

Wichtige Hinweise

Mit den maximat Feuerlösch-Schlauchanschlusseinrichtungen bieten wir Ihnen eine ausgewogene, übersichtliche Palette an Einbau- und Wandschränken. Selbstverständlich liefern wir neben diesem Standardprogramm auch speziell auf Ihre Wünsche zugeschnittene Sonderanfertigungen.

Geringere Schranktiefen sind nach DIN 14 461-1 auch möglich, daraus können sich andere Schrankmaße ergeben.

Unsere Feuerlösch-Schlauchanschlusseinrichtungen in Standardausführung entsprechen den jeweils gültigen Regeln der DIN 14 461 und EN 671.

Unsere Einbau- und Wandschränke sehen die Wasserzufuhr an der rechten Seite vor.

Soll die Wasserzufuhr von links, von oben oder von hinten erfolgen, so geben Sie dies bei Auftragserteilung bitte ausdrücklich an. Die Lage der angestanzten Wasseranschlussöffnung wird bei den einzelnen Typen jeweils angegeben.

Wandhydranten DIN 14 461-1 mit formstabilem Schlauch dienen sowohl zur Selbsthilfe für Laien als auch der Feuerwehr bei der Brandbekämpfung.

Wandhydranten DIN 14 461-6 mit Flachschauch dienen sowohl zur Selbsthilfe durch unterwiesene Personen als auch der Feuerwehr bei der Brandbekämpfung.

Ausschreibungstexte für Inbetriebnahme entnehmen Sie bitte Kapitel 09.

12.02

**Ausschreibungstexte für
Feuerlösch-Schlauchanschlusseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES




**Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen DIN EN 671 und DIN 14 461
Anschluss an Löschwasserleitungen „nass“ und „nass/trocken“ (Wandhydrant)**

Diese Übersicht zeigt die am häufigsten verlangten Typen (Standardausführungen).
Außerdem liefern wir speziell auf Ihre Wünsche zugeschnittene Sonderausführungen.
E = Einbauschränk S = Wandschränk

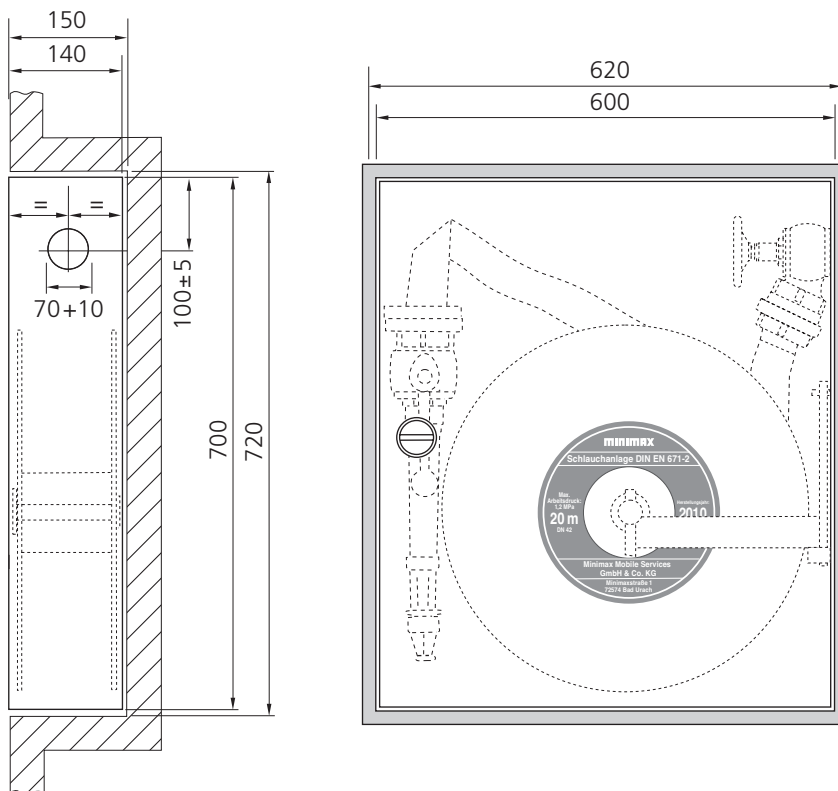
Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen DIN EN 671-2 und DIN 14 461-6, für Flachschauch C 42

Basismodelle	Kombinationsmodelle für Feuerlöscher	Kombinationsmodelle für Feuerlöscher und manuellen Brandmelder
 <p>Einbauschränk E 01... Wandschränk S 01...</p>	 <p>Einbauschränk E 02... Wandschränk S 02...</p>	 <p>Einbauschränk E 03... Wandschränk S 03...</p>

**Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen DIN EN 671-1 und DIN 14 461-1,
für formstabilen Schlauch DN 25**

Basismodelle	Kombinationsmodelle für Feuerlöscher	Kombinationsmodelle für Feuerlöscher und manuellen Brandmelder
 <p>Einbauschränk E 04... Wandschränk S 04...</p>	 <p>Einbauschränk E 05... Wandschränk S 05...</p>	 <p>Einbauschränk E 06... Wandschränk S 06...</p>

maximat Einbauschränk Modell E 01010



**maximat Einbauschränk Modell E 01010
für Flachschauch C 42**

maximat Einbauschränk Modell E 01010 GE LACK für Flachschauch C 42. Schränk und Tür aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt, Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert – pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm. Strahlrohrhalter. Tür doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Vertieft liegender Drehgriff, Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2" AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2" AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T):	600 x 700 x 140 mm
Nischenmaße (B x H x T):	620 x 720 x 150 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben:	100±5 mm
von hinten:	70 mm
Ø:	70 + 10 mm

Ausgelegt für Haspel mit Schwingarm nach EN-671-2, Ø 470 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m Flachschauch C-42 DIN 14 811 /Pr EN 1924.

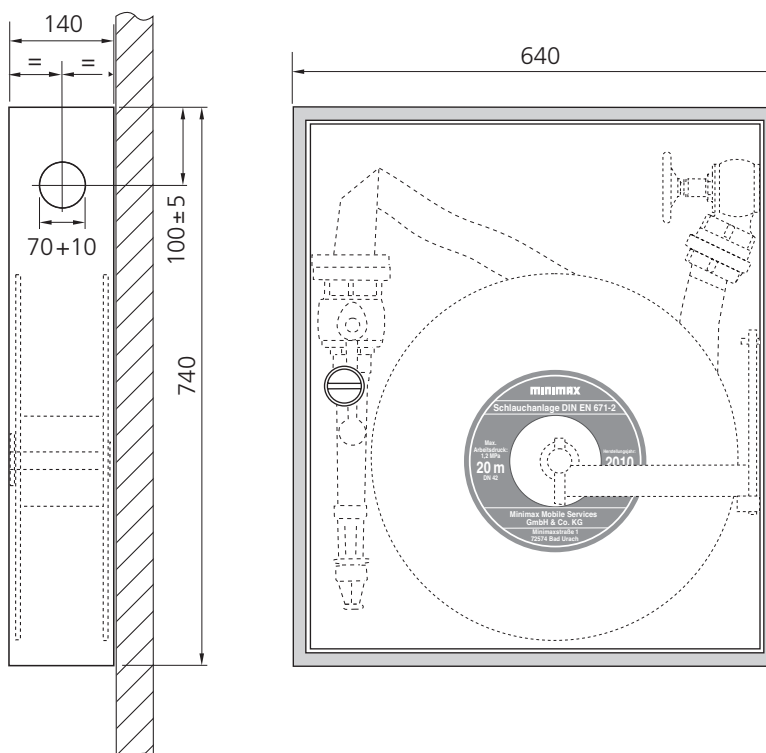
Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 20 m Flachschauch C 42 DIN 14 811
- 1 Hohlstrahlrohr DIN 14 461-6

___ Stück **maximat Modell E 01010 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

maximat Wandschrank Modell S 01020



**maximat Wandschrank Modell S 01020
 für Flachschauch C 42**

maximat Wandschrank Modell S 01020 GE LACK für Flachschauch C 42. Schrank und Tür aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert – pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm. Strahlrohrhalter. Tür doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Vertieft liegender Drehgriff, Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 640 x 740 x 140 mm

Wasseranschlussöffnung RS (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100 mm
 von hinten: 70 mm
 Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Haspel mit Schwingarm nach EN-671-2, Ø 470 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m Flachschauch C-42 DIN 14 811 /Pr EN 1924.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 20 m Flachschauch C 42 DIN 14 811
- 1 Hohlstrahlrohr DIN 14 461-6

___ Stück **maximat Modell S 01020 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

___ Stück **Untergestell, grundiert**

EP ___ GP ___

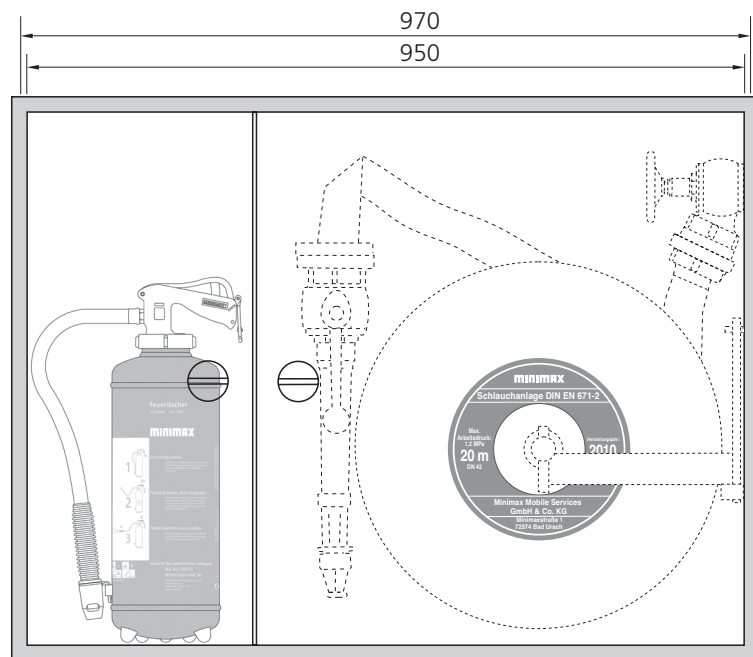
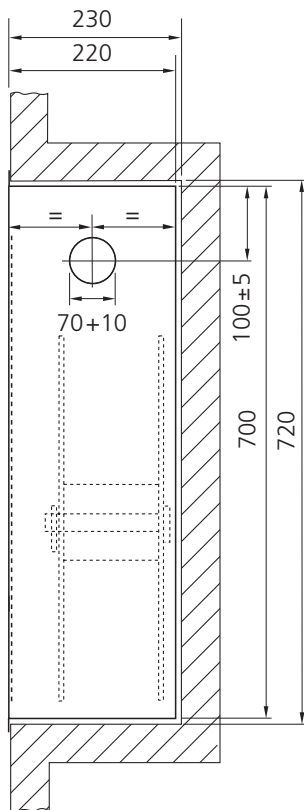
12.08

