
 Reg. N° 1935/2004

## AQUA CYLINDER FLOREIRA OU COM TAMPA

### AQUA CYLINDER FLOWER OR WITH LID

#### PT

Os reservatórios Aqua Cylinder com seu design diferenciador ajudam na recolha d'água da chuva. São reservatórios que podem estar expostos a climas com grandes oscilações de temperatura preservando o seu estado. O corpo do reservatório é 100% reciclável conferindo um menor impacto ambiental.

#### EN P 02 | 04

The Aqua Cylinder tanks with their distinctive design help to collect rainwater. They are tanks that can be exposed to climates with large temperature fluctuations preserving their condition. The tank's body is 100% recyclable, which means it has a lower environmental impact.

#### FR P 03 | 04

Les cuves Aqua Cylinder, avec leur design particulier, permettent de récupérer l'eau de pluie. Ce sont des réservoirs qui peuvent être exposés à des climats présentant d'importantes variations de température, préservant ainsi leur état. Le corps du réservoir est 100% recyclable, ce qui réduit l'impact environnemental.

#### ES P 04 | 04

Los depósitos Aqua Cylinder, con su característico diseño, ayudan a recoger el agua de lluvia. Son tanques que pueden estar expuestos a climas con grandes fluctuaciones de temperatura preservando su estado. El cuerpo del depósito es 100% reciclable, lo que significa que tiene un menor impacto ambiental.

# AQUA CYLINDER FLOREIRA OU COM TAMPA

## AQUA CYLINDER FLOWER OR WITH LID

Reg. N° 1935/2004

**PT**

**Características**

- ☑ Insensibilidade à corrosão
- ☑ Estanticidade total
- ☑ Elevada resistência aos impactos e às intempéries
- ☑ Fácil instalação e manutenção

**Material**

- ☑ Polietileno

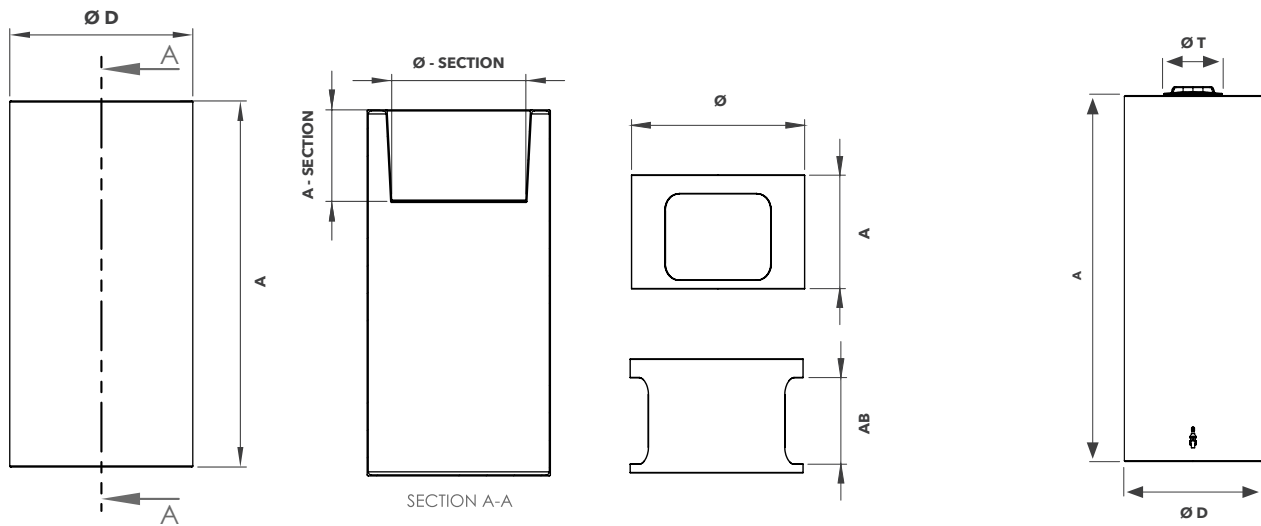
**EN**

**Characteristics**

- ☑ Insensitivity to corrosion
- ☑ Total tightness
- ☑ High impact and weather resistance
- ☑ Easy installation and maintenance

