



**ENROLADOR AR 8X12MM 15M**  
**REF.: 2084**



## Manual do utilizador e instruções

### Informações gerais

Nome:	
Morada:	

Modelo:	
---------	--



DECLARAÇÃO  
DE CONFORMIDADE



Nós:

KROFTOOLS  
Parque Industrial da Pousa  
Rua da Devesa, n.º 8  
4755-307 Martim,  
Barcelos

Declaramos sob nossa exclusiva responsabilidade que o produto:

Número da peça: 2084

Descrição: ENROLADOR AR 8x12mm 15Mts

Número de série:-

A que se refere esta declaração está em conformidade com a(s) seguinte(s) diretiva(s):

Diretiva do Conselho 2006/42/EC referida como Diretiva de Máquinas:

EN ISO 12100:2010

Data de emissão: 02/05/2025

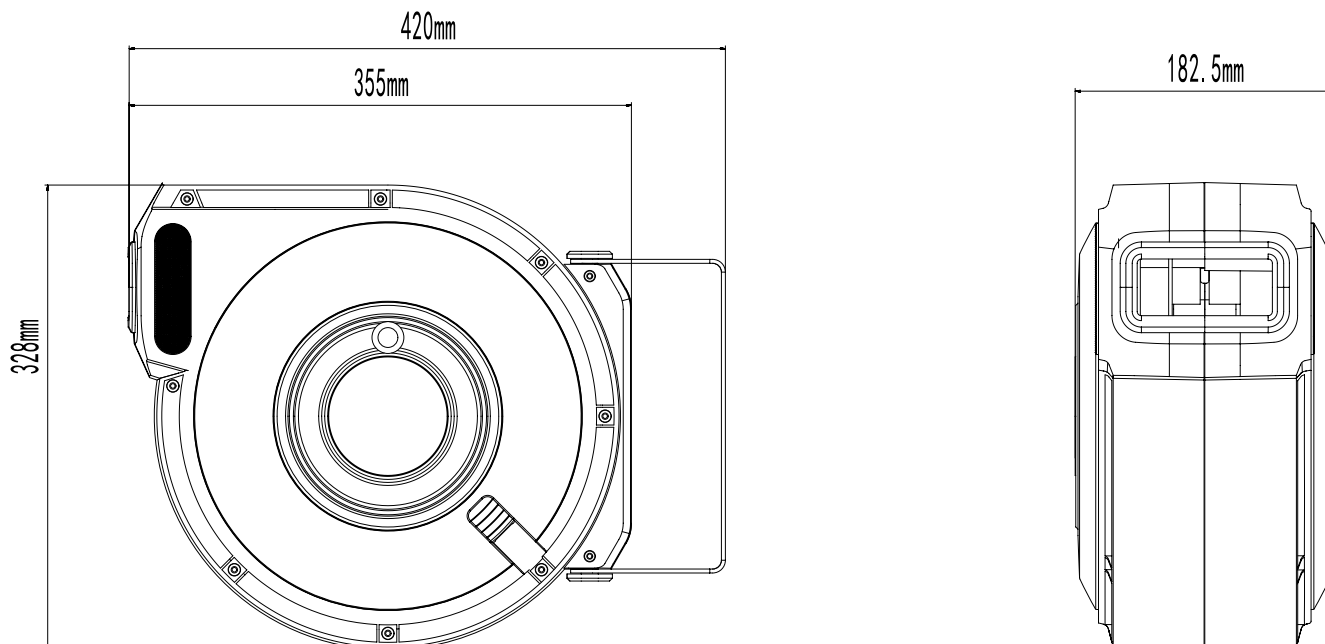
José Bárbara  
CEO

Leia atentamente estas instruções de utilização e tenha em conta as informações fornecidas. Utilize estas instruções para se familiarizar com o produto, a sua utilização correta e as diretrizes de segurança.

#### Medidas:

Diâmetro da mangueira: 5/16"

Comprimento da mangueira: 15 m (saída) + 1,5 m (entrada)



#### Características:

Pressão de trabalho / ruptura: 120 PSI

Material da carcaça: Polipropileno (PP)

Material da mangueira: PU MESH preto

Adaptador: 1/4"BSPT + EURO conector rápido

#### Utilização adequada:

O enrolador de mangueira está equipado com um sistema de recolhimento automático e destina-se a ser utilizado em residências particulares, oficinas, centros de reparação, etc.

