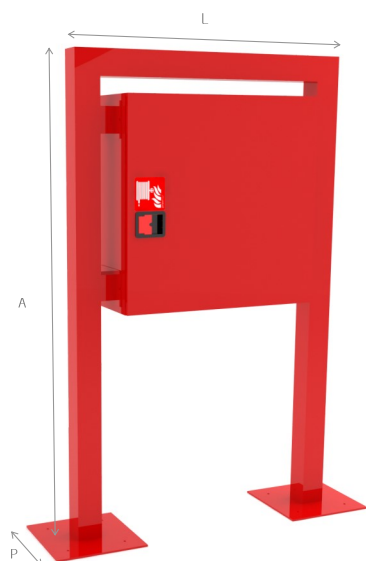


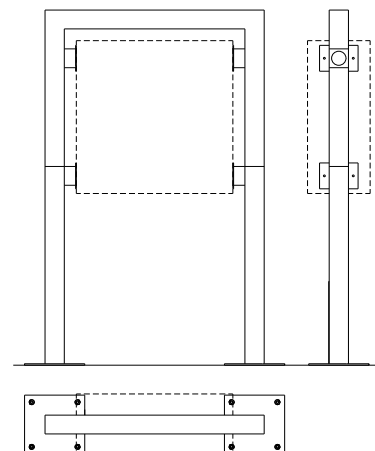


Armação para Armário "tipo" BIATC

Montagem no PAVIMENTO

Pintura poliéster Ral
3000—70 µm

Tubo



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD,
solicite para email: previtop@previtop.pt

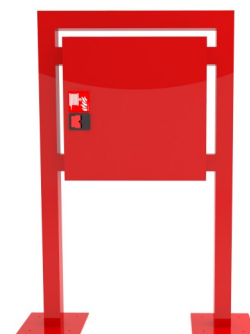
Referência	Dimensões (mm) A x L x P	Dimensões Armário(mm) A x L x P
18.6.11	1500 x 910 x 250	650 x 650 x 220 (*)
	1500 x 960 x 250	700 x 700 x 250 (**)
	1500 x 1010 x 250	700 x 750 x 280 (***)

CARACTERÍSTICAS DA ARMAÇÃO

- Sapata (Ferro ou Inox)
- Tubo quadrado 80mm (Ferro ou Inox)
- 4 elementos fixação para os armários
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Alimentação oculta
- Furos fixação ao piso
- Manual instruções para montagem

NOTA

- As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão
- (*) Modelo 11B
- (**) Modelo 11S
- (***) Modelo 11H



Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais,
recintos desportivos, cinemas, etc.

* Imagens meramente ilustrativas *

Opções
Côr
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)

Armação para Armário "tipo" BIATC

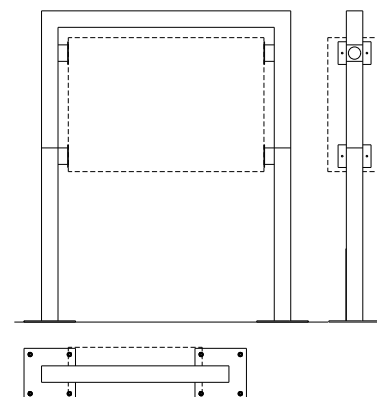
Montagem no PAVIMENTO



Pintura poliéster Ral 3000—70 µm



Tubo



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: previtop@previtop.pt

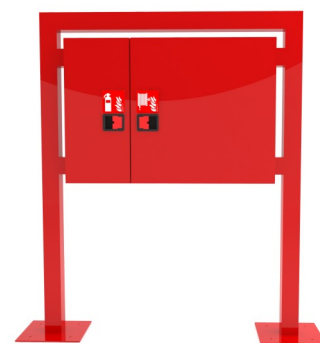
Referência	Dimensões (mm) A x L x P	Dimensões Armário(mm) A x L x P
18.6.11.1	1500 x 1150 x 250	650 x 870 x 220 (*)
	1500 x 1210 x 250	700 x 950 x 250 (**)
	1500 x 1240 x 250	700 x 980 x 250 (***)
	1500 x 1310 x 250	700 x 1050 x 280 (***)