**Material**

- ☑ Polyethylene



SECTION A-A

REF.	A ALTURA DEPÓSITO TANK HEIGHT	Ø D Ø DEPÓSITO Ø TANK	Ø - SECTION Ø FLOREIRA Ø PLANTER	A - SECTION ALTURA FLOREIRA PLANTER HEIGHT	CAPACIDADE VOLUME	Ø T Ø TAMPA Ø LID	COR COLOR	TIPO IMPLEMENTAÇÃO TYPE OF IMPLEMENTATION
AMBI1800	720 mm	600 mm	400 mm	300 mm	140 l	-		
AMBI1801	1200 mm	600 mm	400 mm	300 mm	270 l	-		
AMBI1802	1600 mm	600 mm	400 mm	300 mm	380 l	-		
AMBI1804	720 mm	600 mm	-	-	140 l	420 mm	● RAL 9016 ● RAL 3028	⊕ Superfície Surface
AMBI1805	1 200 mm	600 mm	-	-	270 l	420 mm	● RAL 7010 ● RAL 7030	
AMBI1806	1 600 mm	600 mm	-	-	380 l	420 mm	● RAL 8017	
AMBI1807	2 000 mm	600 mm	-	-	500 l	420 mm		

**ACESSÓRIO | ACCESSORY**

REF.	A ALTURA HEIGHT	Ø	AB ALTURA ABERTURA OPENING HEIGHT
AMBI1808	400 mm	610 mm	306 mm

# AQUA CYLINDER FLOREIRA OU COM TAMPA

## AQUA CYLINDER FLOWER OU AVEC COUVERTURE

PT

**Características**

- ☑ Insensibilidade à corrosão
- ☑ Estanquicidade total
- ☑ Elevada resistência aos impactos e às intempéries
- ☑ Fácil instalação e manutenção

**Material**

- ☑ Polietileno

FR

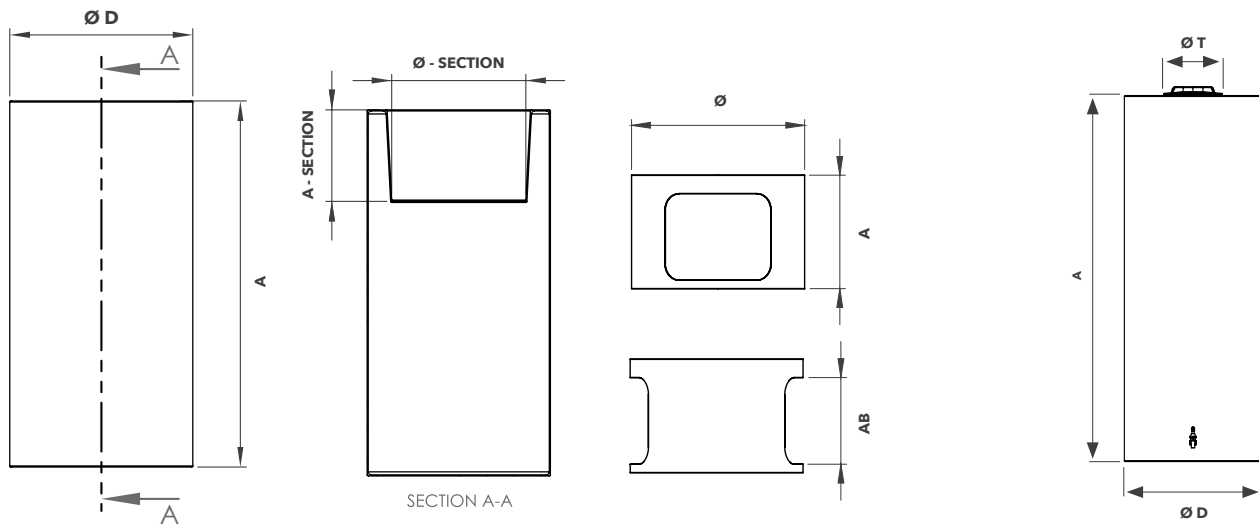
**Caractéristiques**

- ☑ Insensibilité à la corrosion
- ☑ Étanchéité totale
- ☑ Haute résistance à l'impact et aux intempéries
- ☑ Installation et entretien faciles

**Matériel**

- ☑ Polyéthylène

Reg. N° 1935/2004



## SECTION A-A

REF.	A ALTURA DEPÓSITO HAUTEUR DU RÉSERVOIR	Ø D Ø DEPÓSITO Ø RÉSERVOIR	Ø - SECTION Ø FLOREIRA Ø BOÎTE À FLEURS	A - SECTION ALTURA FLOREIRA HAUTEUR BOÎTE À FLEURS	CAPACIDADE VOLUME	Ø T Ø TAMPA Ø COUVERTCLE	COR COULEUR	TIPO IMPLEMENTAÇÃO TYPE D'APPLICATION
AMBI1800	720 mm	600 mm	400 mm	300 mm	140 l	-		
AMBI1801	1200 mm	600 mm	400 mm	300 mm	270 l	-		
AMBI1802	1600 mm	600 mm	400 mm	300 mm	380 l	-		
AMBI1804	720 mm	600 mm	-	-	140 l	420 mm	● RAL 9016 ● RAL 3028	☐ Superfície Surface
AMBI1805	1 200 mm	600 mm	-	-	270 l	420 mm	● RAL 7010 ● RAL 7030	
AMBI1806	1 600 mm	600 mm	-	-	380 l	420 mm	● RAL 8017	
AMBI1807	2 000 mm	600 mm	-	-	500 l	420 mm		

