ENROULEURS AIR COMPRIMÉ

MANUEL D'INSTRUCTIONS













Cher utilisateur, chère utilisatrice.

Nous tenons tout d'abord à vous remercier pour la confiance que vous nous avez accordée en achetant notre produit.

Votre nouvel appareil a été conçu et fabriqué avec les dernières technologies existantes assurant sa sécurité.

Attention, avant la première utilisation, nous vous invitons à respecter scrupuleusement les instructions reprises ci-dessous. Elles vous permettront d'utiliser votre appareil dans des conditions optimales et assureront sa longévité.

Avant de commencer

Utilisation prévue

Veuillez lire attentivement cette notice avant utilisation de l'enrouleur.

Il est de votre responsabilité de transmettre cette notice à toutes les personnes susceptibles d'utiliser la machine. Toujours conserver les instructions d'utilisation à portée de main.

Ne pas respecter les instructions présentes dans cette notice peut engendrer des blessures à l'utilisateur.

Cet outil a été fabriqué selon la directive des machines en vigueur.

Pour votre sécurité

Consignes générales de sécurité

- Pour une utilisation sécurisée de cet appareil, l'utilisateur doit avoir lu et compris ces instructions d'utilisation avant d'utiliser l'appareil pour la première fois.
- Respecter toutes les instructions de sécurité! Ne pas observer ces instructions peut entraîner des blessures sur vous et d'autres personnes.
- Si vous vendez ou cédez l'appareil, vous devrez remettre également ces instructions d'utilisation.
- L'enrouleur doit être utilisé uniquement s'il fonctionne correctement. Si celui-ci ou une partie est défectueuse, faites effectuer les réparations nécessaires par un spécialiste.
- L'enrouleur ne doit en aucun cas être modifié.
- Prendre toutes les précautions d'usage nécessaires lors de l'utilisation ou de l'entretien: port de gants, de lunettes de protection, de chaussures de sécurité et de protections auditives.
- Ne pas porter de vêtements amples ou de bijoux lors de l'utilisation de l'enrouleur.
- Garder les enfants éloignés de l'appareil! Gardez l'appareil hors de portée des enfants et des autres personnes non autorisées.
- Utiliser l'appareil uniquement dans de bonnes conditions: Si vous êtes fatigué, malade, si vous avez consommé de l'alcool, des médicaments ou de la drogue, n'utilisez pas l'appareil ou n'effectuez pas d'action d'entretien car vous n'êtes pas en condition pour l'utiliser correctement.
- Ce produit n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes qui manquent d'expérience et/ou de connaissances du produit à moins qu'elles ne soient supervisées ou qu'elles n'aient été instruites sur la manière d'utiliser le produit par une personne responsable de leur sécurité.
- Cet enrouleur ne doit pas être modifié.
- Respecter toujours les réglementations nationales et internationales applicables en matière de sécurité, de santé et de travail.



- Utiliser l'appareil dans un endroit propre suffisamment éclairé.
- Ne pas nettoyer l'outil avec de l'essence ou autres produits inflammables.
- L'appareil ne doit pas être utilisé dans un endroit présentant un danger d'explosion ou près de liquides ou de gaz inflammables.
- Avant tout entretien, veiller à bien débrancher l'outil de l'enrouleur ainsi que l'enrouleur de l'alimentation en air.
- Laisser toutes les étiquettes sur le produit. Remplacer toute étiquette endommagée.

Consignes de sécurité spécifiques à l'appareil

- S'assurer que l'enrouleur est correctement installé avant de connecter les tuyaux d'entrée de sortie
- Toujours purger le tuyau avant de procéder à l'entretien de l'enrouleur.
- Avant de connecter l'enrouleur à la conduite d'alimentation, assurez vous que la pression de celle-ci ne dépasse pas la pression maximale admissible par l'enrouleur.
- Éteindre l'alimentation en air si une fuite se déclenche sur le tuyau ou l'enrouleur.
- Éteindre l'alimentation en air si l'enrouleur ne se déroule plus.
- · S'assurer que l'enrouleur, le tuyau et les équipements de service sont correctement
- mis à la terre.
- Ne pas secouer le tuyau.