CARACTERÍSTICAS DA ARMAÇÃO

- Sapata (Ferro ou Inox)
- Tubo quadrado 80mm (Ferro ou Inox)
- 4 elementos fixação para os armários
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Alimentação oculta
- Furos fixação ao piso
- Manual instruções para montagem

NOTA

- As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão
- (*) Modelo 11.1B
- (**) Modelo 11.1S
- (***) Modelo 11.1H



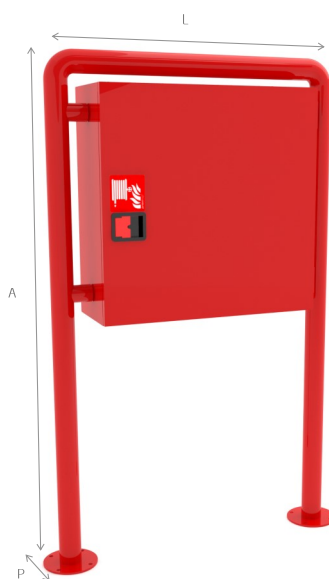
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

* Imagens meramente ilustrativas *

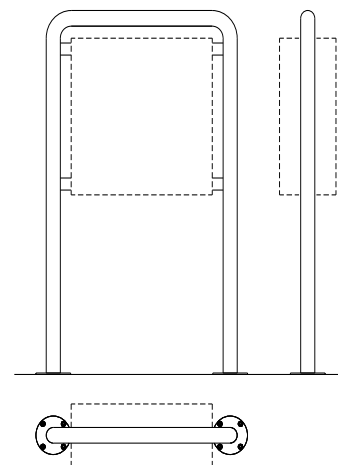
Opções
Côr
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)

Armação para Armário "tipo" BIATC

Montagem no PAVIMENTO

Pintura poliéster Ral
3000—70 µm

Tubo

Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD,
solicite para email: previtop@previtop.pt

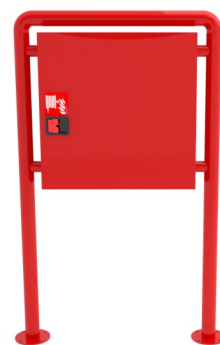
Referência	Dimensões (mm) A x L x P	Dimensões Armário(mm) A x L x P
18.6.11.R	1500 x 880 x 160	650 x 650 x 220 (*)
	1500 x 930 x 160	700 x 700 x 250 (**)
	1500 x 980 x 160	700 x 750 x 280 (***)

CARACTERÍSTICAS DA ARMAÇÃO

- Sapata (Ferro ou Inox)
- Tubo redondo 65mm (Ferro ou Inox)
- 4 elementos fixação para os armários
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Alimentação oculta
- Furos fixação ao piso
- Manual instruções para montagem

NOTA

- As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão
- (*) Modelo 11B
- (**) Modelo 11S
- (***) Modelo 11H

Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais,
recintos desportivos, cinemas, etc.

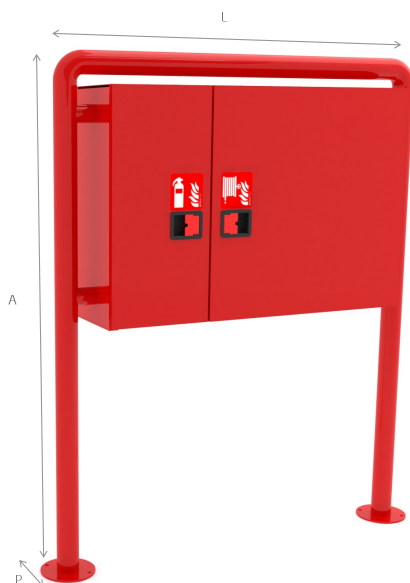
* Imagens meramente ilustrativas *

Opções**Côr**

- Ral/Cor
(à escolha)

