

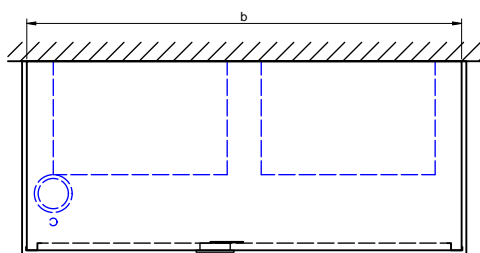
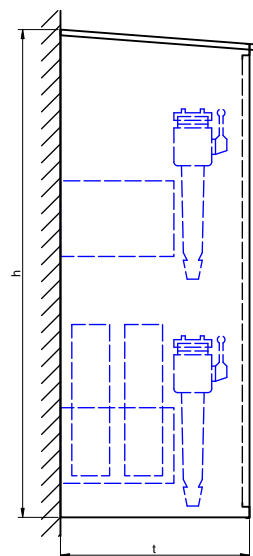
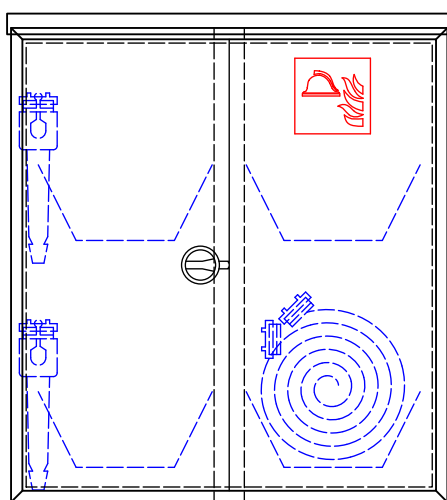
# Produktdatenblatt GS500-SG0

Schutzschrank  
für Schläuche und Geräte



Schutzschrank, Aufputzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten.

**GS500-SG0**  
Aufputz, SG-0



Modell	b	h	t
GS500-SG0	1150	1290	500

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.



## Schutzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten

Aufputzschrank, Pultdach an drei Seiten überstehend, Wasserabflussöffnungen im Schrankboden

### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türen:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnieren, 180° öffnend, mittig geteilt
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

### Ausstattung

- 4 Mulden zur Aufnahme von je 3 Längen C-Schlauch oder 2 Längen B-Schlauch
- 2 Strahlrohrhalter
- 2 Haken zum Aufhängen diverser Hilfsmittel
- 1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 × 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend

### Abmessungen

b 1150 × h 1290 × t 500 mm (Dach überstehend)

### Fabrikat

BST

### Modell

GS500-SG0

### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail [info@bst.at](mailto:info@bst.at), Web [www.bst.at](http://www.bst.at)