**Ausschreibungstexte für
Feuerlösch-Schlauchanschlusseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 02020



**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 02020
für Flachschauch C 42 und Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt**

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 02020 GE LACK für Flachschauch C 42 und Feuerlöscher. Schränk und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert – pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm. Strahlrohrhalter. 2 Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Geschlossenes separates Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Vertieft liegende Drehgriffe, Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3 und Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 950 x 700 x 220 mm
Nischenmaße (B x H x T): 970 x 720 x 230 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben: 100 mm
von hinten: 110 mm
Ø: 70 + 10 mm

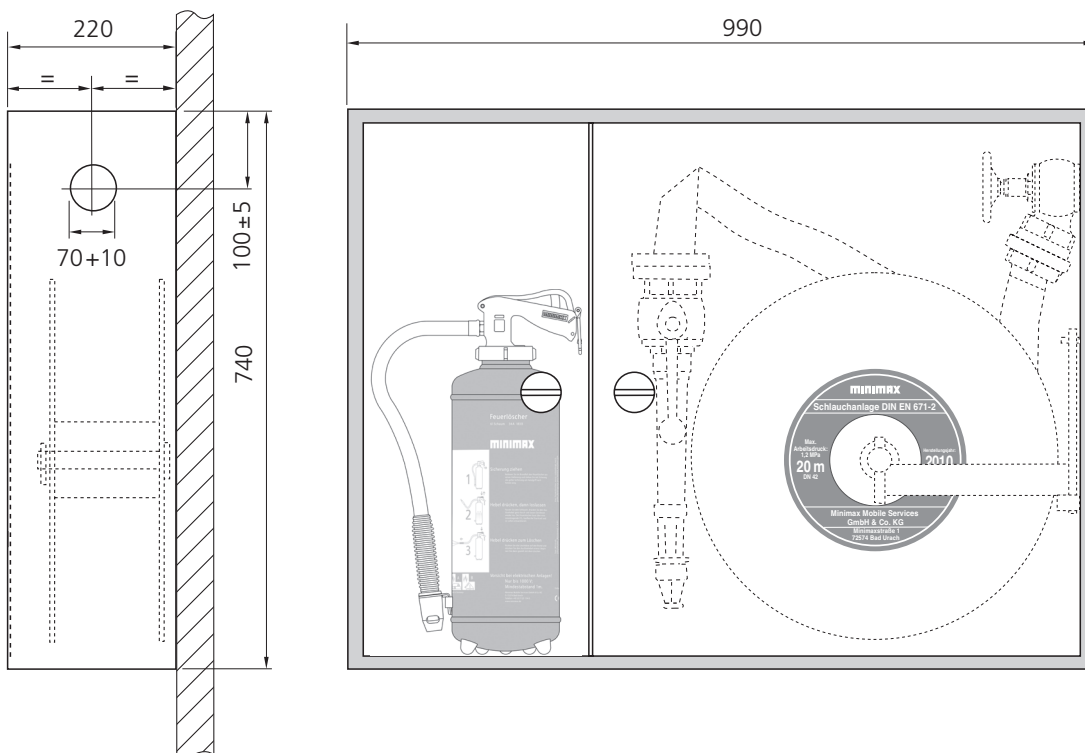
Ausgelegt für Flachschauch-Haspel mit Schwingarm nach EN-671-2, Ø 470 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m Flachschauch C-42 DIN 14 811 /Pr EN 1924.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 20 m Flachschauch C 42 DIN 14 811
- 1 Hohlstrahlrohr DIN 14 461-6
- 1 maximat 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ **Stück Minimax Modell E 02020 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 02030

**maximat Wandschrank Modell S 02030
für Flachschauch C 42 und Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt**

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 02030 GE LACK für Flachschauch C 42 und Feuerlöscher. Schrank und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert-pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm. Strahlrohrhalter. 2 Türen, doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Geschlossenes separates Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Vertieft liegende Drehgriffe, Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 990 x 740 x 220 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100±5 mm
von hinten: 110 mm
Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Flachschauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-2, Ø 470 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m Flachschauch C-42 DIN 14811/Pr EN 1924.

Zubehör:

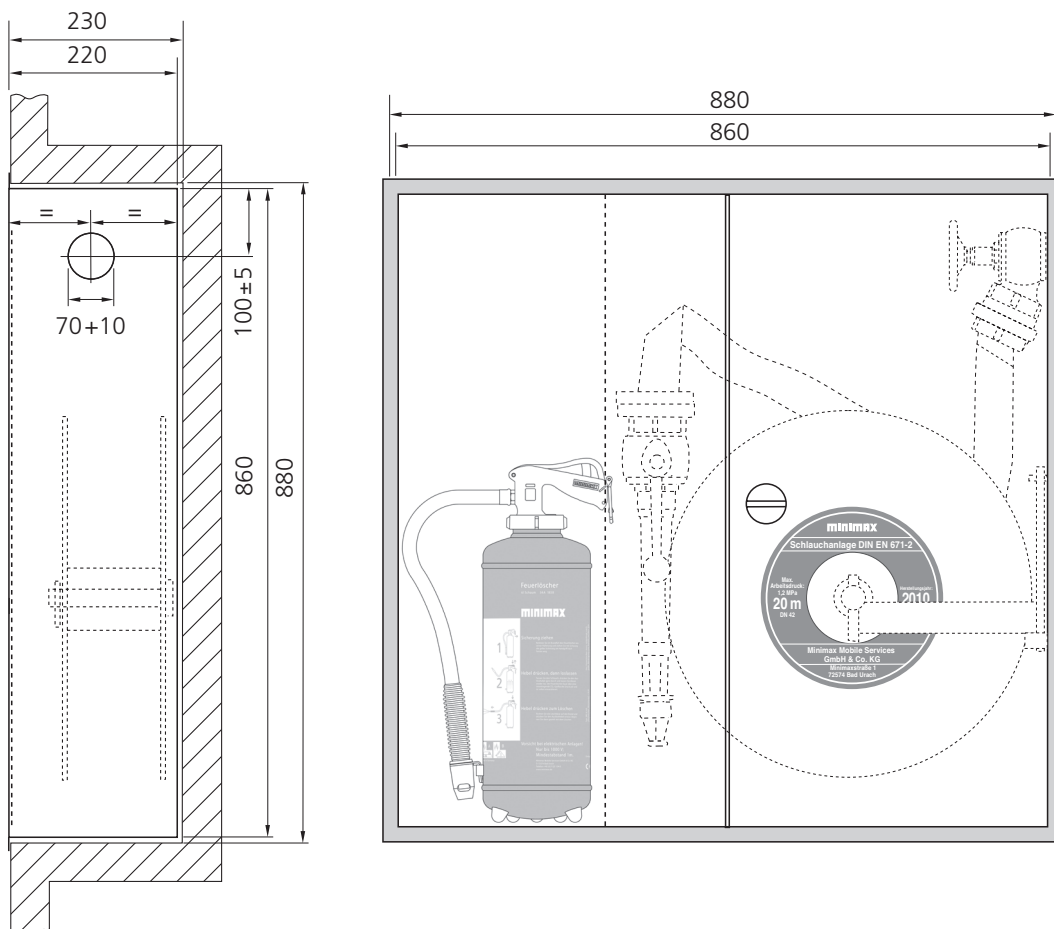
- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 20 m Flachschauch C 42 DIN 14 811
- 1 Hohlstrahlrohr DIN 14 461-6
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell S 02030 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

___ Stück **Untergestell, grundiert**

EP ___ GP ___

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 02050

**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 02050
für Flachschauch C 42 und Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt**

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 02050 GE LACK für Flachschauch C 42 und Feuerlöscher. Schränk und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert-pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm. Strahlrohrhalter. 2 gleich große Türen, doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Abgetrenntes Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Vertieft liegender Drehgriff, Verriegelungsstangen, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T):	860 x 860 x 220 mm
Nischenmaße (B x H x T):	880 x 880 x 230 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben:	100±5 mm
von hinten:	110 mm
Ø:	70 + 10 mm

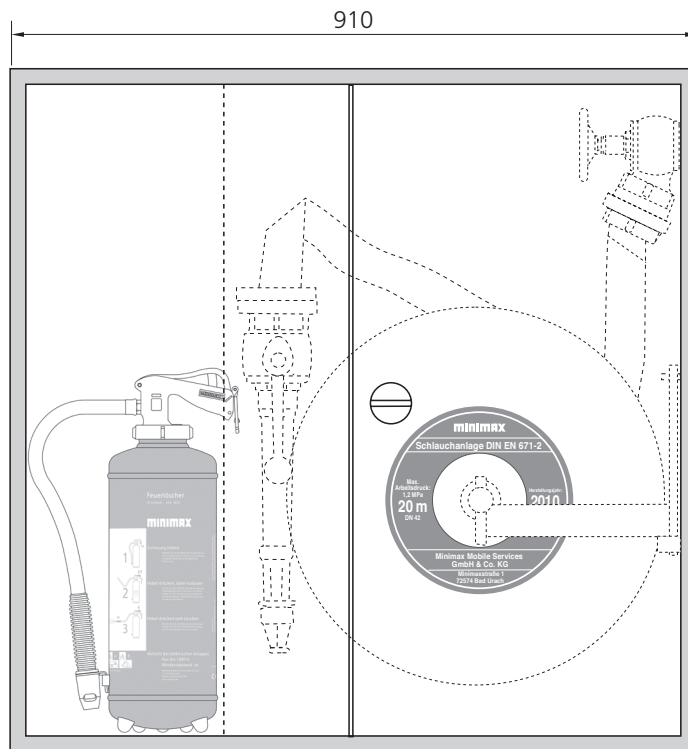
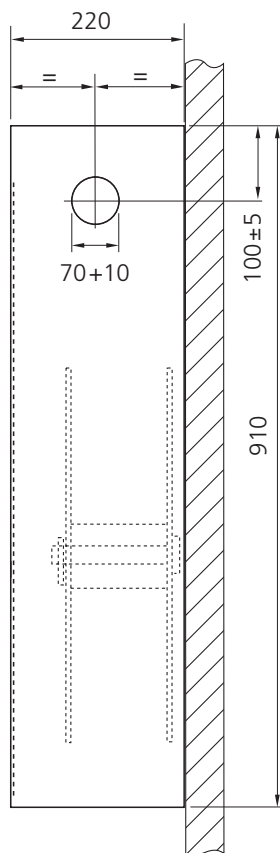
Ausgelegt für Flachschauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-2, Ø 470 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m Flachschauch C-42 DIN 14811/Pr EN 1924.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 20 m Flachschauch C 42 DIN 14 811
- 1 Hohlstrahlrohr DIN 14 461-6
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell E 02050 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 02060