Armação para Armário "tipo" BIATC

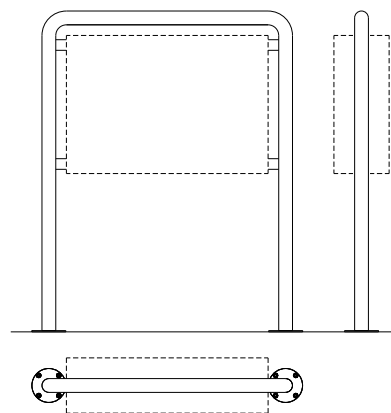
Montagem no PAVIMENTO



Pintura poliéster Ral 3000—70 µm



Tubo



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: previtop@previtop.pt

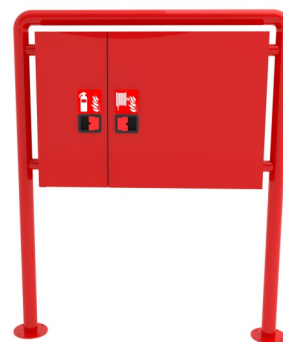
Referência	Dimensões (mm) A x L x P	Dimensões Armário(mm) A x L x P
18.6.11.1.R	1500 x 1100 x 160	650 x 870 x 220 (*)
	1500 x 1180 x 160	700 x 950 x 250 (**)
	1500 x 1210 x 160	700 x 980 x 250 (***)
	1500 x 1280 x 160	700 x 1050 x 280 (***)

CARACTERÍSTICAS DA ARMAÇÃO

- Sapata (Ferro ou Inox)
- Tubo redondo 65mm (Ferro ou Inox)
- 4 elementos fixação para os armários
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Alimentação oculta
- Furos fixação ao piso
- Manual instruções para montagem

NOTA

- As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão
- (*) Modelo 11.1B
- (**) Modelo 11.1S
- (***) Modelo 11.1H



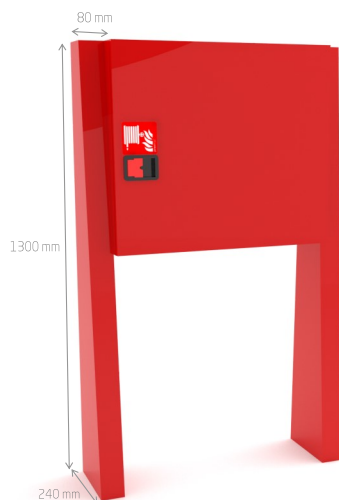
Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

* Imagens meramente ilustrativas *

Opções
Côr
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)

Colunas para Armário "tipo" BIATC

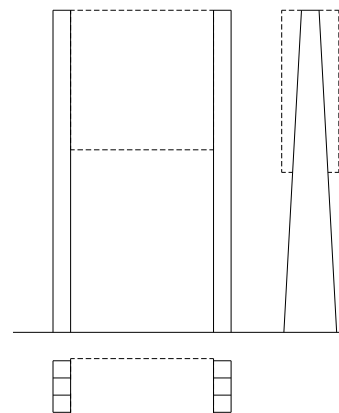
Montagem no PAVIMENTO



Pintura poliéster Ral
3000—70 µm



Chapa Zinco



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD,
solicite para email: previtop@previtop.pt

Referência	Dimensões (mm) A x L x P	Dimensões Armário(mm) A x L x P
18.8	1300 x 80 x 240	(Todos os modelos)

CARACTERÍSTICAS DA COLUNA

- Sapata interior em chapa de ferro 6mm
- Coluna chapa zinco 2 mm
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- 4 elementos fixação para os armários
- Alimentação oculta
- Furos fixação ao piso
- Manual instruções para montagem

NOTA

- As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão



Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais,
recintos desportivos, cinemas, etc.