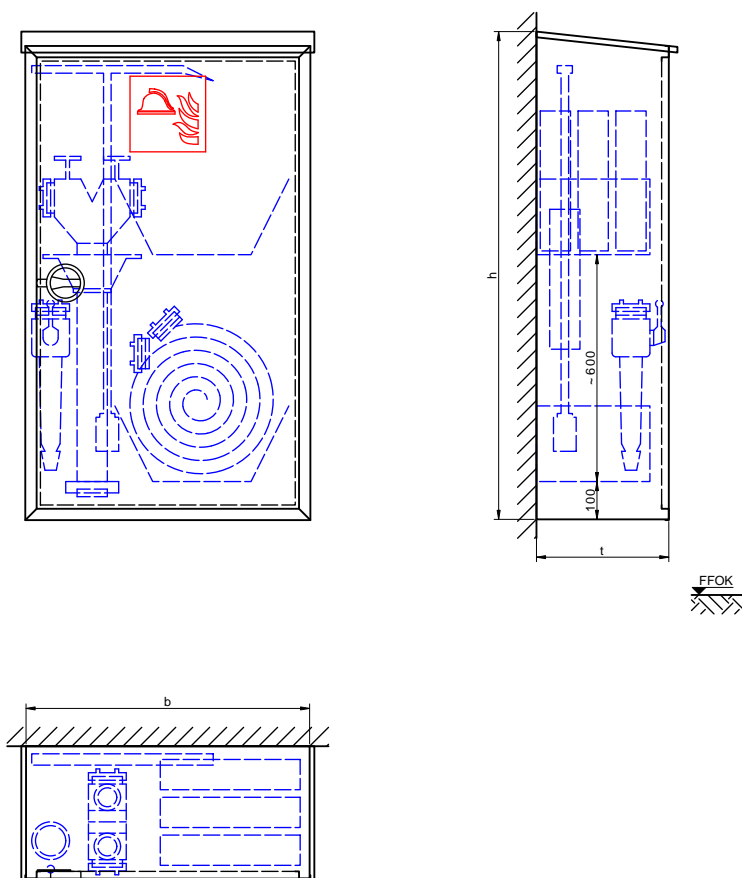
# Produktdatenblatt GS350-SG3

Schutzschrank  
für Schläuche und Geräte



Schutzschrank, Aufputzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten.

**GS350-SG3**  
Aufputz, SG-3



Modell	b	h	t
GS350-SG3	750	1290	350

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.



## Schutzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten

Aufputzschrank, Pultdach an drei Seiten überstehend, Wasserabflussöffnungen im Schrankboden

### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

### Ausstattung

- 2 Mulden zur Aufnahme von je 3 Längen C-Schlauch oder 2 Längen B-Schlauch
- 1 Strahlrohrhalter
- 1 Aufhängevorrichtung für Standrohr
- 1 Aufhängevorrichtung für Unterflurhydrantenschlüssel
- 1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend

### Abmessungen

b 750 x h 1290 x t 350 mm (Dach überstehend)

### Fabrikat

BST

### Modell

GS350-SG3

### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail [info@bst.at](mailto:info@bst.at), Web [www.bst.at](http://www.bst.at)



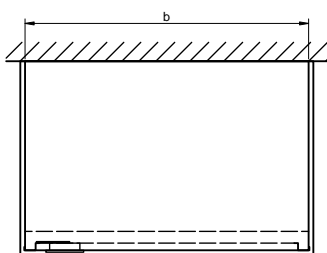
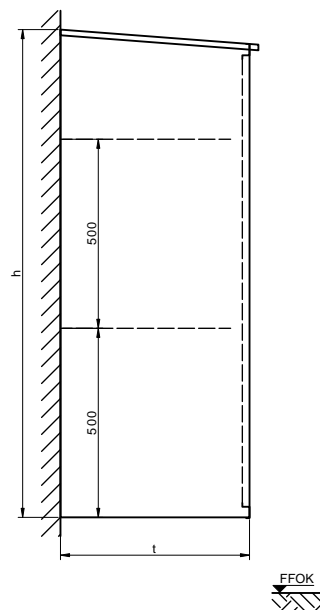
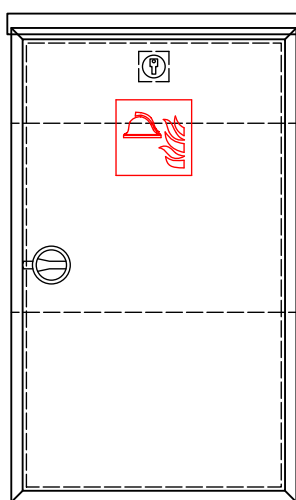
# Produktdatenblatt GS500-SG6-MS

Schutzschrank versperrbar  
für Schläuche und Geräte



Schutzschrank, Aufputzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten.

**GS500-SG6-MS**  
Aufputz, SG-6



Modell	b	h	t
GS500-SG6-MS	750	1290	500

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.





### Schutzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten

Aufputzschrank, Pultdach an drei Seiten überstehend, Wasserabflussöffnungen im Schrankboden, Türausschnitt und Schlüsselfach

#### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff versperrbar
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

#### Ausstattung

2 Fachboden zur Ablage diverser Hilfsmittel

1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend

#### Abmessungen

b 750 x h 1290 x t 500 mm (Dach überstehend)

#### Fabrikat

BST

#### Modell

GS500-SG6-MS

#### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail [info@bst.at](mailto:info@bst.at), Web [www.bst.at](http://www.bst.at)