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 02060
für Flachschlauch C 42 und Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt**

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 02060 GE LACK für Flachschlauch C 42 und Feuerlöscher. Schrank und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert – pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm. Strahlrohrhalter. 2 gleich große Türen, doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Abgetrenntes Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Vertieft liegender Drehgriff, Verriegelungsstangen, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 910 x 910 x 220 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100±5 mm
von hinten: 110 mm
Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Flachschlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-2, Ø 470 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m Flachschlauch C-42 DIN 14811/Pr EN 1924.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 20 m Flachschlauch C 42 DIN 14 811
- 1 Hohlstrahlrohr DIN 14 461-6
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

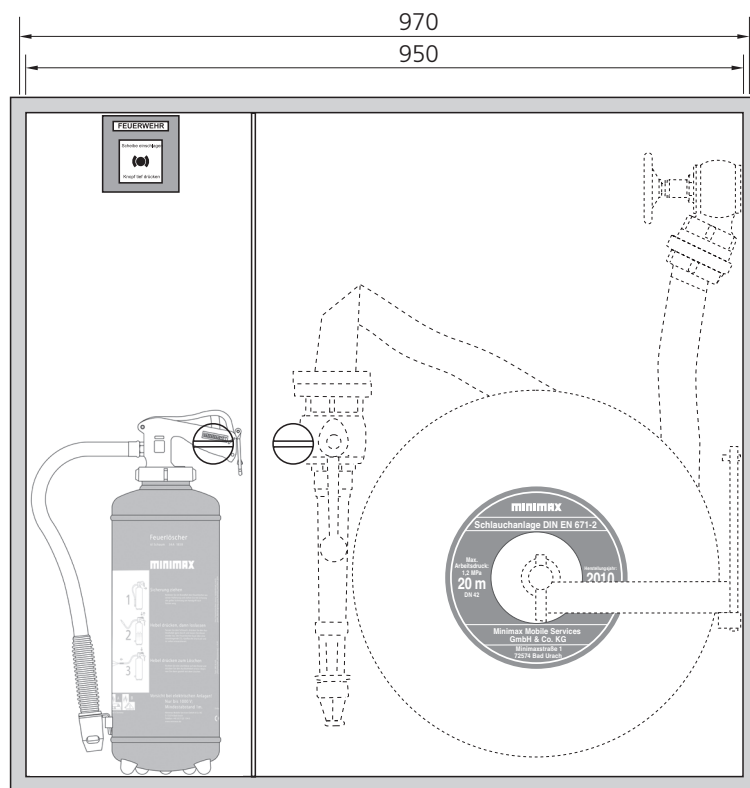
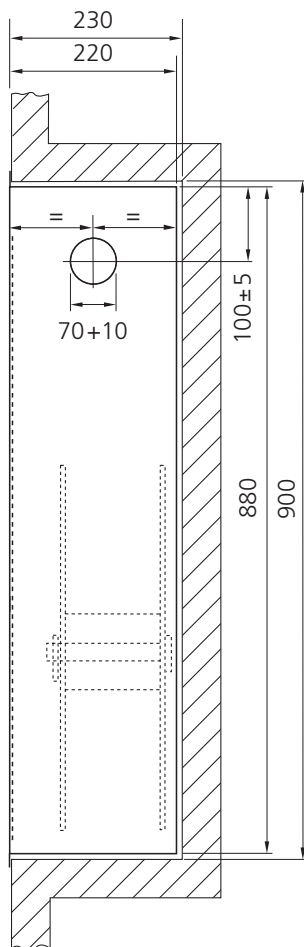
___ Stück **maximat Modell S 02060 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

___ Stück **Untergestell, grundiert**

EP ___ GP ___

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 03020



**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 03020
für Flachschauch C 42, Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt
und manuellen Brandmelder**

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 03020 GE LACK für Flachschauch C 42, Feuerlöscher und Handfeuermelder. Schränk und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert-pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm. Strahlrohrhalter. 2 Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Geschlossenes separates Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Im Feuerlöscherfach oben mittig Einbauvorrichtung für einen Handfeuermelder, in der Tiefe verstellbar, Melder-Befestigungswinkel mit eingprägter Rille für Kabelverlegung. Vertieft liegende Drehgriffe, mit Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2" AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2" AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 950 x 880 x 220 mm
Nischenmaße (B x H x T): 970 x 900 x 230 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben: 100±5 mm
von hinten: 110 mm
Ø: 70 + 10 mm

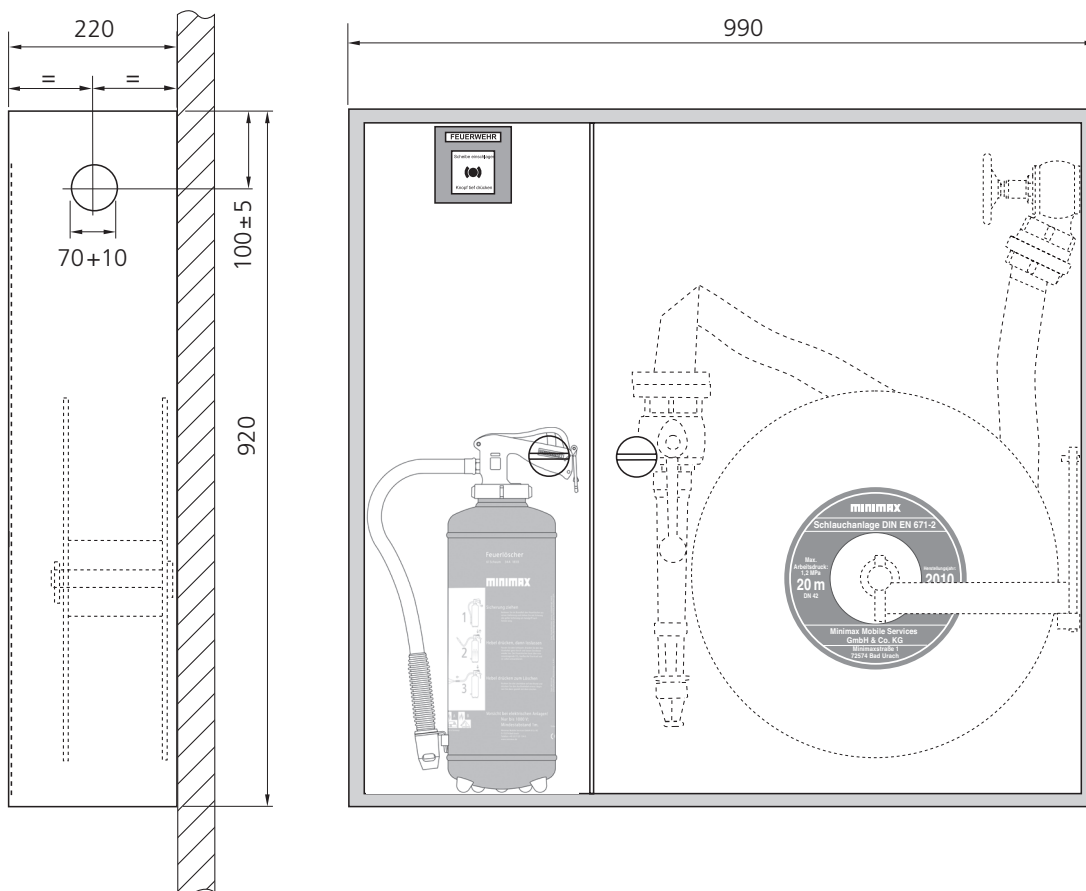
Ausgelegt für Flachschauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-2, Ø 470 mm, rot.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 20 m Flachschauch C 42 DIN 14 811
- 1 Hohlstrahlrohr DIN 14 461-6
- 1 Brandmelder DIN 14 655
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell E 03020 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 03030

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 03030
für Flachschauch C 42, Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt
und manuellen Brandmelder**

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 03030 GE LACK für Flachschauch C 42 und Feuerlöscher. Schrank und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert-pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm. Strahlrohrhalter. 2 Türen, doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Geschlossenes separates Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Im Feuerlöscherfach oben mittig Einbauvorrichtung für einen Handfeuermelder, in der Tiefe verstellbar, Melder-Befestigungswinkel mit eingepprägter Rille für Kabelverlegung. Vertieft liegende Drehgriffe, mit Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 990 x 920 x 220 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100 mm
von hinten: 110 mm
Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Flachschauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-2, Ø 470 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m Flachschauch C-42 DIN 14811/Pr EN 1924.

