and/or damage to product or property. Please retain instructions for future reference.



AUTO ENROULEUR À REMBOBINAGE DE 65 Pieds

Description

La boîte de tuyau mural avec ressort récupérateur automatique est conçue pour l'irrigation du jardin et pour une utilisation dans les jardins d'agrément.

Liste des Pièces

NO	Description	Quantité
A	Enrouleur	1 pce
B	Support de montage	1 pce
C	Tube en aluminium	1 pce
D	Boulon expansifs	4 ensembles

Déballage

1. Sortir le produit de son emballage.
2. Vérifier le produit et des accessoires. Pour s'assurer qu'il n'y a eu aucun dommage causé dans l'expédition.

Caractéristiques et Dimensions

Modèle	Max. Pression (Bar)	Intervalle de pression (Bar)	Tuyau principal (Pi)	Dimensions (Po)			Poids (Livres)
				Longueur	Largeur	Hauteur	
24AD44	420PSI	0PSI -150PSI	65	30-1/2	11	18-5/16	29.54

Informations générales sur la sécurité

▲ CAUTION : Lisez les instructions de fonctionnement avant la première utilisation.

La configuration de votre enrouleur:

1. Choisir un emplacement qui est près d'un robinet ou d'une source d'eau.

WESTWARD AUTO ENROULEUR À REMBOBINAGE DE 65 Pieds

2. Installer le support (B) au mur en utilisant les boulons expansibles (D). Assurez-vous que tous les quatre boulons (4) soient au centre des trous. Remarque: Tous les boulons doivent être utilisés pour assurer la sécurité de montage.
3. Fixer l'enrouleur (A) au support de fixation par le centrage de la bobine sur le support et insérer le tube en aluminium (C) à travers à la fois l'enrouleur et le support de montage en tapant avec un maillet en caoutchouc (comme illustré dans Figure 1).

S'il est correctement installé l'enrouleur doit être capable de tourner sur 180 degrés.

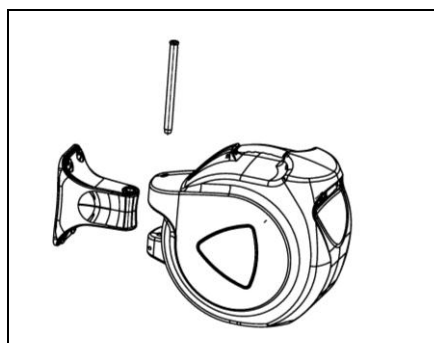


Figure1 //Illustration 1 / ilustración 1

Utilisation de votre enrouleur:

TIRER SUR LA LONGUEUR NÉCESSAIRE DU TUYAU:

Une fois que le tuyau a été tiré hors de l'enrouleur, il peut être verrouillé à n'importe quelle position. Lorsque vous tirez sur le tuyau à une autre longueur, il peut alors être rétracté ou verrouillé à nouveau à la longueur la plus grande

Rétracter le tuyau:

1. Coupez l'eau et relâcher la pression dans le tuyau par l'ouverture de la buse.
2. Sortir le tuyau à une longueur, ce qui signifie alors le verrou est libéré, puis le tuyau reviendra à la position automatiquement.
3. DÉFILER le tuyau de retour dans le moulinet, il rembobine.

▲ CAUTION POUR ÉVITER LES BLESSURES, NE LÂCHEZ PAS LE TUYAU PENDANT QU'IL EST EN REMBOBINAGE. LE TUYAU DOIT ÊTRE REVENU DANS TOUS LES SENS À L'ENROULEUR.

4. Le ressort intérieur se rembobine le tuyau le plus commodément, si vous avez au moins 20 pi (6 m.) de longueur à sortir de la bobine.

Entretien et maintenance:

1. Toujours couper l'eau au robinet quand l'enrouleur n'est pas en cours d'utilisation.
2. Ne pas plonger l'enrouleur dans l'eau.
3. La vie de l'enrouleur peut être prolongée s'il n'est pas installé sous en plein soleil.
4. Vider complètement toute l'eau du tuyau et l'entrée avant les périodes de temps de congélation ou le stockage d'hiver.
5. Si le ressort intérieur commence à avoir des difficultés à rembobiner le tuyau, parce qu'il peut être fatigué. Suivez les procédures pour l'ajout de tension trouvées dans la section DÉPANNAGE de ce manuel.
6. Ce produit est destiné à un usage de l'EAU FROIDE. Ne pas l'utiliser avec des produits chimiques de toute autre nature.