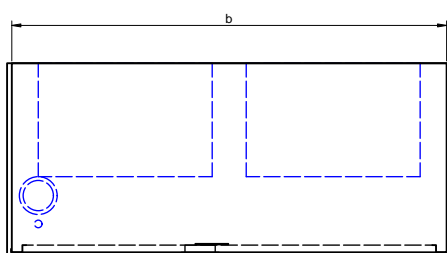
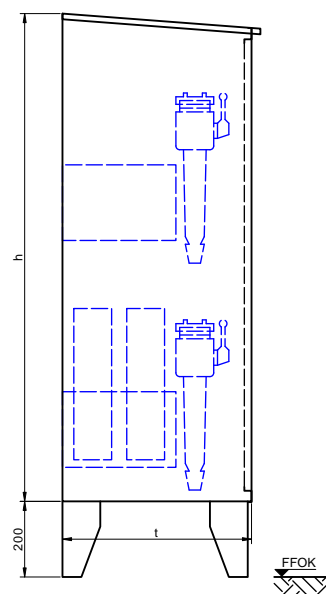
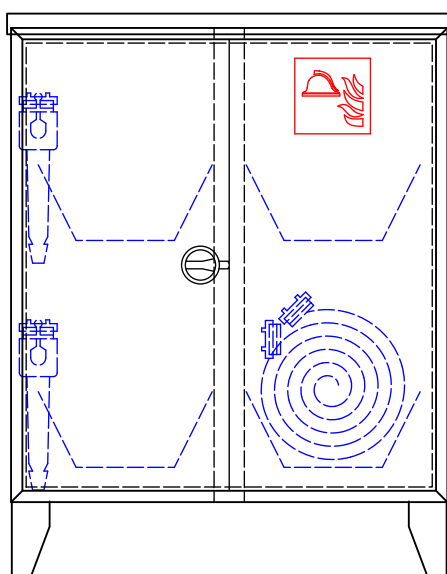
# Produktdatenblatt HS500-SG0

Schutzschrank  
für Schläuche und Geräte



Schutzschrank, Standschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten.

**HS500-SG0**  
Standschrank, SG-0



Modell	b	h	t
HS500-SG0	1150	1290	500

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.



## Schutzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten

Schrank auf Standfüßen, Pultdach an drei Seiten überstehend, Wasserabflussöffnungen im Schrankboden

### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türen:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnieren, 180° öffnend, mittig geteilt
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Standfüße:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 3 mm
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

### Ausstattung

- 4 Mulden zur Aufnahme von je 3 Längen C-Schlauch oder 2 Längen B-Schlauch
- 2 Strahlrohrhalter
- 2 Haken zum Aufhängen diverser Hilfsmittel
- 1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend

### Abmessungen

b 1150 x h 1290 x t 500 mm (Dach überstehend)

### Fabrikat

BST

### Modell

HS500-SG0

### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail [info@bst.at](mailto:info@bst.at), Web [www.bst.at](http://www.bst.at)





