

CLAS[®]

OP 1115

ENROULEUR AIR Ø8mm 16m

AIR REEL Ø8mm 16m





ATTENTION

Merci de lire ce manuel avec attention avant d'utiliser ce produit. Assurez-vous de comprendre comment l'enrouleur fonctionne en cas d'accident. Tout usage non autorisé pourra causer des dégâts sérieux. Conservez les instructions pour un usage ultérieur.

MONTAGE

Cet enrouleur à air est réalisé à partir de matériaux de qualité et a un ressort qui se rétracte automatiquement. Cet enrouleur peut être monté soit sur le mur ou plafond, en utilisant l'attache utilisée, qui permet à l'enrouleur de tourner à 180 degrés. The câble est long de 16 mètres.

L'ENROULEUR

L'enrouleur à air est de qualité. Après chaque utilisation, merci de désactiver l'arrivée d'air. A des températures très élevées, il sera difficile de rembobiner le flexible. Merci de couper l'arrivée d'air avant d'essayer de rembobiner le flexible. Ne pas laisser le câble déplié à de très basses températures. Il sera difficile dans ce cas de le rembobiner. Ne pas utiliser d'agents chimiques à l'intérieur ou à la surface du flexible.

USAGE

1. L'enrouleur a un cliquet intégré.
2. Lorsque vous tirez le câble le cliquet clique. 2-3 clics plus forts pour chaque mètre indiquent une position de blocage. Relâchez le câble après un clic fort. Il est désormais bloqué.
3. Pour plus de longueur, répétez l'étape 2.
4. Pour rétracter, tirer un peu le câble. Le câble se rétractera automatiquement.

NOTE

Afin d'éviter tout dommage de l'enrouleur, merci de tenir la buse lorsque vous rembobinez. Le guide automatique du câble vous laisse le rembobiner de façon homogène.

MAINTENANCE

Ne rincez ou nettoyez l'enrouleur sous l'eau. Un câble très sale peut être nettoyé avec un vêtement avant ou sous enroulage.

Montez l'enrouleur dans une zone protégée du soleil, de la pluie et de la neige. Stocker dans un endroit sec.

Modèle	Taille de l'embout	Longueur du câble	matériau de l'embout	Taille entrée air
OP1115	8x12mm	16 mètres	PU MESH	1/4"



WARNING

Please read the instruction manual carefully before using this product. Make sure you understand how the reel stops in case of an accident. Unauthorised use may cause serious damage. Save the instructions for further reference.

MOUNTING

Mount the hose reel on the wall or ceiling depending on its use. The most common mounting is on the wall approx. 1.25 meters above ground. Min. distance to the ground is 80 cm. Use screws with a suitable size and preferably spring washers. Attach the hose reel to the nearest air outlet.

THE AIR HOSE

The air hose is a quality hose. After each use, shut off the air supply. At very high temperatures it might be difficult to rewind the hose. Please shut off the air before attempting to rewinding the hose. Do not leave the hose unwound in very low temperatures. It might be difficult to rewind the hose.

USAGE

1. The hose reel has a built in ratchet.
2. When pulling the hose the ratchet clicks. 2-3 louder clicks for each meter indicates lock positions. Release the hose after a loud click. It is now locked.
3. For more length repeat step 2.
4. For retraction pull the hose a little. The hose will rewind automatically.

NOTE

To avoid damage on the reel please hold the nozzle when rewinding. The automatic hose guide lets the hose rewind evenly.

MAINTENANCE

Do not rinse or wash the reel under water. A very dirty hose can be wiped down with a cloth before or under retraction.

Mount the reel in a protected area away from direct sunlight, rain and snow. Store in a dry area.

Model	Hose size	Hose length	Hose material	Inlet size
OP1115	8x12mm	16 meters	PU MESH	1/4"



CLAS Equipements
ZA de la CROUZA
73800 CHIGNIN
FRANCE

Tél. +33 (0)4 79 72 62 22
Fax. +33 (0)4 79 72 52 86

OP 1115

ENROULEUR AIR Ø8mm 16m

AIR REEL Ø8mm 16m

Si vous avez besoin de composants ou de pièces, contactez le revendeur
En cas de problème veuillez contacter le technicien de votre distributeur agréé

If you need components or parts, please contact the reseller.
In case of problems, please contact your authorized technician.