WESTWARD® AUTO ENROULEUR À REMBOBINAGE DE 65 Pieds

DÉPANNAGE-La Tension du Ressort:

1. Déconnecter le enrouleur à partir de du support de montage en retirant la tige en aluminium.
2. Tirer le tuyau de 2m pour le verrouiller.
3. Retirer le capot latéral sur le côté du système d'eau.
4. Relâchez les vis (4) qui maintiennent les agrafes du centre dans la position et placer ces deux agrafes dans les côtés. (Figure 2)
5. Relâchez les vis(4) dans le côté opposé. (Figure 3)
6. À l'aide la pince, tournez dans le sens antihoraire à quelques reprises (1-2) pour serrer le ressort et réinstaller les quatre vis (4).
7. Tournez sur le côté du système d'eau. Mettez deux clips en arrière et réinstaller les quatre vis (4).
8. Replacez le couvercle du côté de la bobine.



Figure 2 /Illustration 2 / ilustración 2



Figure 3 /Illustration 3 / ilustración 3

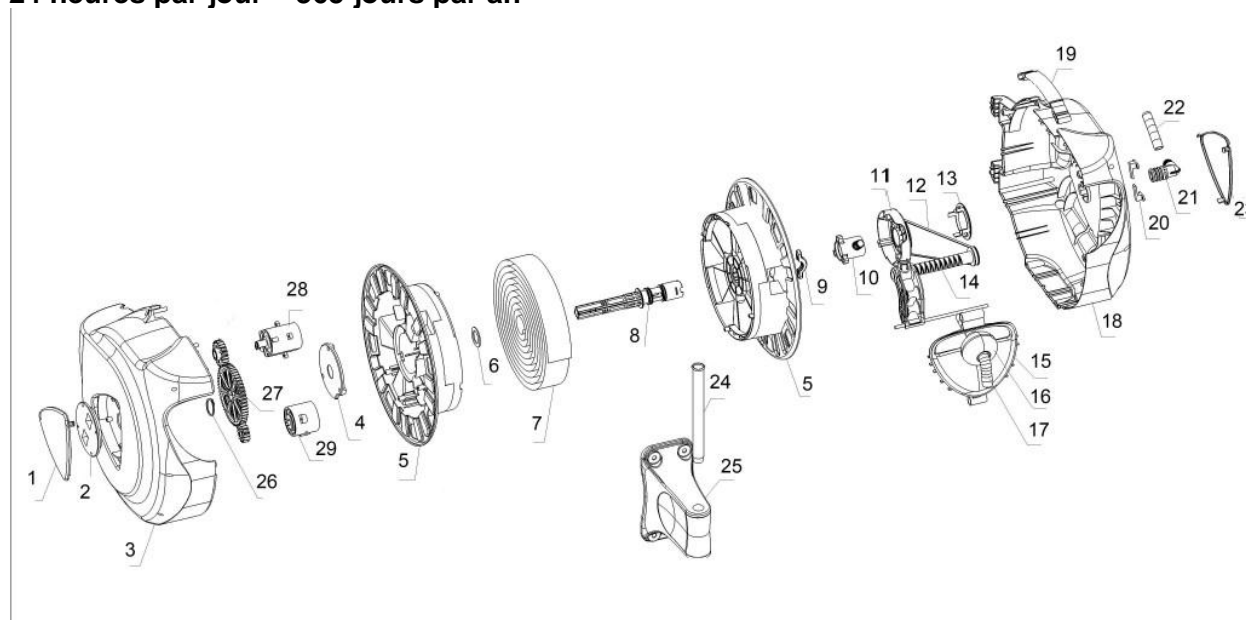
Garantie: Si ce produit ne s'acquitte pas de façon satisfaisante en raison de défauts ou malfaçons dans l'année suivant la date d'achat, le retourner au point de vente et il sera remplacé gratuitement. Dommages directs ou indirects seront exclus de cette garantie. L'ampoule n'est pas couvert par la garantie.



AUTO ENROULEUR À REMBOBINAGE DE 65

Pour les pièces de Remplacement, Appeler 1-800-323-0620

24 heures par jour – 365 jours par an



Ref. No.	Description	Qty.	Ref. No.	Description	Qty.
1	Capot latéral (gauche)	2	16	Arrêt de balle	1
2	Couverture de ressort	1	17	Tuyau Long	1
3	Boîtier externe (gauche)	1	18	Boîtier externe (droite)	1
4	Couvercle du support	1	19	Poignée	1
5	Panier	2	20	Agrafe	2
6	Laveuse	1	21	Prise	1
7	Ressort	1	22	Tuyau de chef	1
8	Tige du centre	1	23	Capot latéral (droite)	1
9	Bride de serrage du tuyau	1	24	Tube de montage	1
10	Prise	1	25	Support de fixation	1
11	Synchronisateur de Vitesse	1	26	O-Anneau	1
12	Synchronisateur de Courroie	1	27	Engrenage	1
13	Couverture	1	28	Mécanisme d'Arrêt Partout	1
14	Tige de la vis bidirectionnel	1	29	Mécanisme de retour lent	1
15	Couverture de fenêtre	1			