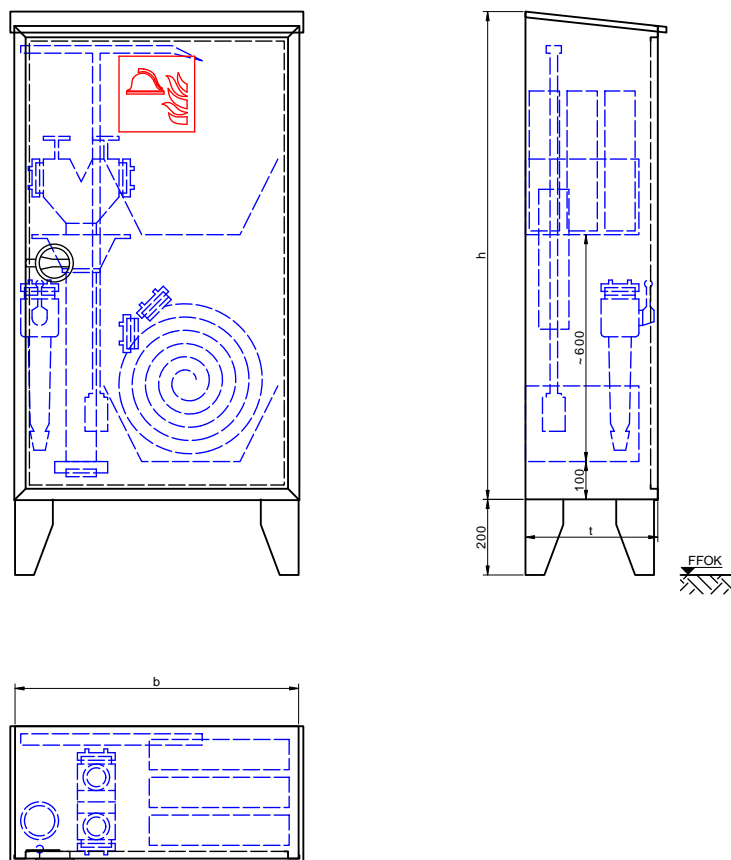
# Produktdatenblatt HS350-SG3

Schutzschrank  
für Schläuche und Geräte



Schutzschrank, Standschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten.

**HS350-SG3**  
Standschrank, SG-3



Modell	b	h	t
HS350-SG3	750	1290	350

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.



## Schutzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten

Schrank auf Standfüßen, Pultdach an drei Seiten überstehend, Wasserabflussöffnungen im Schrankboden

### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Standfüße:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 3 mm
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

### Ausstattung

- 2 Mulden zur Aufnahme von je 3 Längen C-Schlauch oder 2 Längen B-Schlauch
- 1 Strahlrohrhalter
- 1 Aufhängevorrichtung für Standrohr
- 1 Aufhängevorrichtung für Unterflurhydrantenschlüssel
- 1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend

### Abmessungen

b 750 x h 1290 x t 350 mm (Dach überstehend)

### Fabrikat

BST

### Modell

HS350-SG3

### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail [info@bst.at](mailto:info@bst.at), Web [www.bst.at](http://www.bst.at)



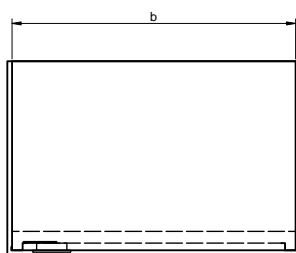
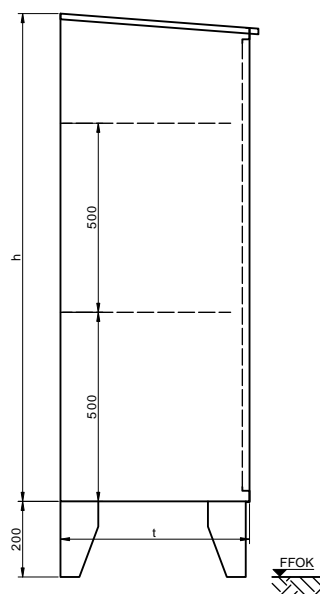
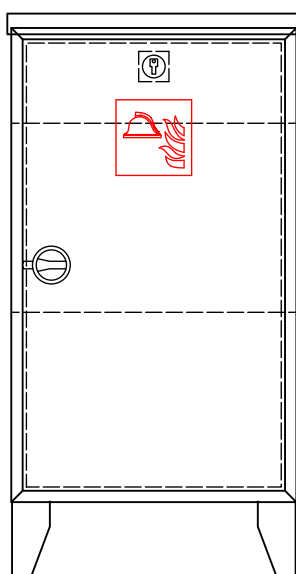
# Produktdatenblatt HS500-SG6-MS

Schutzschrank versperrbar  
für Schläuche und Geräte



Schutzschrank, Standschrank zur Verwahrung von Schläuchen  
und Geräten.

**HS500-SG6-MS**  
Standschrank, SG-6



Modell	b	h	t
HS500-SG6-MS	750	1290	500

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.



## Schutzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten

Schrank auf Standfüßen, Pultdach an drei Seiten überstehend, Wasserabflussöffnungen im Schrankboden, Türausschnitt und Schlüsselfach

### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff versperrbar
- **Standfüße:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 3 mm
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

### Ausstattung

2 Fachboden zur Ablage diverser Hilfsmittel

1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend

### Abmessungen

b 750 x h 1290 x t 500 mm (Dach überstehend)

### Fabrikat

BST

### Modell

HS500-SG6-MS

### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail [info@bst.at](mailto:info@bst.at), Web [www.bst.at](http://www.bst.at)



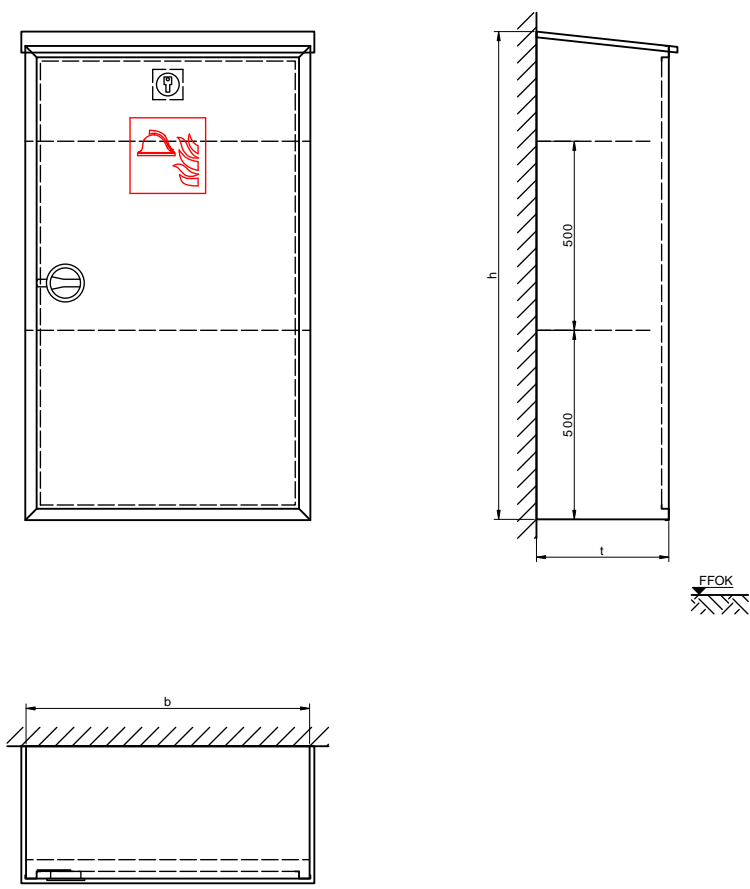
# Produktdatenblatt GS350-SG6-MS

Schutzschrank versperrbar  
für Schläuche und Geräte



Schutzschrank, Aufputzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten.

**GS350-SG6-MS**  
Aufputz, SG-6



Modell	b	h	t
GS350-SG6-MS	750	1290	350

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.





### Schutzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten

Aufputzschrank, Pultdach an drei Seiten überstehend, Wasserabflussöffnungen im Schrankboden, Türausschnitt und Schlüsselfach

#### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff versperrbar
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

#### Ausstattung

2 Fachboden zur Ablage diverser Hilfsmittel

1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend

#### Abmessungen

b 750 x h 1290 x t 350 mm (Dach überstehend)

#### Fabrikat

BST

#### Modell

GS350-SG6-MS

#### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail [info@bst.at](mailto:info@bst.at), Web [www.bst.at](http://www.bst.at)



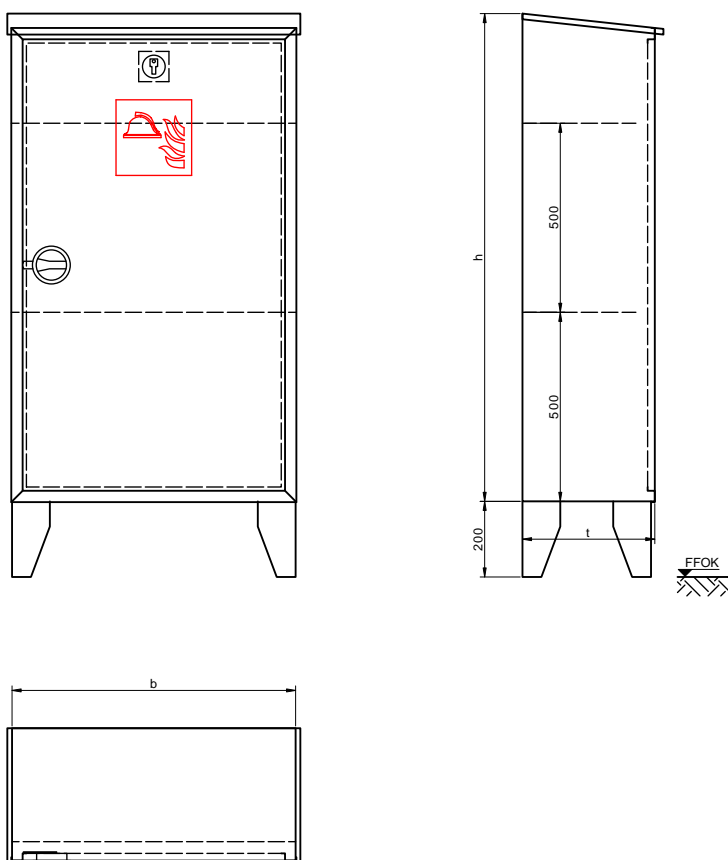
# Produktdatenblatt HS350-SG6-MS

Schutzschrank versperrbar  
für Schläuche und Geräte



Schutzschrank, Standschrank zur Verwahrung von Schläuchen  
und Geräten.

**HS350-SG6-MS**  
Standschrank, SG-6



Modell	b	h	t
HS350-SG6-MS	750	1290	350

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.



## Schutzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten

Schrank auf Standfüßen, Pultdach an drei Seiten überstehend, Wasserabflussöffnungen im Schrankboden, Türausschnitt und Schlüsselfach

### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff versperrbar
- **Standfüße:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 3 mm
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

### Ausstattung

2 Fachboden zur Ablage diverser Hilfsmittel

1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend

### Abmessungen

b 750 x h 1290 x t 350 mm (Dach überstehend)

### Fabrikat

BST

### Modell

HS350-SG6-MS

### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail [info@bst.at](mailto:info@bst.at), Web [www.bst.at](http://www.bst.at)





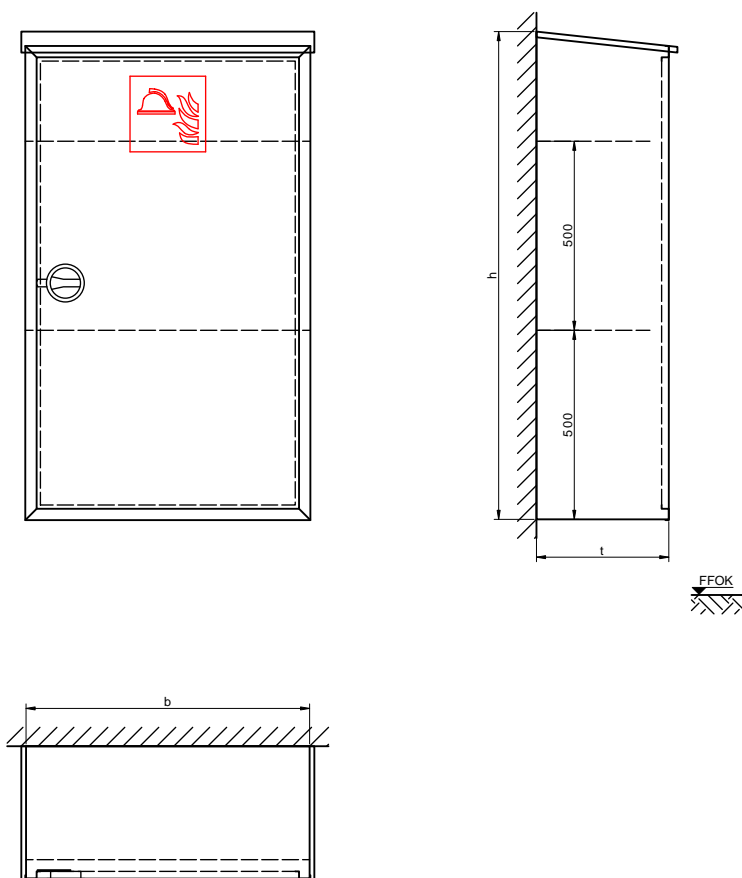
# Produktdatenblatt GS350-SG6

Schutzschrank  
für Schläuche und Geräte



Schutzschrank, Aufputzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten.

**GS350-SG6**  
Aufputz, SG-6



Modell	b	h	t
GS350-SG6	750	1290	350

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.



## Schutzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten

Aufputzschrank, Pultdach an drei Seiten überstehend, Wasserabflussöffnungen im Schrankboden

### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

### Ausstattung

2 Fachboden zur Ablage diverser Hilfsmittel

1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend

### Abmessungen

b 750 x h 1290 x t 350 mm (Dach überstehend)

### Fabrikat

BST

### Modell

GS350-SG6

### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail info@bst.at, Web www.bst.at



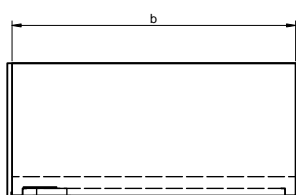
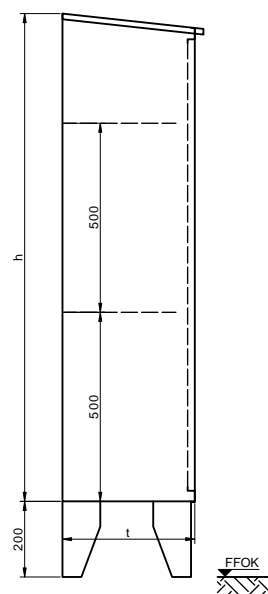
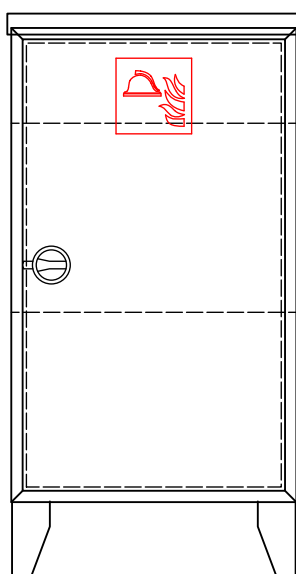
# Produktdatenblatt HS350-SG6

Schutzschrank  
für Schläuche und Geräte



Schutzschrank, Standschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten.

**HS350-SG6**  
Standschrank, SG-6



Modell	b	h	t
HS350-SG6	750	1290	350

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.



## Schutzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten

Schrank auf Standfüßen, Pultdach an drei Seiten überstehend, Wasserabflussöffnungen im Schrankboden

### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Standfüße:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 3 mm
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

### Ausstattung

2 Fachboden zur Ablage diverser Hilfsmittel

1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend

### Abmessungen

b 750 x h 1290 x t 350 mm (Dach überstehend)

### Fabrikat

BST

### Modell

HS350-SG6

### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail info@bst.at, Web www.bst.at



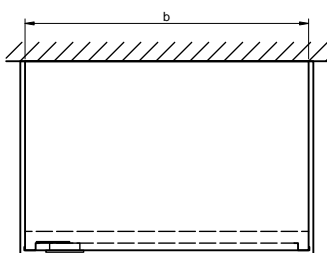
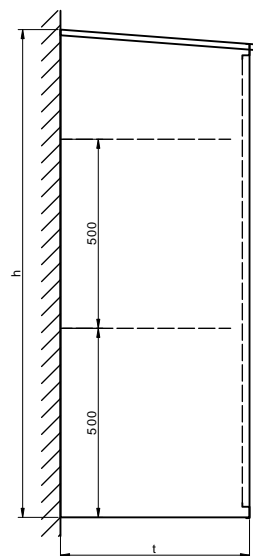
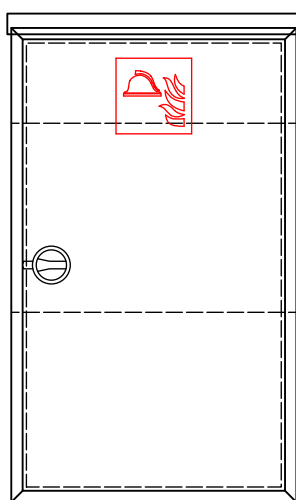
# Produktdatenblatt GS500-SG6

Schutzschrank  
für Schläuche und Geräte



Schutzschrank, Aufputzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten.