#### Lista peças:

No	Descrição	Quanti.	Imagem
1	Enrolador de mangueira	1	
2	Suporte metálico	2	
3	Parafuso 6*50 mm	4	
4	Parafusos 6*10 mm	1	

**Instalação:**

O enrolador de mangueira pode ser instalado na horizontal ou na vertical, num pilar de betão, numa parede de betão ou numa estrutura metálica.

Retire a unidade e os acessórios da caixa.

Escolha um local adequado, próximo da fonte de ar comprimido.

Utilize o suporte de montagem como molde para marcar as posições dos parafusos e, em seguida, faça quatro furos na parede (ver Fig. 1).

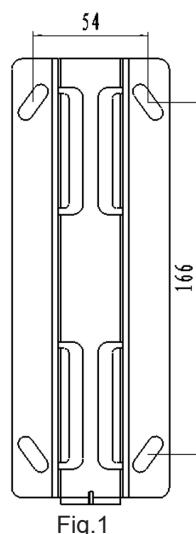


Fig.1

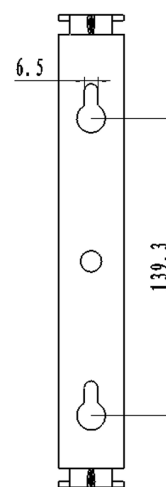


Fig.2

4. Fixe o suporte com quatro parafusos de 6\*50 mm.

5. Encaixe o enrolador no suporte de montagem e prenda-o com um parafuso de 6\*10 mm.

Ver Fig. 3.

**Nota:**

1. O enrolador pode ser instalado numa parede, pilar ou no teto.

2. Recomenda-se instalar o enrolador a aproximadamente 1 metro do chão.

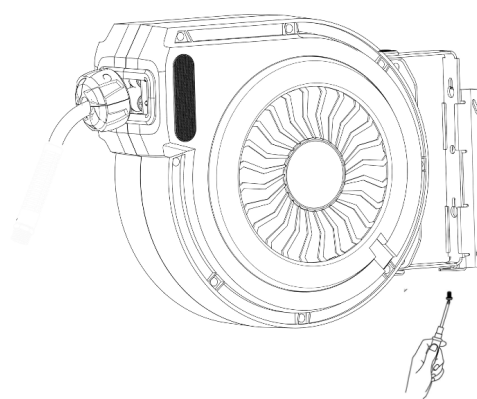
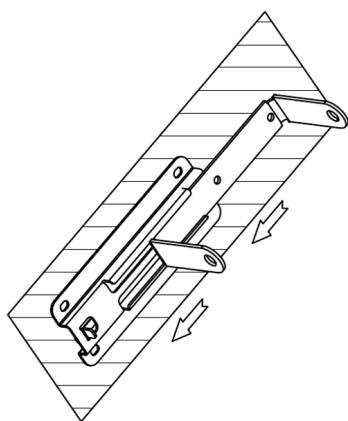


Fig.3

**Funcionamento**

Ligue a mangueira de alimentação à fonte de ar comprimido.

**Desenrolar a Mangueira**

Puxe a mangueira até ao comprimento desejado e pare quando ouvir um clique, indicando que o mecanismo de bloqueio foi acionado.

**Recolher a Mangueira**

Liberte o bloqueio com um pequeno puxão na mangueira e deixe-a retrair-se.

Segure sempre a extremidade da mangueira enquanto esta é recolhida para dentro do enrolador.

Desligue a fonte de ar após a utilização.

**Armazenamento e Limpeza**

O enrolador de mangueira não requer manutenção e não deve ser limpo internamente com água.

**Manutenção**

Quando não estiver em utilização, desligue sempre a fonte de ar.

O enrolador não deve ser utilizado para transportar produtos químicos ou outras substâncias.

Se não for utilizado durante um longo período, armazene o equipamento num local fresco e seco.

**Resolução de Problemas**

Se a mangueira ficar presa durante a retração ou extensão, puxe mais um pouco e tente novamente.