* Imagens meramente ilustrativas *

Opções
Côr
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)

Colunas para Armário "tipo" BIATC

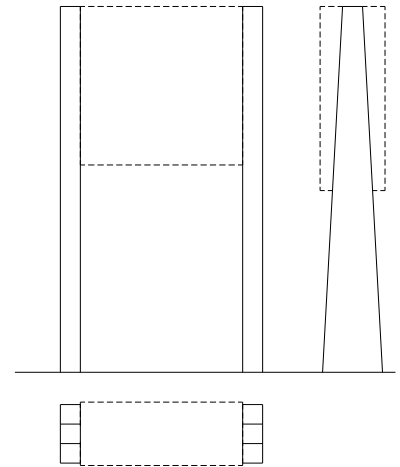
Montagem no PAVIMENTO



Acabamento Esmerilado



Aço Inox



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: previtop@previtop.pt

Referência	Dimensões (mm) A x L x P	Dimensões Armário(mm) A x L x P
18.8	1300 x 80 x 240	(Todos os modelos)

CARACTERÍSTICAS DA COLUNA

- Sapata interior em aço inox A304 / 6mm
- Coluna aço inox A304 / 2 mm
- Acabamento inox — esmerilado
- 4 elementos fixação para os armários
- Alimentação oculta
- Furos fixação ao piso
- Manual instruções para montagem

NOTA

- As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão



Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

* Imagens meramente ilustrativas *

Opções
Côr
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)

Colunas para Armário "tipo" BIATC

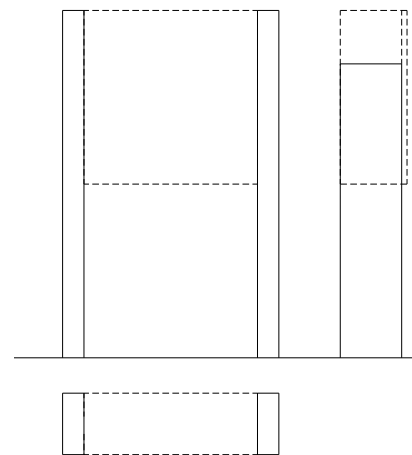
Montagem no PAVIMENTO



Pintura poliéster Ral
3000—70 µm



Chapa Zincor



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD,
solicite para email: previtop@previtop.pt

Referência	Dimensões (mm) A x L x P	Dimensões Armário(mm) A x L x P
18.8	1300 x 80 x 240	(Todos os modelos)

CARACTERÍSTICAS DA COLUNA

- Sapata interior em chapa de ferro 6mm
- Coluna chapa zincor 2 mm
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- 4 elementos fixação para os armários
- Alimentação oculta
- Furos fixação ao piso
- Manual instruções para montagem

NOTA

- As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão



Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais,
recintos desportivos, cinemas, etc.

* Imagens meramente ilustrativas *

Opções
Côr
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)

Colunas para Armário "tipo" BIATC

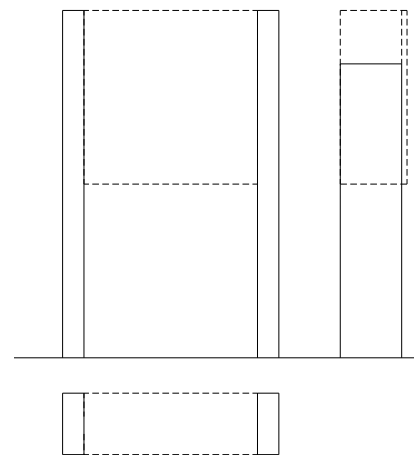
Montagem no PAVIMENTO



Acabamento Esmerilado



Aço Inox



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: previtop@previtop.pt

Referência	Dimensões (mm) A x L x P	Dimensões Armário(mm) A x L x P
18.8	1300 x 80 x 240	(Todos os modelos)

CARACTERÍSTICAS DA COLUNA

- Sapata interior em aço inox A304 / 6mm
- Coluna aço inox A304 / 2 mm
- Acabamento inox — esmerilado
- 4 elementos fixação para os armários
- Alimentação oculta
- Furos fixação ao piso
- Manual instruções para montagem

NOTA

- As encomendas devem ser realizadas pela referência + dimensão



Ideal para o uso em escolas, escritórios, hospitais, recintos desportivos, cinemas, etc.

* Imagens meramente ilustrativas *

Opções
Côr
<input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha)