

S.S. SOLUTIONS  
CIENTÍFICA LTDA

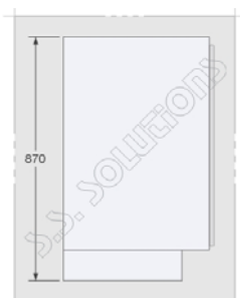
# Mobiliário de Laboratório



S.S. SOLUTIONS  
CIENTÍFICA LTDA

[www.sssolutions-es.com.br](http://www.sssolutions-es.com.br)

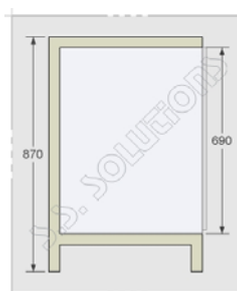
## MÓDULOS INFERIORES



**RP**  
**Roda Piso**  
ex.: SS1001-RP



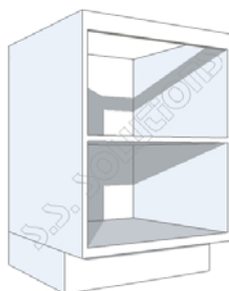
**RO**  
**Com Rodízio**



**CE**  
**Com Estrutura**  
ex.: SS1001-CE

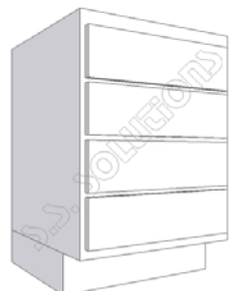
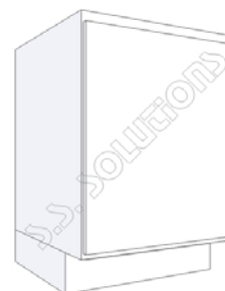


**ER**  
**Com Rodízio**



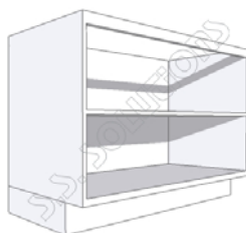
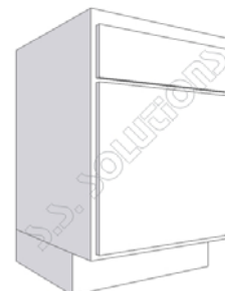
**SS1001** 500x520x870mm  
**SS1002** 500x520x730mm  
Módulo inferior aberto com uma prateleira

**SS1003** 1000x520x870mm  
**SS1004** 1000x520x730mm  
Módulo inferior com porta e uma prateleira  
Abertura para o lado esquerdo



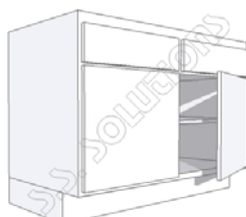
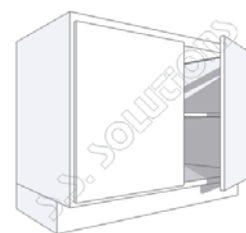
**SS1005** 500x520x870mm  
**SS1006** 500x520x730mm  
Módulo inferior com quatro gavetas.

**SS1007** 500x520x870mm  
**SS1008** 500x520x730mm  
Módulo inferior com uma gaveta, uma porta e uma prateleira.  
Abertura para lado esquerdo.  
Abertura para lado direito.



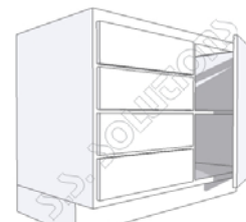
**SS1009** 1000x520x870mm  
**SS1010** 1000x520x730mm  
Módulo inferior aberto com uma prateleira.

**SS1011** 1000x520x870mm  
**SS1012** 1000x520x730mm  
Módulo inferior com duas portas e uma prateleira.



**SS1013** 1000x520x870mm  
**SS1014** 1000x520x730mm  
Módulo inferior com duas gavetas, duas portas e uma prateleira.

**SS1015** 1000x520x870mm  
**SS1016** 1000x520x730mm  
Módulo inferior com quatro gavetas, uma porta e uma prateleira.  
Gaveteiro no lado esquerdo.  
Gaveteiro no lado direito.

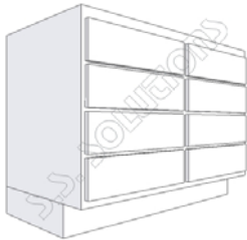


**S. S. SOLUTIONS CIENTÍFICA LTDA.**

<http://www.sssolutions-es.com.br>

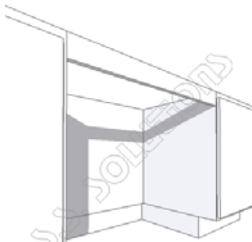
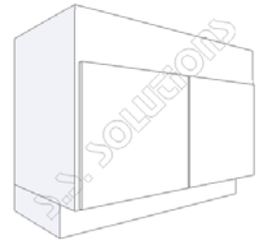
Rua Ernesto Bassini, 720 - Caratoíra - CEP 29025-737 - Vitória - ES  
Tel.: (27) 3223.3223 - (27) 8809.1200 e-mail: comercial@sssolutions-es.com.br

## MÓDULOS INFERIORES



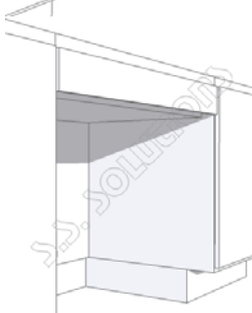
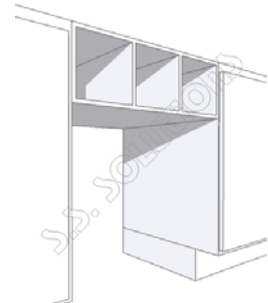
**SS1017** 1000x520x870mm  
**SS1018** 1000x520x730mm  
 Módulo inferior com oito gavetas.

**SS1019** 1000x520x870mm  
**SS1020** 1000x520x690mm  
**SS1021** 1260x550x870mm  
**SS1022** 1260x550x690mm  
**SS1023** 1360x550x870mm  
**SS1024** 1360x550x690mm  
 Módulo inferior de cuba duas portas, para bancada lateral.



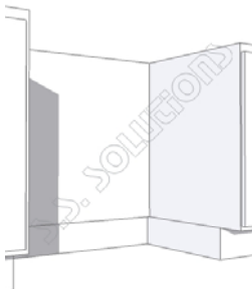
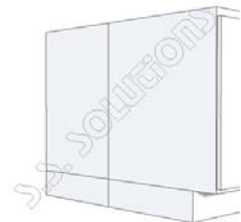
**SS1025** - .... x100mm  
 Painel de acabamento de módulo vazio.

**SS1026** 500x520x215mm  
**SS1027** 500x520x120mm  
 Escaninho para módulo vazado.



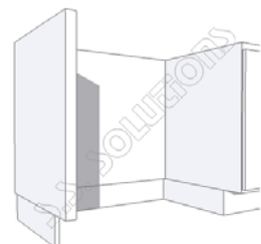
**SS1028** 500x520x215mm  
**SS1029** 500x520x120mm  
 Gaveta para módulo vazado.

**SS1030** - .... x870mm  
**SS1031** - .... x730mm

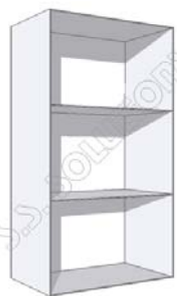


**SS1032** - .... x870mm  
**SS1033** - .... x730mm  
 Módulo vazado composto por um painel de fundo.

**SS1034** 40x520x870mm  
**SS1035** 40x520x730mm  
 Painel de sustentação para bancadas.

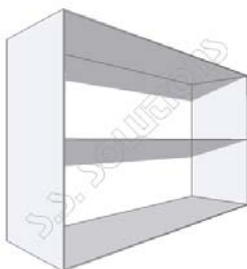


## ARMÁRIOS E ESTANTES



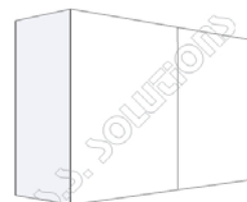
**SS1064**  
500x300x900  
Estante superior com três  
níveis de apoio.

**SS1065**  
500x300x900  
Armário superior com uma  
porta e três níveis de apoio.



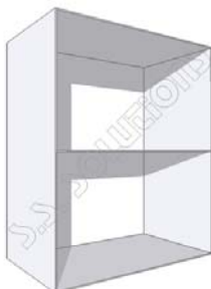
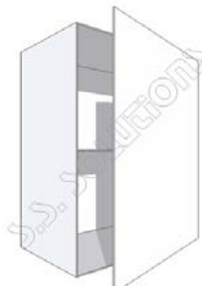
**SS1066**  
1000x300x600  
Estante superior com dois  
níveis de apoio.

**SS1067**  
1000x300x600  
Armário superior com dois  
níveis de apoio.



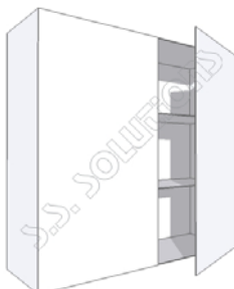
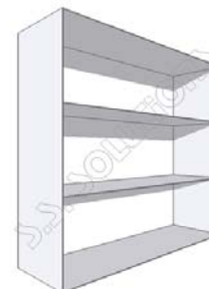
**SS1068**  
1000x300x600  
Armário superior com duas  
portas de vidro e dois  
níveis de apoio.

**SS1069**  
500x300x600  
Armário superior com uma  
porta e dois níveis de apoio.



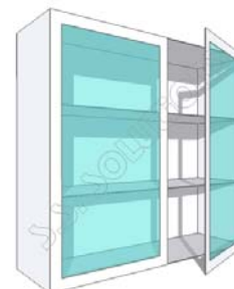
**SS1070**  
500x300x600  
Estante superior com três  
níveis de apoio.

**SS1071**  
1000x300x900  
Estante superior com três  
níveis de apoio.

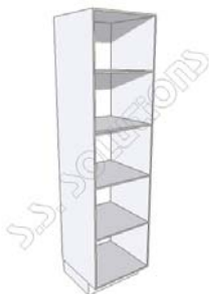


**SS1072**  
1000x300x900  
Armário superior com duas  
portas e três níveis de  
apoio.

**SS1073**  
1000x300x900  
Armário superior com duas  
portas de vidro e três níveis  
de apoio.



## ARMÁRIOS E ESTANTES



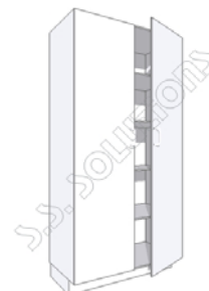
**SS1074**  
500x500x2000  
Estante com cinco níveis de apoio.

**SS1075**  
500x500x2000  
Armário com porta e cinco níveis de apoio.



**SS1076**  
1000x500x2000  
Estante com cinco níveis de apoio

**SS1077**  
1000x500x2000  
Armário com duas portas e cinco níveis de apoio.



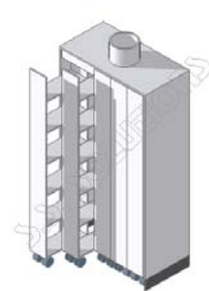
**SS1078**  
1000x500x2000 Armário com duas portas de vidro e cinco níveis de apoio.

**SS1079**  
1000x500x2000 Armário com duas portas de vidro, duas portas cegas e cinco níveis de apoio.



**SS1080**  
1000x500x2000 Armário com duas portas de vidro, duas gavetas, duas portas cegas e quatro níveis de apoio.

**SS1082**  
1000x800x2000 Módulo total para reagentes com exaustão.



**SS1083**  
900x700x170 Titulador com grade.

**SS1084**  
900x300x400 Escaninho laminado interno e externo.



## TAMPOS



pedido: SS1036 -700



### SS1036

Tampo em laminado melamínico HD com núcleo de madeira de lei compensada tipo naval. Tampo para bancada lateral/central.

### SS1037

### SS1038

Tampo de aço inox com núcleo de madeira de lei compensada tipo naval. Aço inoxidável 304. Aço inoxidável 316.



### SS1039

### SS1040

Tampo em cerâmica anti-ácida, rejuntada com massa de resina epóxi e com núcleo de madeira de lei compensada tipo naval.

### SS1041

Tampo em granito polido



## CASTELOS



### SS1042

...x200x200mm  
Castelo fechado para bancada lateral com espaço para embutir as linhas de utilidades.

### SS1043

...x300x200mm  
Castelo fechado para bancada central com espaço para embutir as linhas de utilidades.

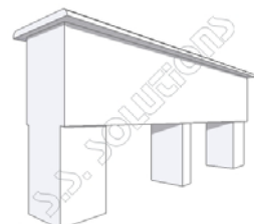


### SS1044

...x200x400mm  
Castelo suspenso fechado para bancada lateral com espaço para embutir as linhas de utilidades.

### SS1045

...x200x200mm  
Castelo suspenso fechado para bancada central com espaço para embutir as linhas de utilidades.



**S. S. SOLUTIONS CIENTÍFICA LTDA.**

<http://www.sssolutions-es.com.br>

Rua Ernesto Bassini, 720 - Caratoíra - CEP 29025-737 - Vitória - ES  
Tel.: (27) 3223.3223 - (27) 8809.1200 e-mail: comercial@sssolutions-es.com.br



**SS1046**

.....x200x300mm

Castelo para bancada lateral apoiado sobre estrutura metálica em aço carbono protegido por epóxi preto (pintura eletrostática).

**SS1047**  
.....x300x300mm  
Castelo para bancada central apoiado sobre estrutura metálica em aço carbono protegido por epóxi preto (pintura eletrostática).



**SS1048**

.....x300x200/500mm

Castelo duplo fechado para bancada lateral com espaço para embutir as linhas de utilidades e prateleira superior.

**SS1049**  
.....x300x200/500mm  
Castelo duplo fechado para bancada central com espaço para embutir as linhas de utilidades e prateleira superior.



**SS1050**

.....x200x400/700mm

Castelo duplo suspenso para bancada lateral com espaço para embutir as linhas de utilidades. e prateleira superior.

**SS1051**  
.....x300x400/700mm  
Castelo duplo suspenso para bancada central com espaço para embutir as linhas de utilidades. e prateleira superior.



**SS1052**

.....x200x300/600mm

Castelo duplo para bancada lateral apoiado sobre estrutura metálica em aço carbono protegido por epóxi preto (pintura eletrostática).

**SS1053**  
.....x300x300/6700mm  
Castelo duplo para bancada central apoiado sobre estrutura metálica em aço carbono protegido por epóxi preto (pintura eletrostática).



**INOX 340 / 316 POLIDO**



**SS1204 / SS1205**  
Cuba em aço inoxidável  
400x340x150mm



**SS1206 / SS1207**  
Cuba em aço inoxidável  
500x400x200mm



**SS1208 / SS1209**  
Cuba em aço inoxidável  
500x400x250mm



**SS1210 / SS1211**  
Cuba em aço inoxidável  
500x400x400mm



**SS1212 / SS1213**  
Cuba em aço inoxidável  
500x400x500mm

**SS1270**  
Mesa necropsia em aço  
inoxidável



**SS1271**  
Carrinho



**SS1272**  
Coifa captação direta em  
aço inox ou PVC.



**SS1273**  
Coifa exaustão em aço inox  
ou PVC.



**SS1274**  
Caixa de tomadas em PVC  
sobre bancada



---

**UTILIDADES**

---



**SS1230**  
Válvulas  
400x340x150mm

**SS1240**  
Lava-Olhos com tampa de  
proteção liberada no  
acionamento fixação  
parede



**SS1242**  
Lava-Olhos com tampa de  
proteção liberada no  
acionamento de pedestal

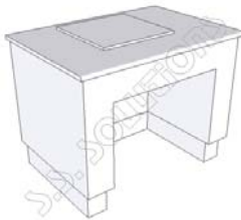
**SS1250**  
Chuveiro - Lava-Olhos




---

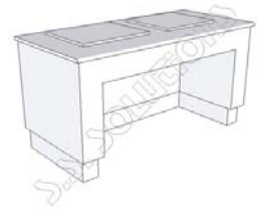
**MESAS**

---



**SS1081**  
1000x700x750mm  
1000x800x750mm  
1000x900x750mm  
Mesa para uma balança.

**SS1082**  
1500x700x750mm  
1500x800x750mm  
1500x900x750mm  
Mesa para duas balanças.



**SS1083**  
1500x800x750mm  
Mesa para microscópio

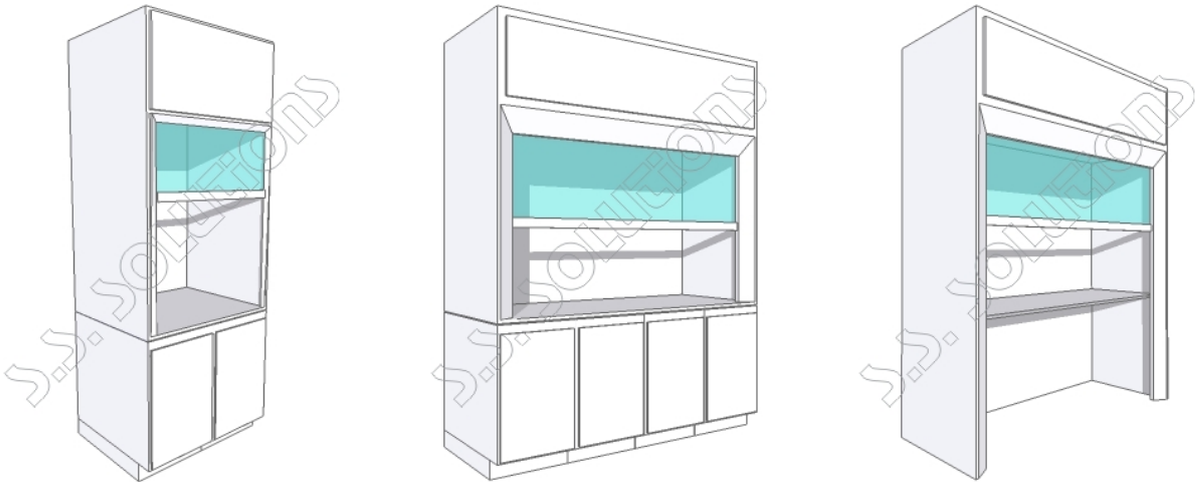
**SS1084**  
1500x800x750mm  
Mesa para cálculos



**SS1085**  
2000x800x750mm  
Mesa para cálculos

**SS1086**  
2000x800x900mm  
Mesa para lavagem com  
tampo e cuba em aço inox  
304/316.  
Pontos de utilidades não  
incluídos.



**CAPELAS DE EXAUSTÃO**

A capela de exaustão é um equipamento de segurança destinado à realização de experimentos químicos que desprendam gases corrosivos, tóxicos ou venenosos, nocivos à saúde do trabalhador.

E dotada de um sistema de exaustão mecânica que confina e expulsa esses gases para o ambiente externo, com ou sem tratamento específico.

A S.S.SOLUTIONS possui modelos básicos de capelas:

-  Para substâncias altamente corrosivas,
-  Para substâncias corrosivas e uso geral,
-  Para compostos orgânicos,
-  Walk-In

Modelo totalmente em PVC, além de outros sob consulta. Esses modelos podem ser encontrados com ou sem gabinete de base e em diferentes medidas, para melhor adequação as necessidades de seu laboratório.

Em madeira de lei maciça ou compensada do tipo naval, nossas capelas são protegidas por verniz poliuretano incolor e externamente revestidas em laminado melamínico HD. Possuem a prova de gases e vapores, com vidro de segurança e duas lâmpadas fluorescentes de 20W, com reator de partida rápida e damper para ajuste de vazão, 180 graus, em PVC rígido com flange e bolsa. Acesso à luminária, damper e chave magnética, por uma porta na parte superior.

---

## CAPELAS PARA SUBSTANCIAS ALTAMENTE CORROSIVAS

---

Para trabalhos com ácido fluorídrico, água oxigenada e outras substâncias que não ataquem o polipropileno. Não pode ser usada com bico de bunsen e chapas de aquecimento, pois o polipropileno só resiste a uma temperatura de, no máximo, 135°C. modelo constituído por:

- ✚ Corpo interno (Box) em polipropileno
- ✚ Chicanas defletoras para orientação do fluxo de tiragem, sendo superior angular e uma inferior plana, ambas em polipropileno.
- ✚ Tampo rebaixado em 10 mm para a contenção de líquidos e dreno sifonado, saída de ½", em polipropileno.
- ✚ Janela guilhotina, com acrílico translúcido, provida de sistema de contrapesos, com cabo de aço revestido de plástico flexível e roldanas. Puxador em aço inoxidável.

Este modelo é oferecido com ou sem gabinete de base e em diferentes medidas, conforme quadros a seguir:

### Com gabinete de base

**SS1087**

1000x800x2600mm

**SS1088**

1200x800x2600mm

**SS1089**

1500x800x2600mm

**SS1090**

2000x800x2600mm

### Sem gabinete de base

**SS1091**

1000x800x1730mm

**SS1092**

1200x800x1730mm

**SS1093**

1500x800x1730mm

**SS1094**

2000x800x1730mm

---

## CAPELAS PARA SUBSTANCIAS CORROSIVAS E USO GERAL

---

Para trabalhos com ácidos de maneira geral, exceto ácido fluorídrico e perclórico. Modelo constituído por:

- ✚ Corpo interno (Box) em cerâmica antiácida grés, aplicada sobre placa de compensado naval, por meio de adesivo especial, rejuntada com massa epóxi especial.
- ✚ Chicanas defletoras para orientação do fluxo de tiragem, sendo superior angular e uma inferior plana, ambas em MDF protegido por resina epóxi especial, sem pigmentação nem solventes.
- ✚ Tampo em cerâmica antiácida com borda de retenção frontal para a contenção de líquidos e dreno sifonado, saída de ½", em polipropileno.
- ✚ Janela guilhotina, com vidro de segurança, provida de sistema de contrapesos, com cabo de aço revestido em plástico flexível e roldanas em nylon. Puxador em aço inoxidável.