Zubehör:

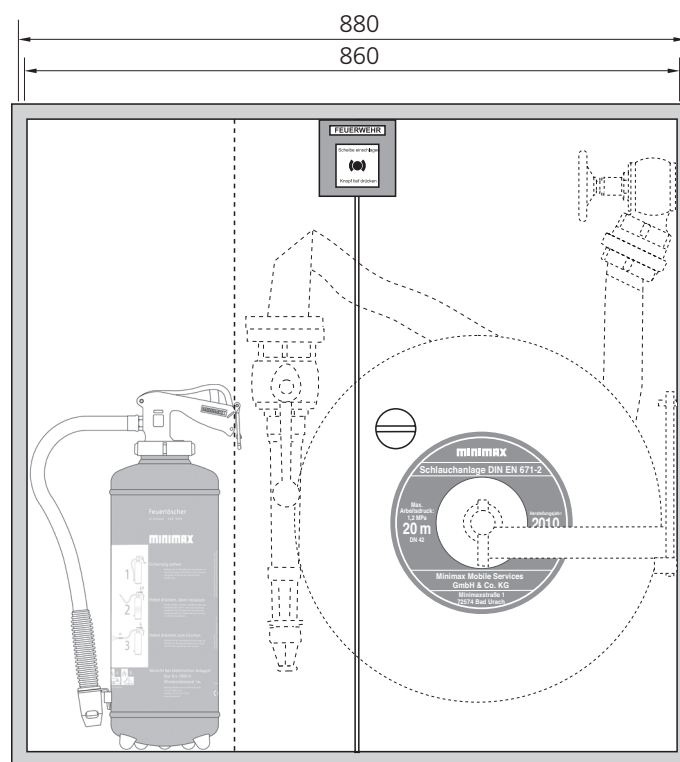
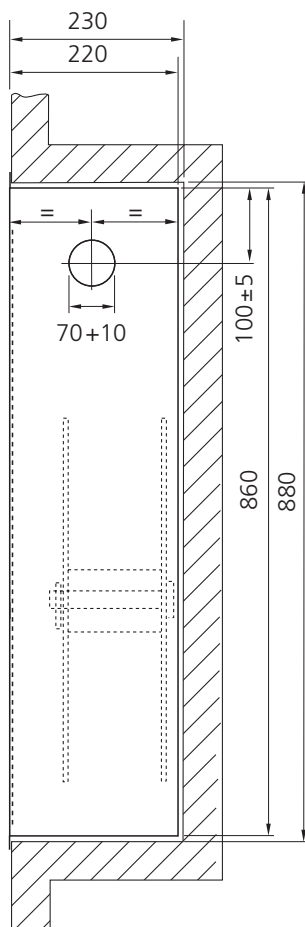
- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 20 m Flachschauch C 42 DIN 14 811
- 1 Hohlstrahlrohr DIN 14 461-6
- 1 Brandmelder DIN 14 655
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell S 03030 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

___ Stück **Untergestell, grundiert**

EP ___ GP ___

maximat Kombinations-Einbauschrank Modell E 03050

**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 03050
für Flachschauch C 42, Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt
und manuellen Brandmelder**

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 03050 GE LACK für Flachschauch C 42, Feuerlöscher und Handfeuermelder. Schränk und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert – pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm. Strahlrohrhalter. 2 gleich große Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Abgetrenntes Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Einbauvorrichtung für einen Handfeuermelder oben mittig in den Türen, in der Tiefe verstellbar, Melder-Befestigungswinkel mit eingepprägter Rille für Kabelverlegung. Vertieft liegender Drehgriff, mit Verriegelungsstangen, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 860 x 860 x 220 mm
Nischenmaße (B x H x T): 880 x 880 x 220 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben: 100±5 mm
von hinten: 110 mm
Ø: 70 + 10 mm

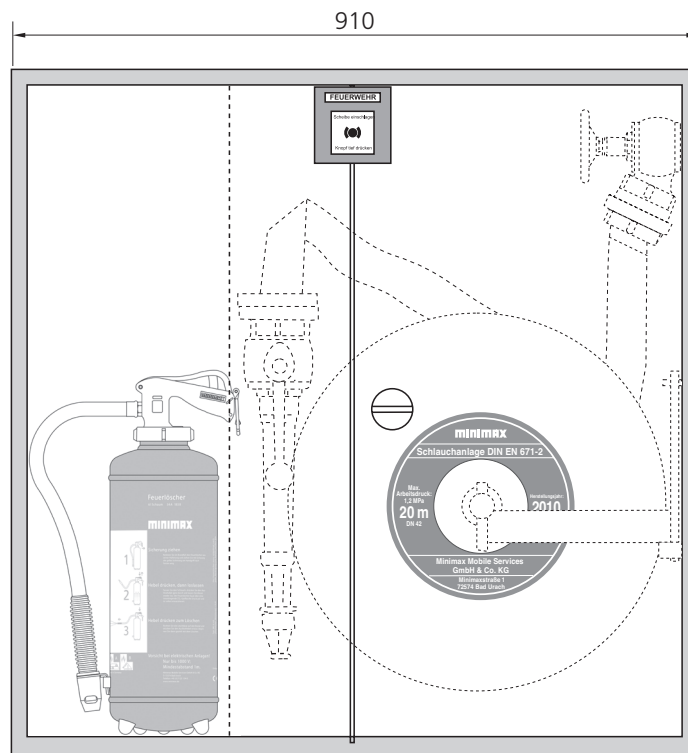
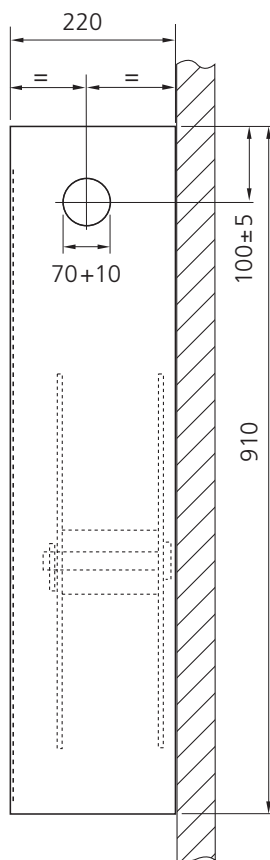
Ausgelegt für Flachschauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-2, Ø 470 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m Flachschauch C-42 DIN 14811/Pr EN 1924.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 20 m Flachschauch C 42 DIN 14 811
- 1 Hohlstrahlrohr DIN 14 461-6
- 1 Brandmelder DIN 14 655
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück maximat Modell E 03050 komplett mit Zubehör

EP ___ GP ___

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 03060

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 03060
für Flachschauch C 42, Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt
und manuellen Brandmelder**

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 03060 GE LACK für Flachschauch C 42, Feuerlöscher und Handfeuermelder. Schrank und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert – pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm. Strahlrohrhalter. 2 gleich große Türen, doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Abgetrenntes Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Mit Einbauvorrichtung für Handfeuermelder, in der Tiefe verstellbar, Ausschnitt für Handfeuermelder in den Türen oben mittig, Melder-Befestigungswinkel mit eingepprägter Rille für Kabelverlegung. Vertieft liegender Drehgriff, mit Verriegelungsstangen, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 910 x 910 x 220 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100 mm
von hinten: 110 mm
Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Flachschauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-2, Ø 470 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m Flachschauch C-42 DIN 14811/Pr EN 1924.

Zubehör:

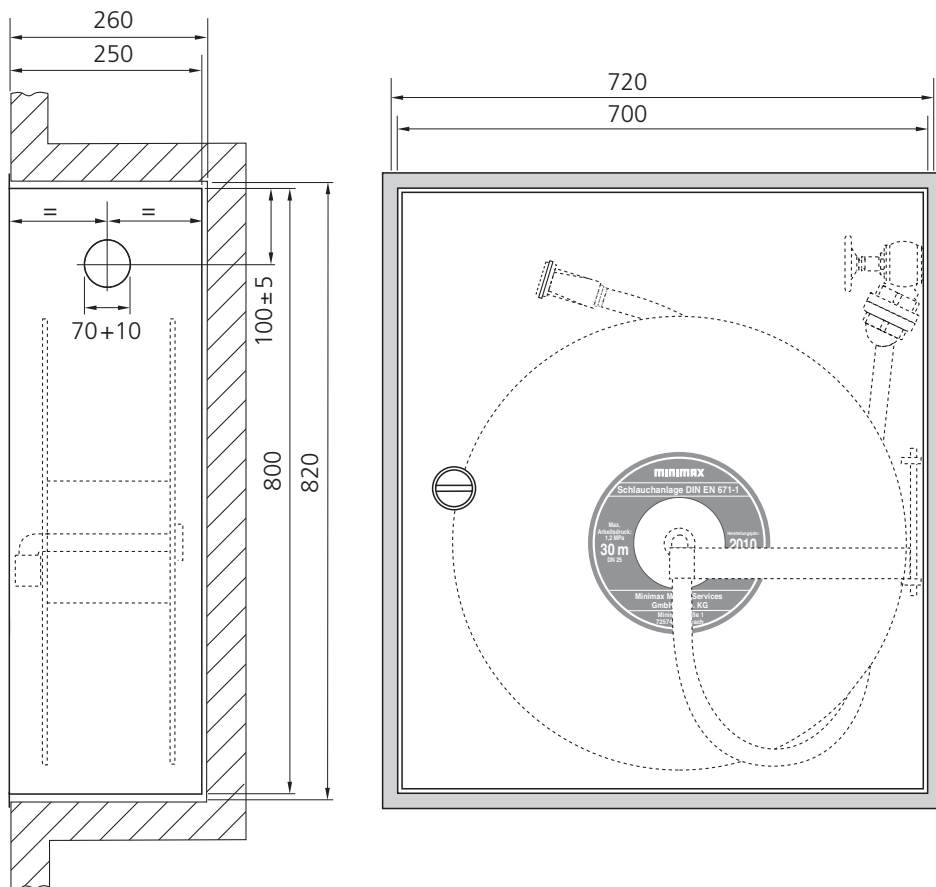
- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 20 m Flachschauch C 42 DIN 14 811
- 1 Hohlstrahlrohr DIN 14 461-6
- 1 Brandmelder DIN 14 655
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell S 03060 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

___ Stück **Untergestell, grundiert**

EP ___ GP ___

maximat Einbauschränk Modell E 04010

**maximat Einbauschränk Modell E 04010
für formstabilen Schlauch DN 25**

maximat Einbauschränk Modell E 04010 GE LACK für formstabilen Schlauch DN 25. Schränk und Tür aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert-pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. Tür doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Vertieft liegender Drehgriff, Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Symbol „Löschschauch“ Selbstklebefolie, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 700 x 800 x 250 mm

Nischenmaße (B x H x T): 720 x 820 x 260 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben: 100 mm

von hinten: 125 mm

Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 600 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 35 m formstabiler Druckschlauch DN 25 - 1"- EN 694.

