

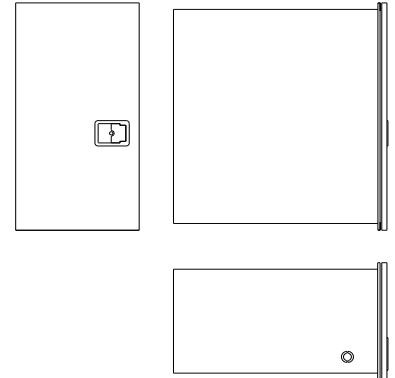
# Armário com Carretel – Gaveta

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Pintura poliéster Ral 3000 70 µm
-  20/25/30 M
-  Chapa Zincor
-  Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

| Referência | Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm | Dimensões (mm) H x L x P |
|------------|------------------------------------|--------------------------|
| 11.4C-20.S | 20                                 | 700 x 360 x 640          |
| 11.4C-25.S | 25                                 | 700 x 360 x 640          |
| 11.4C-30.S | 30                                 | 700 x 360 x 640          |

## Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

- Abas chapa zincor 1mm
- Tambor chapa aço zincor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20,25 ou 30 metros)
- Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho
- Uniões de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário forro chapa zincor 0.8mm
- Aro + porta chapa zincor 1mm
- Corrediças para extração de gaveta
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede.
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- Alimentação parte superior do forro
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

| Opções                                       |   |  |
|--|---|--|
| Cor do armário                               | Acessórios  | Outros   |
| <input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha) | <input type="checkbox"/> Mola em espiral<br><input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica<br><input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro | <input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à direita |

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 - CE 1328-CPR-0149

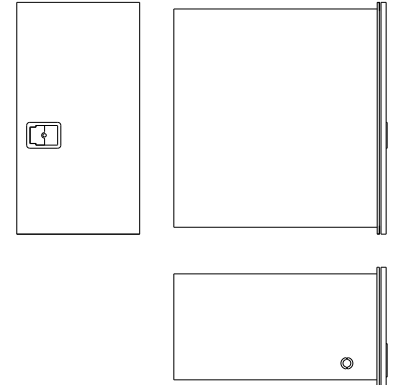
# Armário com Carretel – Gaveta

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Pintura poliéster Ral 3000 70 µm
-  20/25/30 M
-  Chapa Zincor/Aço Inox
-  Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

| Referência | Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm | Dimensões (mm) H x L x P |
|------------|------------------------------------|--------------------------|
| 11.4C-20.S | 20                                 | 700 x 360 x 640          |
| 11.4C-25.S | 25                                 | 700 x 360 x 640          |
| 11.4C-30.S | 30                                 | 700 x 360 x 640          |

## Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

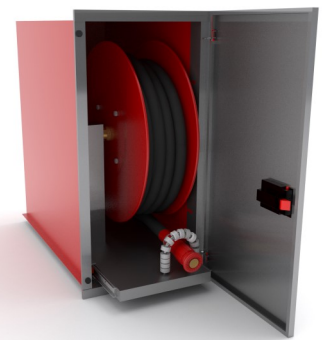
- Abas chapa zincor 1mm
- Tambor chapa aço zincor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20,25 ou 30 metros)
- Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho
- Uniões de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário forro chapa zincor 0.8mm
- Aro + porta aço inox esmerilado A304/1mm
- Corrediças para extração de gaveta
- Pintura forro, poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede.
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- Alimentação parte superior do forro
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

| Opções                                       |   |   |
|--|---|---|
| Cor do armário                               | Acessórios  | Outros  |
| <input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha) | <input type="checkbox"/> Mola em espiral<br><input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica<br><input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro | <input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda |

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 - CE 1328-CPR-0149

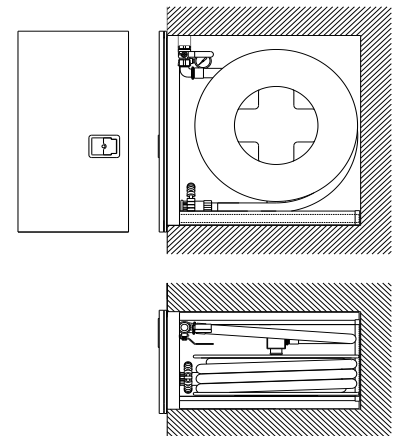
# Carretel em Gaveta

## ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Pintura poliéster Ral 3000. 70 µm
-  20/25/30 M
-  Chapa Zincor
-  Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

| Referência | Comp. Mangueira (m) com ø de 25 mm | Dimensões (mm) H x L x P |
|------------|------------------------------------|--------------------------|
| 11.4-20.S  | 20                                 | 700 x 360 x 640          |
| 11.4-25.S  | 25                                 | 700 x 360 x 640          |
| 11.4-30.S  | 30                                 | 700 x 360 x 640          |

### Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: CARRETEL

- Abas chapa zincor 1mm
- Tambor chapa aço zincor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20,25 ou 30 metros)
- Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho
- Uniões de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: ARMÁRIO

- Estrutura calha chapa zincor 2mm
- Aro + porta chapa zincor 1mm
- Corrediças para extração de gaveta
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

#### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede.
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- Alimentação canto superior esquerdo
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

| Opções                                       |   |   |
|--|---|---|
| Cor do armário                               | Acessórios  | Outros  |
| <input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha) | <input type="checkbox"/> Mola em espiral<br><input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica<br><input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro | <input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda |

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma EN 671-1:2012 - CE 1328-CPR-0149

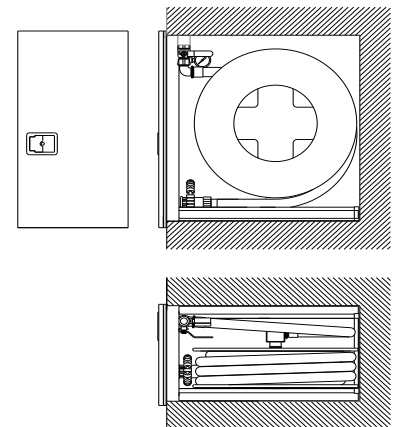
# Carretel em Gaveta

## ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



- Abertura da porta a 180°
- Inox Escovado
- 20/25/30 M
- Aço Inox
- Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

| Referência | Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm | Dimensões (mm) H x L x P |
|------------|------------------------------------|--------------------------|
| 11.4-20.S  | 20                                 | 700 x 360 x 640          |
| 11.4-25.S  | 25                                 | 700 x 360 x 640          |
| 11.4-30.S  | 30                                 | 700 x 360 x 640          |

### Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: CARRETEL

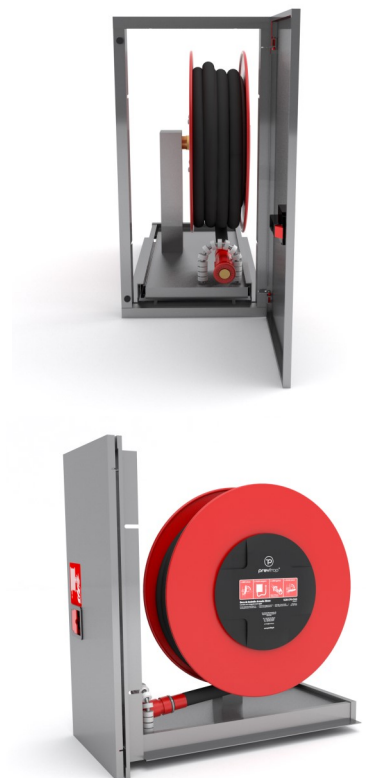
- Abas chapa zincor 1mm
- Tambor chapa aço zincor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20,25 ou 30 metros)
- Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho
- União de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

#### COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: ARMÁRIO

- Estrutura calha inox A304 / 2mm
- Aro + porta aço inox esmerilado A304 / 1mm
- Corrediças para extração de gaveta
- Abertura da porta 180° graus
- Porta cega
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

#### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- Alimentação canto superior esquerdo
- Coeficiente de descarga da BIATC—K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

| Opções                                       |   |   |
|--|---|---|
| Cor do armário                               | Acessórios  | Outros  |
| <input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha) | <input type="checkbox"/> Mola em espiral<br><input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica<br><input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro | <input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à esquerda |

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 - CE 1328-CPR-0149

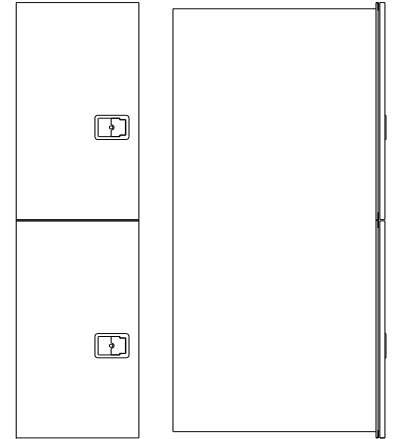
# Armário Duplo Vertical com Carretel – Gaveta

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



- Abertura da porta a 180°
- Pintura poliéster Ral 3000 70 µm
- 20/25/30 M
- Chapa Zinco
- Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

| Referência  | Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm | Dimensões (mm) H x L x P |
|-------------|------------------------------------|--------------------------|
| 11.4.1-20.S | 20                                 | 1400 x 360 x 640         |
| 11.4.1-25.S | 25                                 | 1400 x 360 x 640         |
| 11.4.1-30.S | 30                                 | 1400 x 360 x 640         |

## Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20,25 ou 30 metros)
- Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho
- União de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário forro chapa zinco 0.8mm
- Aro + portas chapa zinco 1mm
- Corrediças para extração de gaveta
- Compartimento para extintor
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura das portas 180° graus
- Portas cegas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- Alimentação parte superior do forro
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

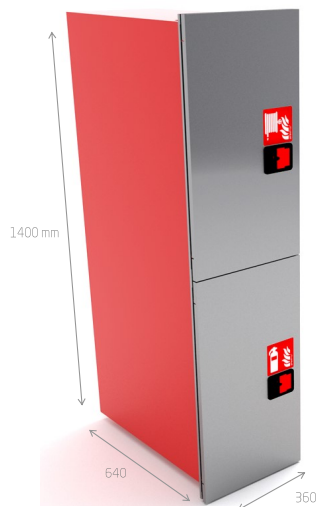
| Opções                                       |   |  |
|--|---|--|
| Cor do armário                               | Acessórios  | Outros   |
| <input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha) | <input type="checkbox"/> Mola em espiral<br><input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica<br><input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro | <input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à direita |

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 - CE 1328-CPR-0149

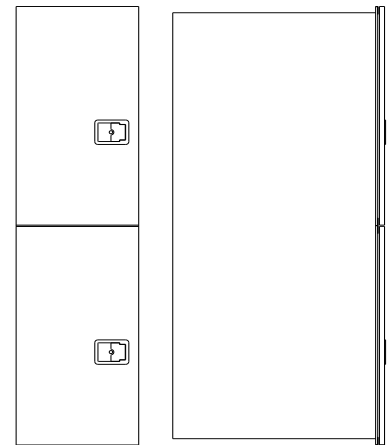
# Armário Duplo Vertical com Carretel – Gaveta

ENCASTRAR

BOCA INCÊNDIO ARMADA 25 mm



-  Abertura da porta a 180°
-  Pintura poliéster Ral 3000 70 µm
-  20/25/30 M
-  Chapa Zinco/Aço Inox
-  Fecho abertura emergência "Previtop"



Caso pretenda uma cópia do desenho em CAD, solicite para email: [previtop@previtop.pt](mailto:previtop@previtop.pt)

| Referência  | Comp. Mangueira (m) com Ø de 25 mm | Dimensões (mm) H x L x P |
|-------------|------------------------------------|--------------------------|
| 11.4.1-20.S | 20                                 | 1400 x 360 x 640         |
| 11.4.1-25.S | 25                                 | 1400 x 360 x 640         |
| 11.4.1-30.S | 30                                 | 1400 x 360 x 640         |

## Carretel: 10-20 | 10-25 | 10-30 + Armário

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **CARRETEL**

- Abas chapa zinco 1mm
- Tambor chapa aço zinco
- Pintura poliéster 70 µm / Ral 3000
- Válvula rotativa em latão
- Mangueira em PVC reforçada em poliéster semirrígida, segundo EN 694:2001+A1:2007 (20,25 ou 30 metros)
- Agulheta 3 posições: jato, nevoeiro e fecho
- União de ligação em latão macho 25 mm
- Centro em PVC
- Autocolante marcação CE
- Ponta de alimentação composta por:
  - válvula macho esférico 1" com manómetro
  - união ligação macho 25 mm
  - abraçadeira "Super"
  - anéis de cravação
- Instruções de instalação e manutenção

COMPOSIÇÃO / CARACTERÍSTICAS: **ARMÁRIO**

- Armário forro zinco 0.8mm
- Aro + portas inox esmerilado A304/1mm
- Corrediças para extração de gaveta
- Compartimento para extintor
- Pintura forro poliéster 70 µm / Ral 3000
- Abertura das portas 180° graus
- Portas cegas
- Furos fixação
- Dobradiças inox A304
- Fecho abertura emergência "Previtop"
- Sinal de acordo com a norma ISO 7010

### NOTA

- Não inclui acessórios de ligação à rede
- Encomendas deverão ser efetuadas pela referência + dimensão
- Alimentação parte superior do forro
- Coeficiente de descarga da BIATC— K42



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

\* Imagens meramente ilustrativas \*

| Opções                                       |   |  |
|--|---|--|
| Cor do armário                               | Acessórios  | Outros   |
| <input type="checkbox"/> Ral/Cor (à escolha) | <input type="checkbox"/> Mola em espiral<br><input type="checkbox"/> Ponta alimentação espiral metálica<br><input type="checkbox"/> Válvula de corte ao manómetro | <input type="checkbox"/> Abertura da porta com dobradiça à direita |

**CE** Carretel testado e aprovado, com marcação CE, conforme norma NP EN 671-1:2012 - CE 1328-CPR-0149