Este modelo é oferecido com ou sem gabinete de base e em diferentes medidas, conforme quadros a seguir:

### Com gabinete de base

**SS1095**

1000x800x2600mm

**SS1096**

1200x800x2600mm

**SS1097**

1500x800x2600mm

**SS1098**

2000x800x2600mm

### Sem gabinete de base

**SS1099**

1000x800x1730mm

**SS1100**

1200x800x1730mm

**SS1101**

1500x800x1730mm

**SS1102**

2000x800x1730mm

**S. S. SOLUTIONS CIENTÍFICA LTDA.**

<http://www.sssolutions-es.com.br>

Rua Ernesto Bassini, 720 - Caratoíra - CEP 29025-737 - Vitória - ES  
Tel.: (27) 3223.3223 - (27) 8809.1200 e-mail: comercial@sssolutions-es.com.br

---

## CAPELAS PARA COMPOSTOS ORGÂNICOS

---

Para trabalhos com graxas, óleos e com solventes e produtos orgânicos em geral. Sua janela horizontal facilita o trabalho do operador em experiências com aparelhos que necessitem de manuseio, dando lhes maior segurança. Modelo constituído por:

- ✚ Corpo interno (Box) em chapa de cimento asbesto, protegido por resina epóxi especial, sem pigmentação nem solventes.
- ✚ Chicanas defletoras para orientação do fluxo de tiragem, sendo superior angular e uma inferior plana, ambas em MDF protegido por resina epóxi especial.
- ✚ Tampo rebaixado em 10 mm, em chapa de aço inox 316 com acabamento polido e dreno sifonado em polipropileno.
- ✚ Janela frontal provida de vidro de segurança, de movimento horizontal, montante de apoio inferior do vidro do tipo Air Foil.

Este modelo é oferecido com ou sem gabinete de base e em diferentes medidas, conforme quadros a seguir:

### Com gabinete de base

**SS1105**

1000x800x2600mm

**SS1106**

1200x800x2600mm

**SS1107**

1500x800x2600mm

**SS1108**

2000x800x2600mm

### Sem gabinete de base

**SS1109**

1000x800x1730mm

**SS1110**

1200x800x1730mm

**SS1111**

1500x800x1730mm

**SS1112**

2000x800x1730mm

---

## CAPELA WALK-IN

---

Para trabalhos com experimentos que necessitem de maior espaço para sua montagem, podendo o operador prepará-lo em seu interior. Modelo constituído por:

- ✚ Corpo interno (Box) em chapa de cimento asbesto, protegido por resina epóxi especial, sem pigmentação nem solventes.
- ✚ Chicanas defletoras para orientação do fluxo de tiragem, sendo superior angular e uma inferior plana, ambas em MDF protegido por resina epóxi especial.
- ✚ Tampo intermediário basculante em chapa de aço inox 316 com acabamento polido.
- ✚ Piso em aço inox 316, com acabamento polido e calha posterior com drenagem.
- ✚ Janela do tipo guilhotina, com dois estágios, com vidro de segurança, provida de sistema de contrapesos, com cabo de aço revestido em plástico flexível e roldanas em nylon. Puxador em aço inoxidável.

Este modelo é oferecido com ou sem gabinete de base e em diferentes medidas, conforme quadro a seguir:

**SS1103**

1500x900x2600mm

**SS1104**

2000x900x2600mm

**S. S. SOLUTIONS CIENTÍFICA LTDA.**

<http://www.sssolutions-es.com.br>

Rua Ernesto Bassini, 720 - Caratoíra - CEP 29025-737 - Vitória – ES

Tel.: (27) 3223.3223 – (27) 8809.1200 e-mail: comercial@sssolutions-es.com.br



**S. S. SOLUTIONS CIENTÍFICA LTDA.**

***<http://www.sssolutions-es.com.br>***

*Rua Ernesto Bassini, 720 - Caratoíra - CEP 29025-737 - Vitória – ES*  
*Tel.: (27) 3223.3223 – (27) 8809.1200 e-mail: comercial@sssolutions-es.com.br*