Zubehör:

1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils

1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing

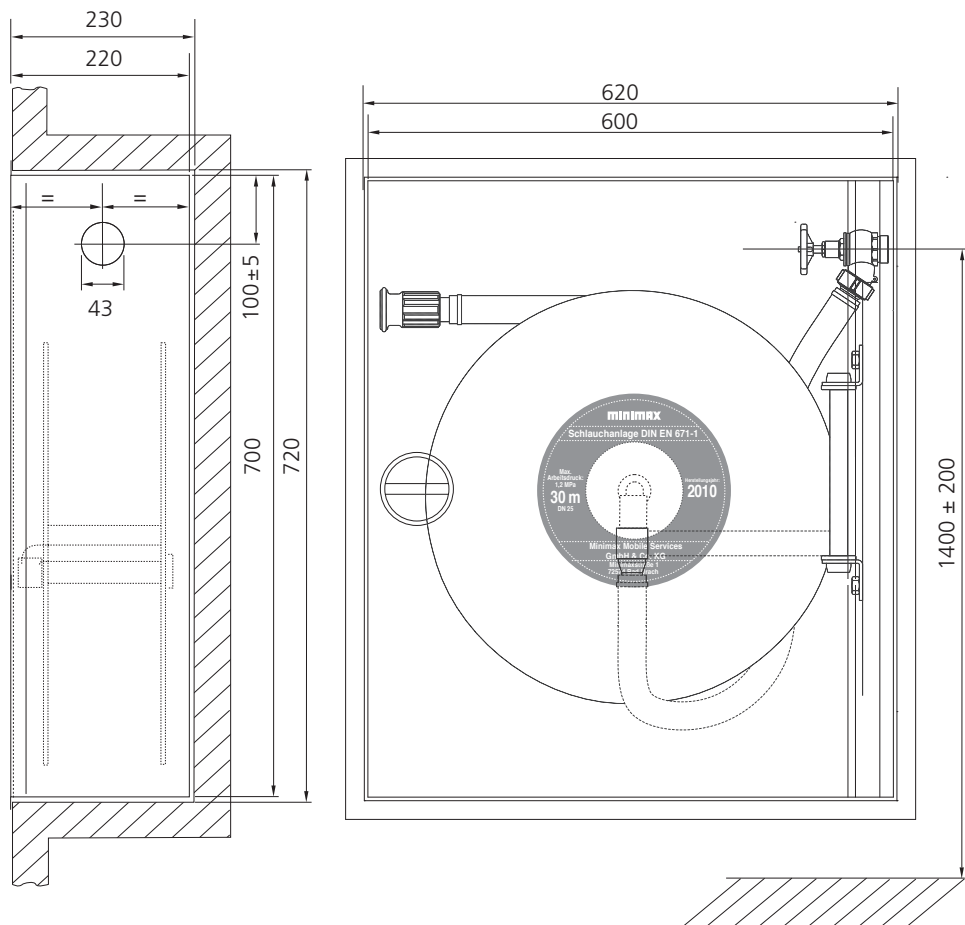
1 30 m formstabiler Schlauch DN 25, E DIN EN 694

2 Schlauchschellen

1 Strahlrohr DIN EN 671-1, absperbar, mit 6 mm Mundstückdurchmesser

___ Stück **maximat Modell E 04010 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

maximat Einbauschränk Modell E 04010 Typ S

maximat Einbauschränk Modell E 04010 Typ S

maximat Einbauschränk Modell E 04010 Typ S GRD für formstabilen Schlauch DN 19. Schränk und Tür aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, grundiert-pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. Tür doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Vertieft liegender Drehgriff, Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 1" AG nach DIN 14 461-3 mit D-Festkupplung mit integriertem Belüfter und Rückflussverhinderer aus Messing, PN 16. Montageverschraubung 1" AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Symbol „Löschschlauch“ Selbstklebefolie, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 600 x 700 x 220 mm

Nischenmaße (B x H x T): 620 x 720 x 230 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben: 100 mm

von hinten: 110 mm

Ø: 43 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 500 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m formstabiler Druckschlauch DN 19 EN 694.

Zubehörsatz Standard:

1 Haspel Ø ca. 500 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1

1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 19, DIN EN 694-A

1 Verbindungsschlauch mit Ms D-Druckkupplung, DN 25

1 Schlauchanschlussventil G 1A aus Messing nach DIN 14461 - 3,

1 D-Festkupplung aus Messing, mit integriertem Belüfter und Rückflussverhinderer

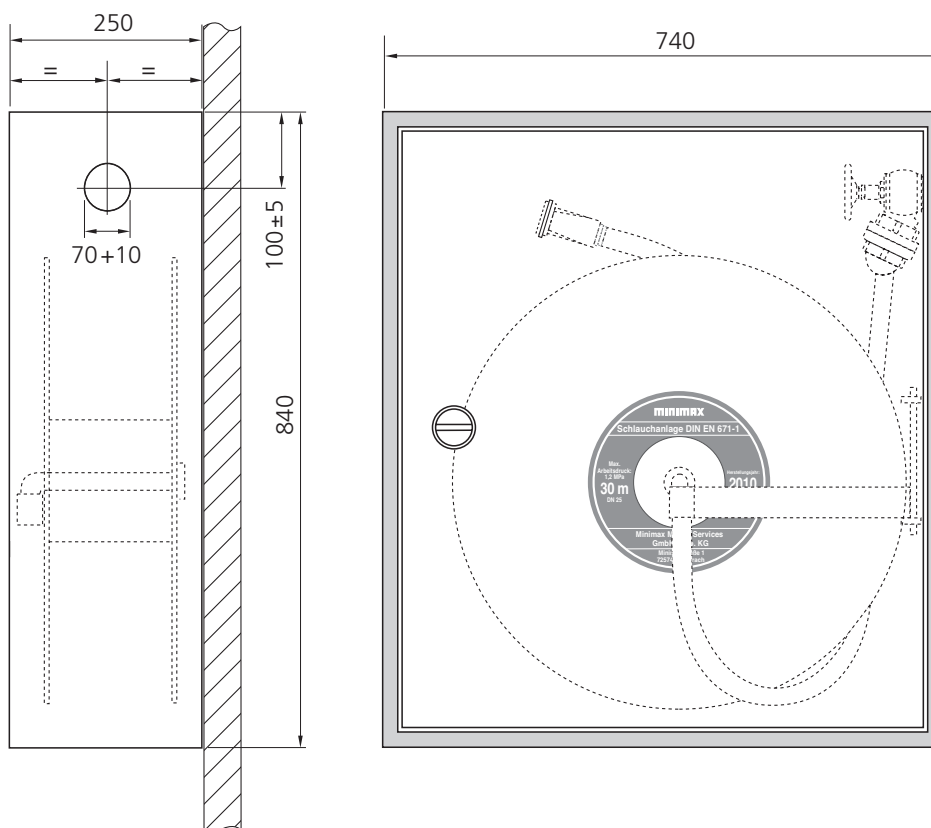
1 Montageverschraubung G 1A aus Messing, DIN 14461-5

1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1, (DN19/4 mm)

1 Strahlrohrhalter

___ Stück **maximat Einbauschränk Modell E 04010 Typ S**

EP ___ GP ___

maximat Wandschrank Modell S 04020

**maximat Wandschrank Modell S 04020
für formstabilen Schlauch DN 25**

maximat Wandschrank Modell S 04020 GE LACK für formstabilen Schlauch DN 25. Schrank und Tür aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert – pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. Tür doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Vertieft liegender Drehgriff, Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Hinweisschild Symbol „Löschschlauch“ selbstklebend, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 740 x 840 x 250 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100±5 mm
von hinten: 125 mm
Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 600 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 35 m formstabiler Druckschlauch DN 25 - 1" - EN 694.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 30 m formstabiler Schlauch DN 25, E DIN EN 694
- 2 Schlauchschellen
- 1 Strahlrohr DIN EN 671-1, absperierbar, mit 6 mm Mundstückdurchmesser

___ Stück **maximat Modell S 04020 komplett mit Zubehör** EP ___ GP ___

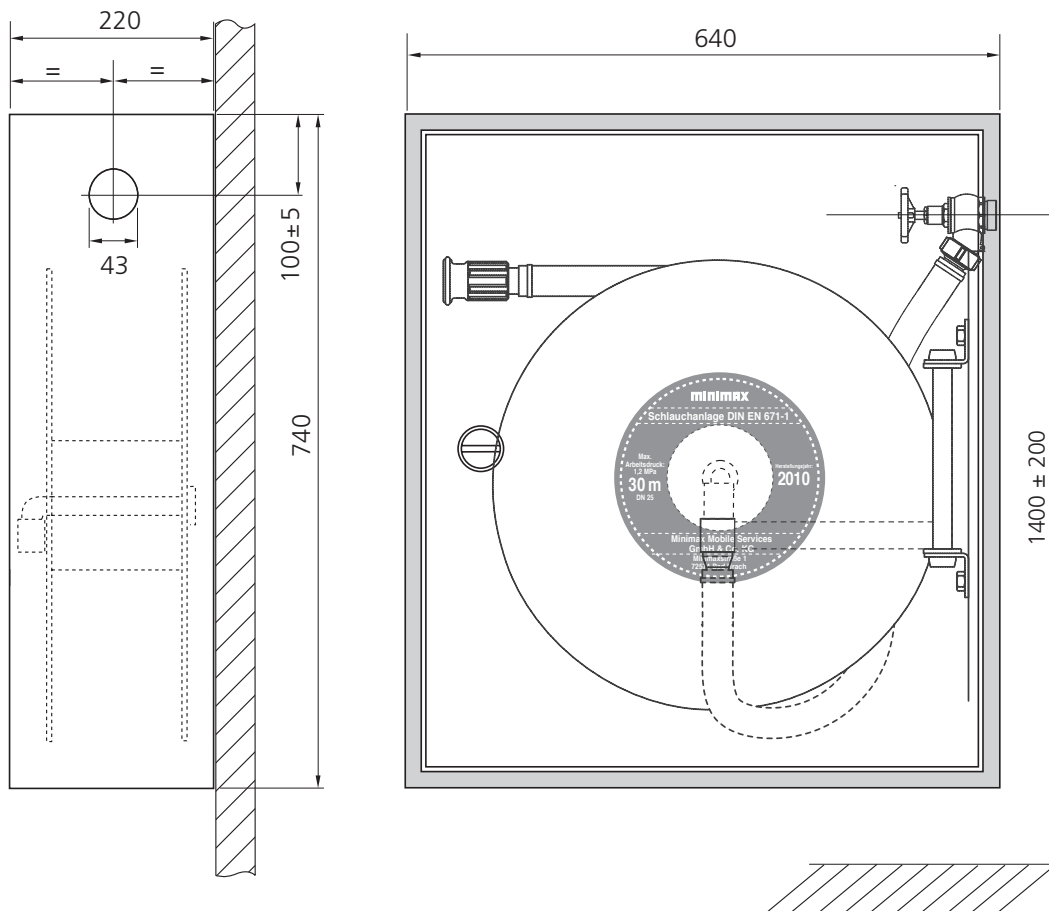
___ Stück **Untergestell, grundiert** EP ___ GP ___