Informations techniques

	C-12830	C-12831	C-12832	
Structure	Polypropylène	Polypropylène	Polypropylène	
Pivot	180°	180°	180°	
Pression max	20 bar	20 bar	20 bar	
Flexible	9m 3/8"	15m 3/8"	20m 3/8"	
Arrêt automatique du tuyau	Oui	Oui	Oui	
Guidage automatique du tuyau	Non	Oui	Oui	
Contrôle de vitesse d'enroulement	Non	Oui	Oui	
Raccords d'entrée et de sortie d'air	3/8"M / 3/8"M	3/8"M / 3/8"M	3/8"M / 3/8"M	
Raccords rapides inclus	Oui	Oui	Oui	
Poids	5 Kg	6,5 Kg	10 Kg	

3/8



Installation

Lors du déballage, s'assurer que l'enrouleur n'a pas été endommagé pendant le transport. S'assurer que la pression de l'alimentation ne dépasse pas la pression maximale admissible.

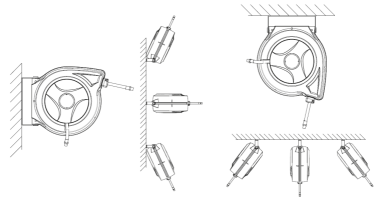
1. Percer les 3 trous de fixations du support à l'aide du gabarit sur le carton.



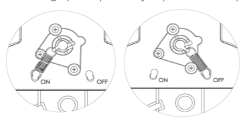
Information

L'enrouleur à air comprimé doit être installé à 3 mètres du sol

2. Fixer l'enrouleur au mur dans les 3 perçages réalisés précédemment à l'aide de vis et chevilles adaptées (non fournies) au support.



- 3. Appliquer du produit d'étanchéité pour tuyaux sur les filetages de la conduite d'alimentation. Fixer l'alimentation à l'enrouleur puis serrer.
- 4. Appliquer du produit d'étanchéité pour tuyaux sur le raccord de sortie de l'enrouleur. Fixer le coupleur et serrer.
- 5. Contrôler s'il n'y a pas de fuites.
- 6. Si un réglage de la butée de tuyau est nécessaire, tirez sur l'enrouleur de tuyau et laissez-le se verrouiller à la longueur désirée. Desserrez les boulons de butée et faites glisser la butée dans une position proche du guide de tuyau. Serrez les boulons d'arrêt et déverrouillez l'enrouleur.
- 7. Double fonction de réglage (voir schéma ci-dessous) :
- Ajuster le ressort de verrouillage à la position gauche permet de verrouiller le tuyau à n'importe quelle longueur désirée.
- Ajuster le ressort de verrouillage dans la position opposée permet d'avoir une fonction de non-verrouillage pour que le tuyau puisse être déplacé librement.





Utilisation

- 1. Vérifier que l'enrouleur fonctionne correctement en tirant lentement sur le tuyau. Un bruit de cliquet doit être entendu à chaque demi-tour du tambour.
- 2. Pour verrouiller l'enrouleur, tirer sur le tuyau et le laisser se rétracter après avoir le cliquet.
- 3. Pour déverrouiller l'enrouleur, tirer lentement sur le tuyau jusqu'à ce que le bruit du cliquet cesse, puis laisser le tuyau se rétracter jusqu'à ce que la butée du tuyau se pose contre le guide du tuyau.
- 4. Si nécessaire, ajuster la tension du ressort sur l'enrouleur en enroulant ou déroulant le tuyau de la bobine, jusqu'à ce que la tension souhaitée soit obtenue. Enrouler pour augmenter la tension. Dérouler pour diminuer la tension.

Maintenance

- Toujours s'assurer que le tuyau est en bon état.
- Nettoyer le tuyau avec un chiffon humide pour éliminer la saleté ou les dépôts afin d'assurer un enroulement du tuyau correct.
- Ne pas utiliser de détergent ou de solvants pour nettoyer le tuyau.
- Le démontage de l'enrouleur par du personnel non qualifié peut s'avérer dangereux ; le risque impliqué concerne principalement les ressorts préchargés.

Mise hors service

Mise hors service de l'appareil

Les appareils comportant une étiquette avec le symbole de droite ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Vous devez jeter vos vieux équipements électriques et électroniques séparément.

Veuillez contacter l'autorité locale et vous renseigner sur l'élimination conforme aux réglementations locales.

En le séparant de vos déchets, vous participez au recyclage de votre vieil équipement ou à une autre forme de réutilisation. Vous aiderez ainsi à éviter que des matériaux dangereux se retrouvent dans l'environnement.



Recyclage de l'emballage

L'emballage est composé de cartons et de plastiques pouvant être recyclés. Il est interdit de jeter vos déchets sur la voie publique. Mettez ces matériaux au recyclage.

Garantie

Les produits sont conçus selon des normes de qualité très strictes.

CEDREY garanti ses produits pendant 24 mois à compter de la date d'achat, facture à l'appui. Cette garantie s'applique à tous les défauts matériels et de fabrication éventuels. Pour que la garantie soit valable, les conditions suivantes doivent être remplies :

- La date d'achat peut être prouvée par un reçu.
- L'appareil a été manipulé de manière adéquate et en respectant les instructions du mode d'emploi.
- Aucun dommage causé par des facteurs externes ou des corps étrangers comme du sable ou des pierres n'est visible.
- Il n'y a eu aucun essai de réparation, ni par le client, ni par un tiers.

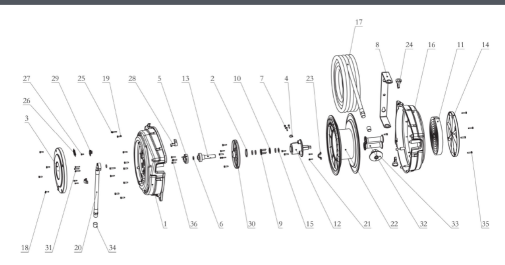
Les défauts dus à l'usure ne seront pas pris en charge par la garantie. Cela concerne notamment les interrupteurs, les disjoncteurs, les turbines et les garnitures mécaniques. Une intervention sous garantie ne prolonge pas la durée initiale de la garantie contractuelle. En cas de recours à la garantie, adressez-vous à votre revendeur ou au service aprèsvente agréé le plus proche munis de votre preuve d'achat.

5/8

Révision n°00



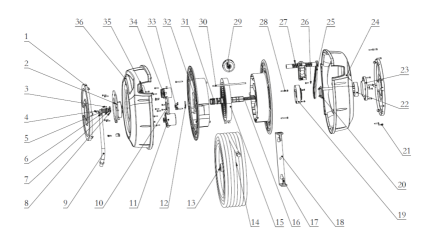
Vue éclatée C-12830



Repère	Désignation	QT	Repère	Désignation	QT
1	Coque gauche	1	19	Vis	14
2	Joint O-ring	1	20	Tuyau d'alimentation	1
3	Couvercle gauche	1	21	Vis	4
4	Joint O-ring	2	22	Tambour	1
5	Connecteur	1	23	Collier	2
6	Joint O-ring	1	24	Goupille	2
7	Vis	6	25	Vis	2
8	Support mural	1	26	Ressort du cliquet	1
9	Base de retenue	1	27	Vis	1
10	Retenue	1	28	Patte de cliquet	1
11	Ressort	1	29	Base de cliquet	1
12	Bobine	1	30	Raccord	1
13	Arbre de bobine	1	31	Vis	3
14	Couvercle droit	1	32	Rouleau	2
15	Joint O-ring	4	33	Butée	1
16	Coque droite	1	34	Bouchon protection	2
17	Tuyau	1	35	Vis	4
18	Vis	5	36	Vis	3



Vue éclatée C-12831 & C-12832



Repère	Désignation	QT	Repère	Désignation	QT
1	Couvercle gauche	2	19	Roue de synchronisation	1
2	Support	1	20	Déflecteur	1
3	Vis	25	21	Vis	6
4	Vis	7	22	Couvercle pré-serrage	1
5	Coude	1	23	Support pré-serrage	1
6	Raccord	2	24	Coque droite	1
7	Joint O-ring	2	25	Courroie	1
8	Pièce fixe	1	26	Rondelle	1
9	Tuyau d'alimentation	1	27	Cliquet	1
10	Support de couvercle	1	28	Vis	4
11	Slow Motion	1	29	Bloc d'arrêt	1
12	Joint O-ring	2	30	Guide	1
13	Corps	1	31	Bobine	2
14	Tuyau	1	32	Tambour	2
15	Ressort	1	33	Collier	1
16	Ressort	1	34	Système arrêt tout point	1
17	Goupille de support	2	35	Pignon	1
18	Support mural	1	36	Coque gauche	1