## ACESSÓRIO | ACCESSORY

REF.	A ALTURA HEIGHT	Ø	AB ALTURA ABERTURA OPENING HEIGHT
AMBI1808	400 mm	610 mm	306 mm



# AQUA CYLINDER FLOREIRA OU COM TAMPA CILINDRO AQUA FLOWER O CON TAPA

Reg. N.º 1935/2004

**PT**

**Características**

- ☑ Insensibilidade à corrosão
- ☑ Estanquicidade total
- ☑ Elevada resistência aos impactos e às intempéries
- ☑ Fácil instalação e manutenção

**Material**

- ☑ Polietileno

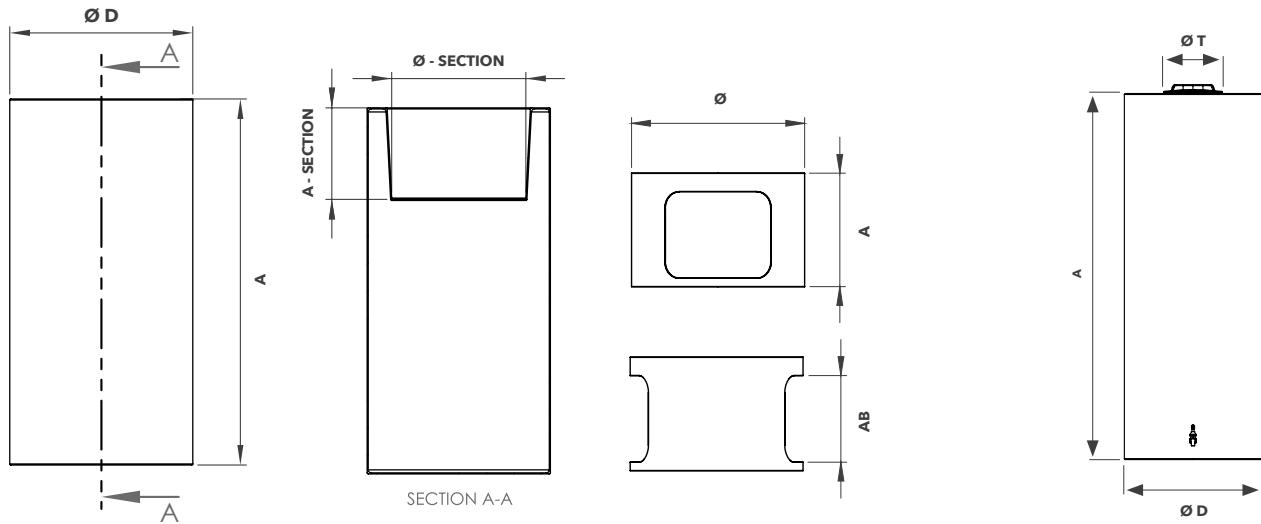
**ES**

**Características**

- ☑ Insensibilidad a la corrosión
- ☑ Estanquedad total
- ☑ Alta resistencia a los impactos y a la intemperie
- ☑ Fácil instalación y mantenimiento

**Material**

- ☑ Polietileno



SECTION A-A

REF.	A ALTURA DEPÓSITO ALTURA DEL DEPÓSITO	Ø D Ø DEPÓSITO	Ø - SECTION Ø FLOREIRA Ø CAJA PARA FLORES	A - SECTION ALTURA FLOREIRA HAUTEUR CAJA PARA FLORES	CAPACIDADE CAPACIDAD	Ø T Ø TAMPA Ø TAPA	COR COLOR	TIPO IMPLEMENTAÇÃO TIPO DE APLICACIÓN
AMBI1800	720 mm	600 mm	400 mm	300 mm	140 l	-		
AMBI1801	1200 mm	600 mm	400 mm	300 mm	270 l	-		
AMBI1802	1600 mm	600 mm	400 mm	300 mm	380 l	-		
AMBI1804	720 mm	600 mm	-	-	140 l	420 mm	● RAL 9016 ● RAL 3028	☐ Superfície Surface
AMBI1805	1 200 mm	600 mm	-	-	270 l	420 mm	● RAL 7010 ● RAL 7030	
AMBI1806	1 600 mm	600 mm	-	-	380 l	420 mm	● RAL 8017	
AMBI1807	2 000 mm	600 mm	-	-	500 l	420 mm		

**ACESSÓRIO | ACCESSORY**

REF.	A ALTURA HEIGHT	Ø	AB ALTURA ABERTURA OPENING HEIGHT
AMBI1808	400 mm	610 mm	306 mm