12.30

**Ausschreibungstexte für
Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**



maximat Wandschrank Modell S 04020 Typ S



maximat Wandschrank Modell S 04020 Typ S

maximat Wandschrank Modell S 04020 Typ S GRD für formstabilen Schlauch DN 19. Schrank und Tür aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, grundiert-pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. Tür doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Vertieft liegender Drehgriff, Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 1"AG nach DIN 14 461-3 mit D-Festkupplung mit integriertem Belüfter und Rückflussverhinderer aus Messing, PN 16. Montageverschraubung 1"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Hinweisschild Symbol „Löschschlauch“ selbstklebend, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 640 x 740 x 220 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100±5 mm
von hinten: 110 mm
Ø: 43 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 500 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m formstabiler Druckschlauch DN 19 EN 694.

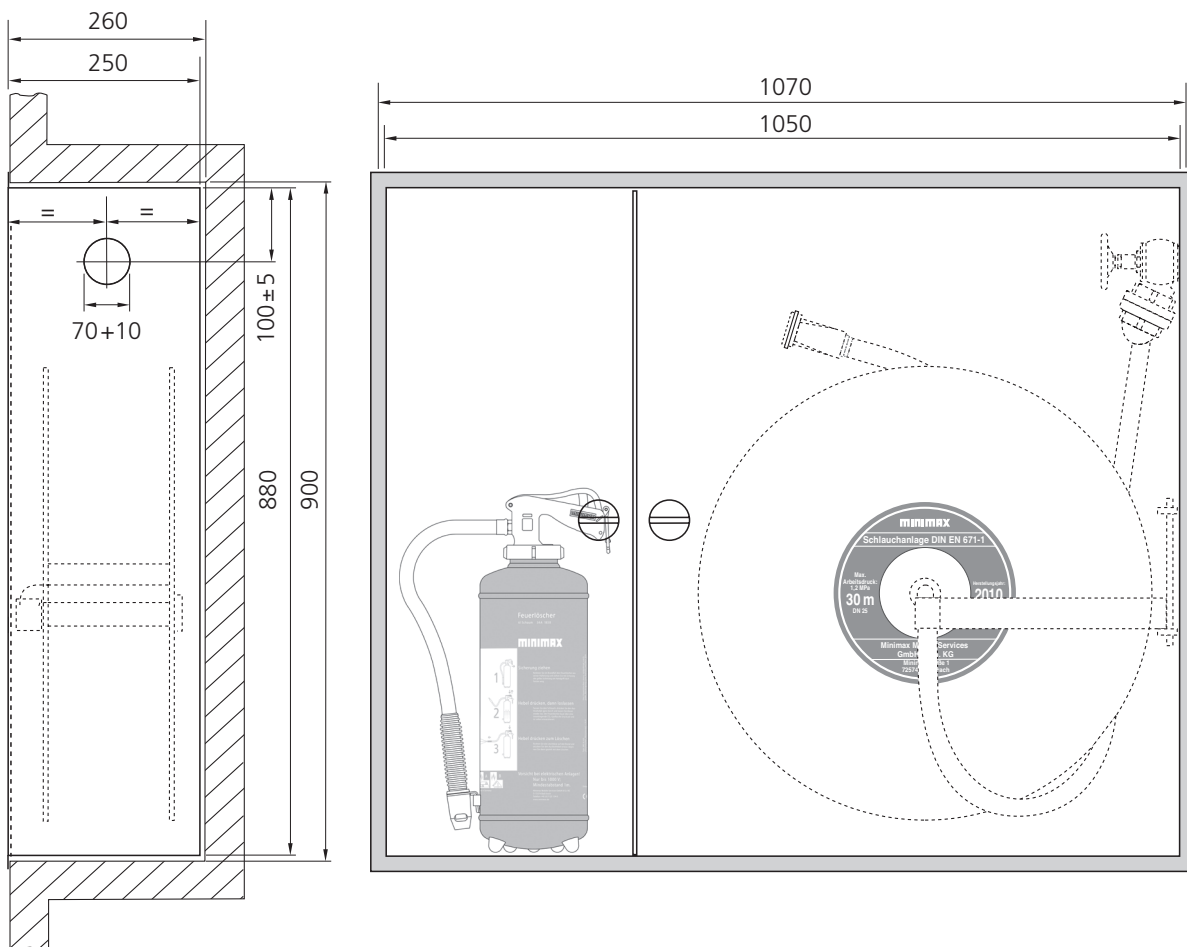
Zubehörsatz Standard:

- 1 Haspel Ø ca. 500 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 19, DIN EN 694-A
- 1 Verbindungsschlauch mit Ms D-Druckkupplung, DN 25
- 1 Schlauchanschlussventil G 1A aus Messing nach DIN 14461 - 3, D-Festkupplung aus Messing, mit integriertem Belüfter und Rückflussverhinderer
- 1 Montageverschraubung G 1A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1, (DN19/4 mm)
- 1 Strahlrohrhalter

___ Stück **maximat Wandschrank Modell S 04020 Typ S**

EP ___ GP ___

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05010



**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05010
für formstabilen Schlauch DN 25 und Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt**

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05010 GE LACK für formstabilen Schlauch DN 25 und Feuerlöscher. Schränk und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert-pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. 2 Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Geschlossenes separates Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Vertieft liegende Drehgriffe, Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Hinweisschild Symbol „Löschschlauch“ und „Feuerlöschgerät“ selbstklebend, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 1050 x 880 x 250 mm
Nischenmaße (B x H x T): 1070 x 900 x 260 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben: 100 mm
von hinten: 125 mm
Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 600 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 35 m formstabiler Druckschlauch DN 25 - 1"- EN 694.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 30 m formstabiler Schlauch DN 25, E DIN EN 694
- 2 Schlauchschellen
- 1 Strahlrohr DIN EN 671-1, absperrbar, mit 6 mm Mundstückdurchmesser
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell E 05010 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

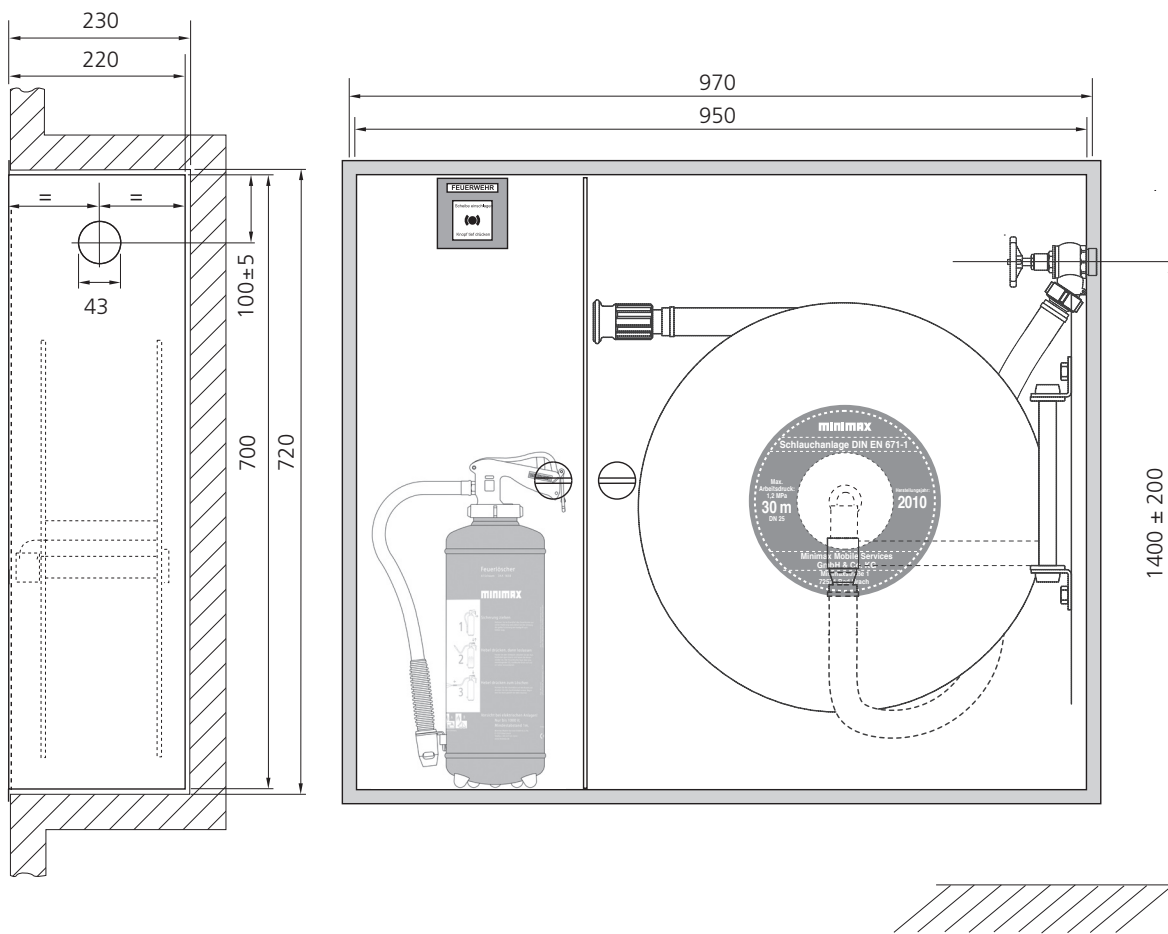
12.34

**Ausschreibungstexte für
Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05010 Typ S



maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05010 Typ S

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05010 Typ S GRD für formstabilen Schlauch DN 19 und Feuerlöscher. Schränk und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, grundiert-pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. 2 Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Geschlossenes separates Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Vertieft liegende Drehgriffe, Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 1"AG nach DIN 14 461-3 mit D-Festkupplung mit integriertem Belüfter und Rückflussverhinderer aus Messing, PN 16. Montageverschraubung 1"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A. 1.3, Hinweisschild Symbol „Löschschlauch“ und „Feuerlöschgerät“ selbstklebend, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 950 x 700 x 220 mm

Nischenmaße (B x H x T): 970 x 720 x 230 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben: 100 mm

von hinten: 110 mm

Ø: 43 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 500 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m formstabiler Druckschlauch DN 19 EN 694.