**GS500-SG6**  
Aufputz, SG-6



Modell	b	h	t
GS500-SG6	750	1290	500

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.



## Schutzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten

Aufputzschrank, Pultdach an drei Seiten überstehend, Wasserabflussöffnungen im Schrankboden

### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

### Ausstattung

2 Fachboden zur Ablage diverser Hilfsmittel

1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend

### Abmessungen

b 750 x h 1290 x t 500 mm (Dach überstehend)

### Fabrikat

BST

### Modell

GS500-SG6

### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail [info@bst.at](mailto:info@bst.at), Web [www.bst.at](http://www.bst.at)



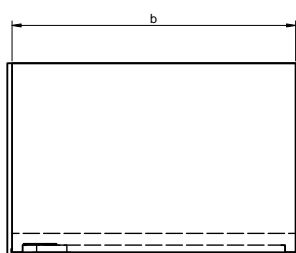
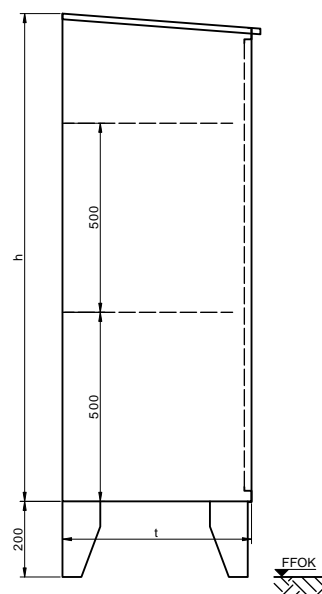
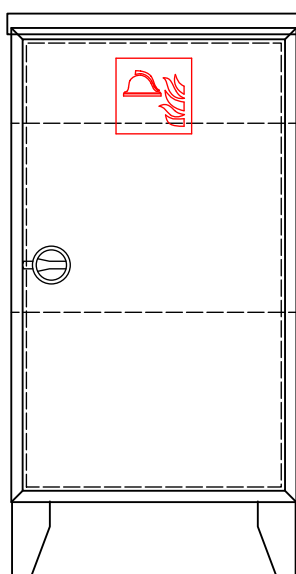
# Produktdatenblatt HS500-SG6

Schutzschrank  
für Schläuche und Geräte



Schutzschrank, Standschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten.

**HS500-SG6**  
Standschrank, SG-6



Modell	b	h	t
HS500-SG6	750	1290	500

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Abbildung 1:20. Ausschreibungstext umseitig.



## Schutzschrank zur Verwahrung von Schläuchen und Geräten

Schrank auf Standfüßen, Pultdach an drei Seiten überstehend, Wasserabflussöffnungen im Schrankboden

### Schrank

- **Wanne:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet und geschweißt
- **Türrahmen:** Stahlsonderprofil, Mindestmaterialstärke 2 mm, kaltgewalzt, verwindungsarm, mit dem Schrank verschweißt
- **Türe:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 1,25 mm, allseits gekantet, bündig im Rahmen liegend, angeschlagen mit Spezialscharnier, 180° öffnend
- **Türverschluss:** Multifunktionsdrehgriff
- **Standfüße:** Stahlblech verzinkt, Mindestmaterialstärke 3 mm
- **Korrosionsschutz:** Pulverbeschichtung rot RAL 3000 in Außenqualität

### Ausstattung

2 Fachboden zur Ablage diverser Hilfsmittel

1 Hinweisschild „Mittel und Geräte zur Brandbekämpfung“ 200 x 200 mm gemäß ÖNORM EN ISO 7010 F004, selbstklebend

### Abmessungen

b 750 x h 1290 x t 500 mm (Dach überstehend)

### Fabrikat

BST

### Modell

HS500-SG6

### Liefernachweis

BST Brandschutztechnik GmbH, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich  
Telefon +43-5223-414 11, E-Mail info@bst.at, Web www.bst.at