Zubehörsatz Standard:

1 Haspel Ø ca. 500 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1

1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 19, DIN EN 694-A

1 Verbindungsschlauch mit Ms D-Druckkupplung, DN 25

1 Schlauchanschlussventil G 1A aus Messing nach DIN 14461 - 3, D-Festkupplung aus Messing, mit integriertem Belüfter und Rückflussverhinderer

1 Montageverschraubung G 1A aus Messing, DIN 14461-5

1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1, (DN19/4 mm)

1 Strahlrohrhalter

Empfehlung:

– Feuerlöscher Minimax 6 l Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Kombinations-Einbauschränk
Modell E 05010 Typ S**

EP _____ GP _____

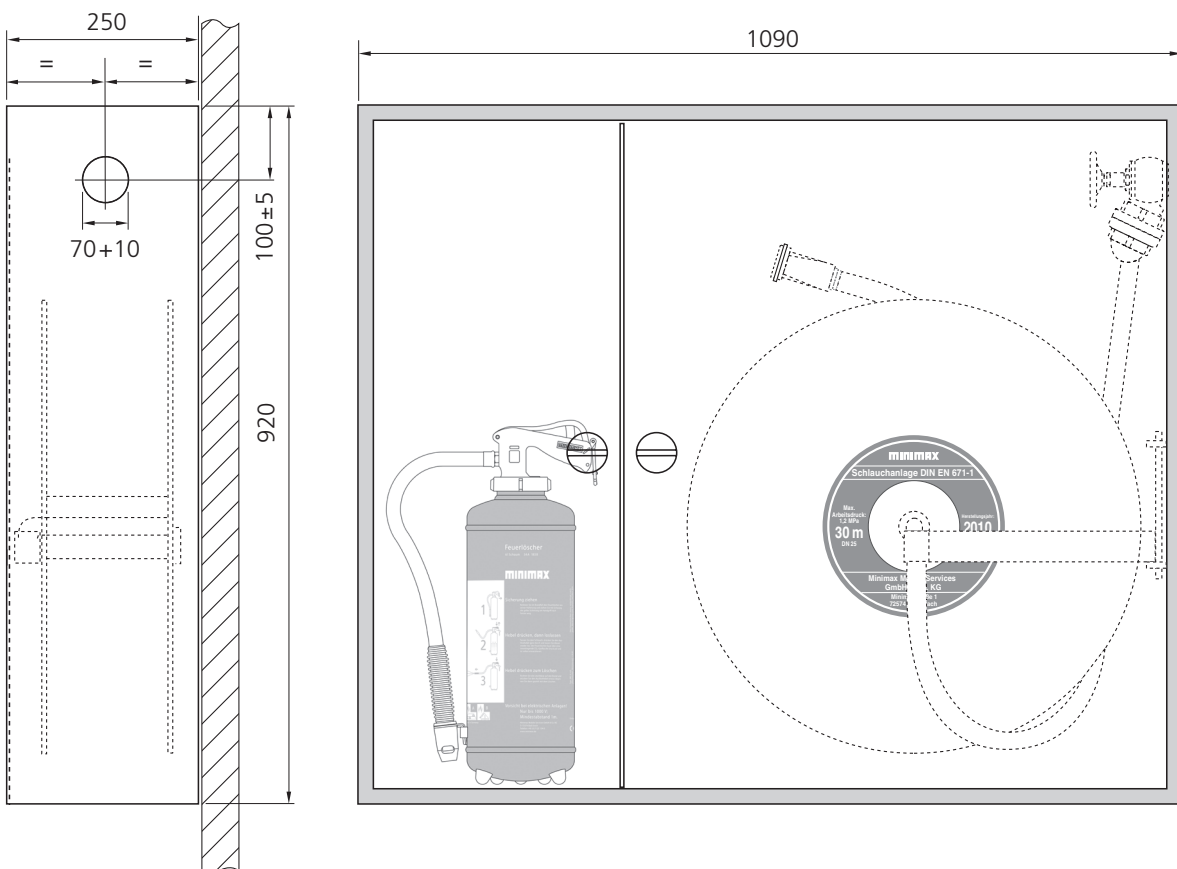
12.36

**Ausschreibungstexte für
Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05020



**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05020
für formstabilen Schlauch DN 25 und Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt**

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05020 GE LACK für formstabilen Schlauch DN 25 und Feuerlöscher. Schrank und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert-pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. 2 Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Geschlossenes separates Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Vertieft liegende Drehgriffe, Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brand-schutzzeichen nach ASR A. 1.3 Hinweisschild Symbol „Löschschlauch“ und „Feuerlöschgerät“ selbstklebend, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 1090 x 920 x 250 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100 mm
von hinten: 125 mm
Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 600 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 270 °, für max. 35 m formstabiler Druckschlauch DN 25 - 1"- EN 694.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 30 m formstabiler Schlauch DN 25, E DIN EN 694
- 2 Schlauchschellen
- 1 Strahlrohr DIN EN 671-1, absperbar, mit 6 mm Mundstückdurchmesser
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell S 05020 komplett mit Zubehör** EP ___ GP ___

___ Stück **Untergestell, grundiert** EP ___ GP ___

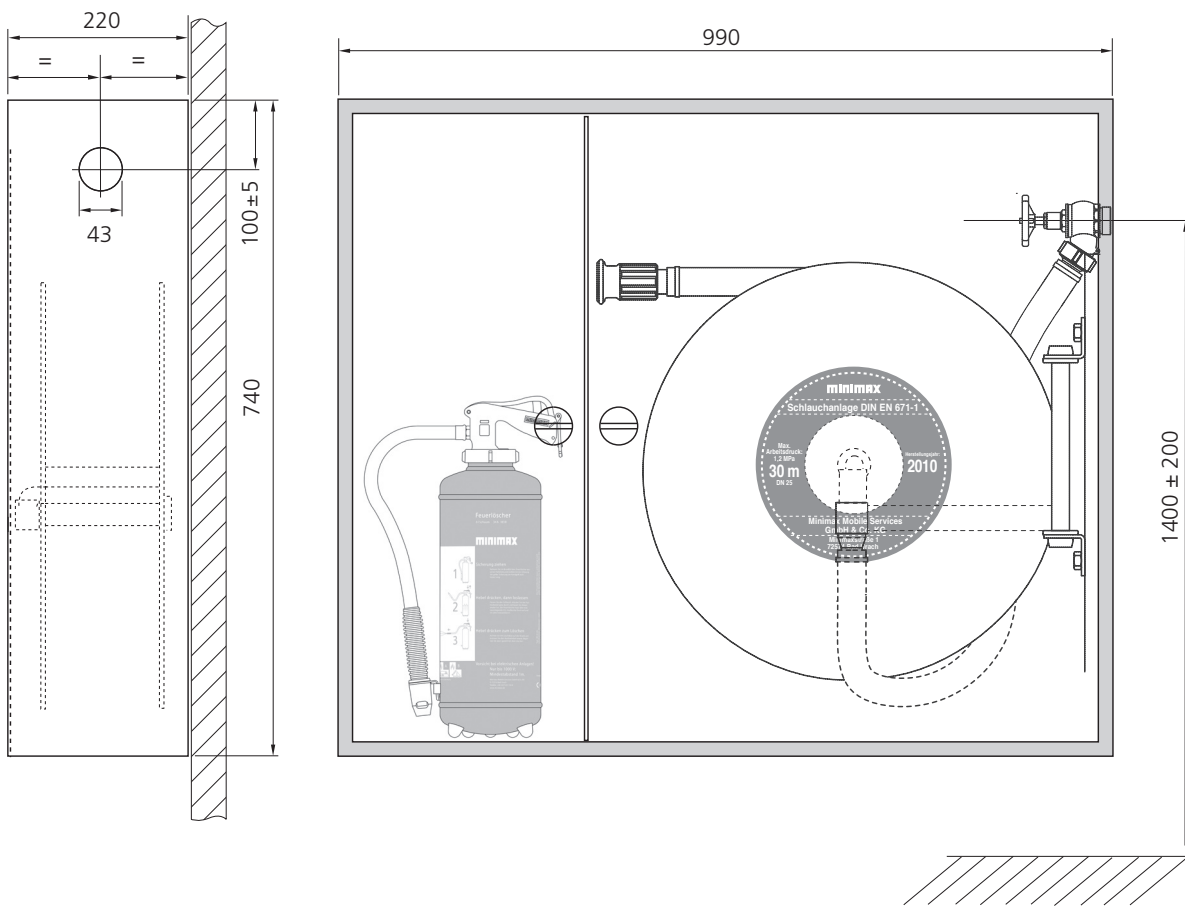
12.38

**Ausschreibungstexte für
Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05020 Typ S



maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05020 Typ S

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05020 Typ S GRD für formstabilen Schlauch DN 19 und Feuerlöscher. Schrank und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, grundiert-pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. 2 Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Geschlossenes separates Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Vertieft liegende Drehgriffe, Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 1"AG nach DIN 14 461-3 mit D-Festkupplung mit integriertem Belüfter und Rückflussverhinderer aus Messing, PN 16. Montageverschraubung 1"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3 Hinweisschild Symbol „Löschschlauch“ und „Feuerlöschgerät“ selbstklebend, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 990 x 740 x 220 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100 mm
 von hinten: 110 mm
 Ø: 43 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 500 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m formstabiler Druckschlauch DN 19 EN 694.

Zubehörsatz Standard:

- 1 Haspel Ø ca. 500 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 19, DIN EN 694-A
- 1 Verbindungsschlauch mit Ms D-Druckkupplung, DN 25
- 1 Schlauchanschlussventil G 1A aus Messing nach DIN 14461-3, D-Festkupplung aus Messing, mit integriertem Belüfter und Rückflussverhinderer
- 1 Montageverschraubung G 1A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1, (DN19/4 mm)
- 1 Strahlrohrhalter

Empfehlung Feuerlöscher:

- Minimax 6 I Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Kombinations-Wandschrank
Modell S 05020 Typ S**

EP _____ GP _____

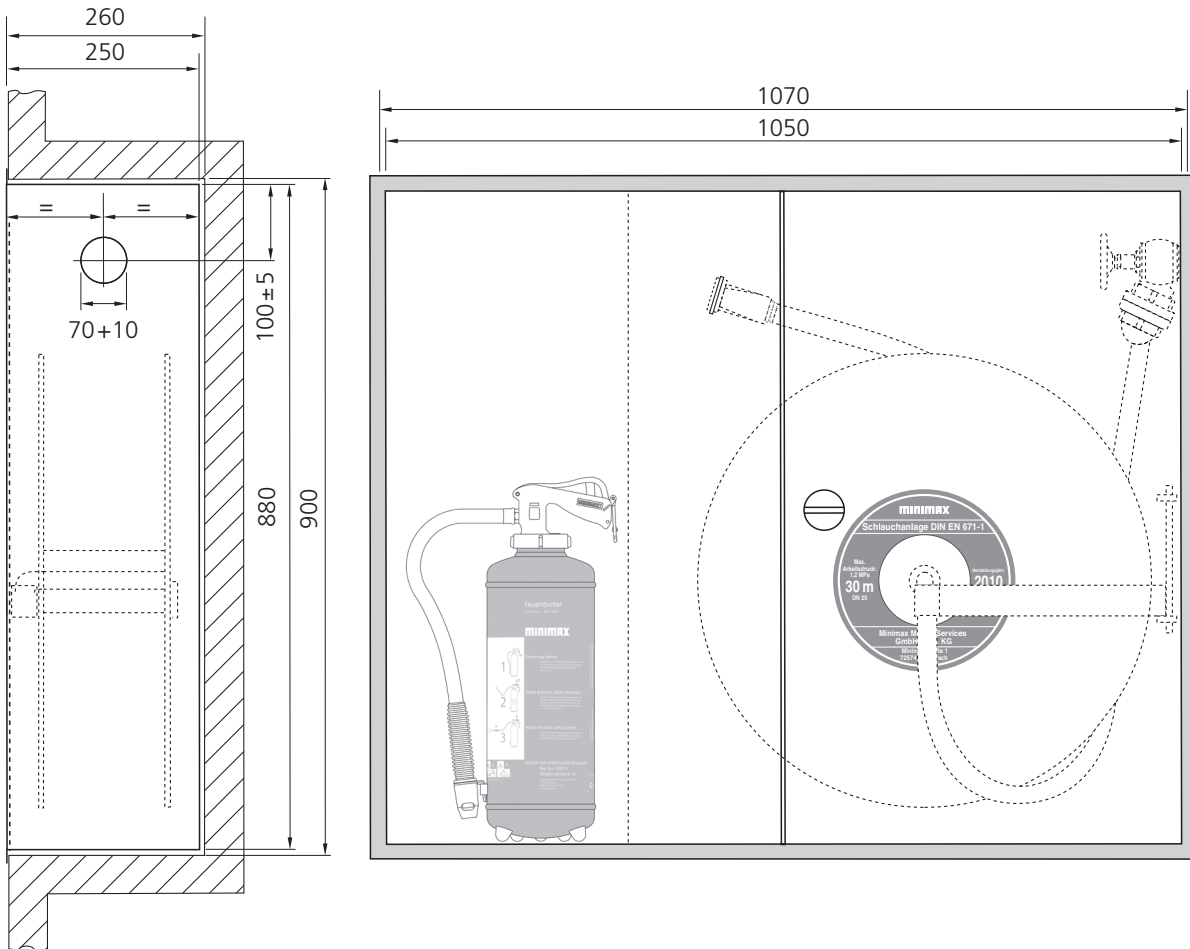
12.40

**Ausschreibungstexte für
Feuerlösch-Schlauchanschlusseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05090



**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05090
für maximal 30 m formstabilen Schlauch DN 25 und
Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt**

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05090 GE LACK für formstabilen Schlauch DN 25 und Feuerlöscher. Schränk und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert – pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. 2 gleich große Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Abgetrenntes Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Vertieft liegender Drehgriff, mit Verriegelungsstangen, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Hinweisschild Symbol „Löschschlauch“ und „Feuerlöschgerät“ selbstklebend, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 1050 x 880 x 250 mm
Nischenmaße (B x H x T): 1070 x 900 x 260 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben: 100±5 mm
von hinten: 125 mm
Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 600 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 35 m formstabiler Druckschlauch DN 25 - 1" - EN 694.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 30 m formstabiler Schlauch DN 25, E DIN EN 694
- 2 Schlauchschellen
- 1 Strahlrohr DIN EN 671-1, absperbar, mit 6 mm Mundstückdurchmesser
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell E 05090 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

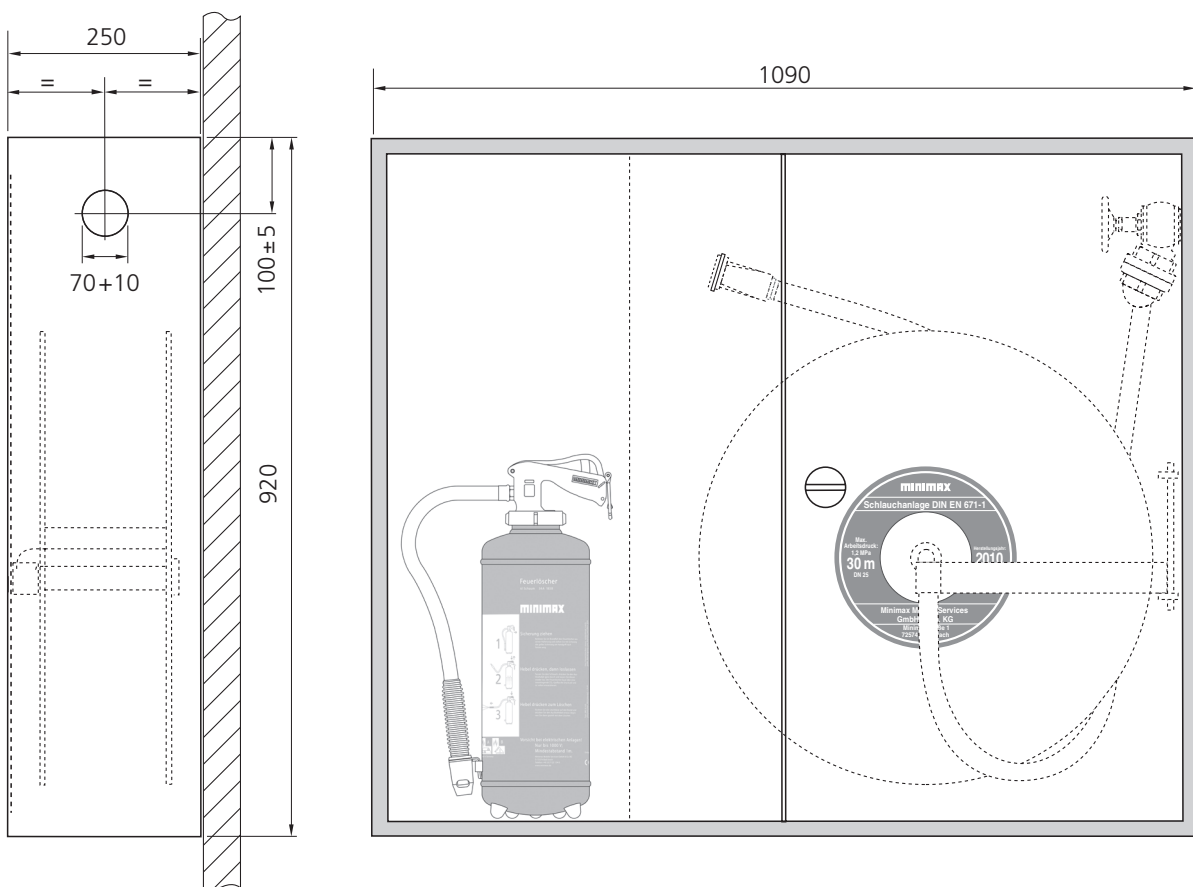
12.42

**Ausschreibungstexte für
Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05100



**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05100
für maximal 30 m formstabilen Schlauch DN 25 und
Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt**

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05100 GE LACK für formstabilen Schlauch DN 25 und Feuerlöscher. Schrank und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert-pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. 2 gleich große Türen, doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Abgetrenntes Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt. Vertieft liegender Drehgriff, mit Verriegelungsstangen, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Hinweisschild Symbol „Löschschlauch“ und „Feuerlöschgerät“ selbstklebend, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 1090 x 920 x 250 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100 mm
von hinten: 125 mm
Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 600 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 35 m formstabiler Druckschlauch DN 25 - 1"- EN 694.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 30 m formstabiler Schlauch DN 25, E DIN EN 694
- 2 Schlauchschellen
- 1 Strahlrohr DIN EN 671-1, absperbar, mit 6 mm Mundstückdurchmesser
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell S 05100 komplett mit Zubehör** EP ___ GP ___

___ Stück **Untergestell, grundiert** EP ___ GP ___

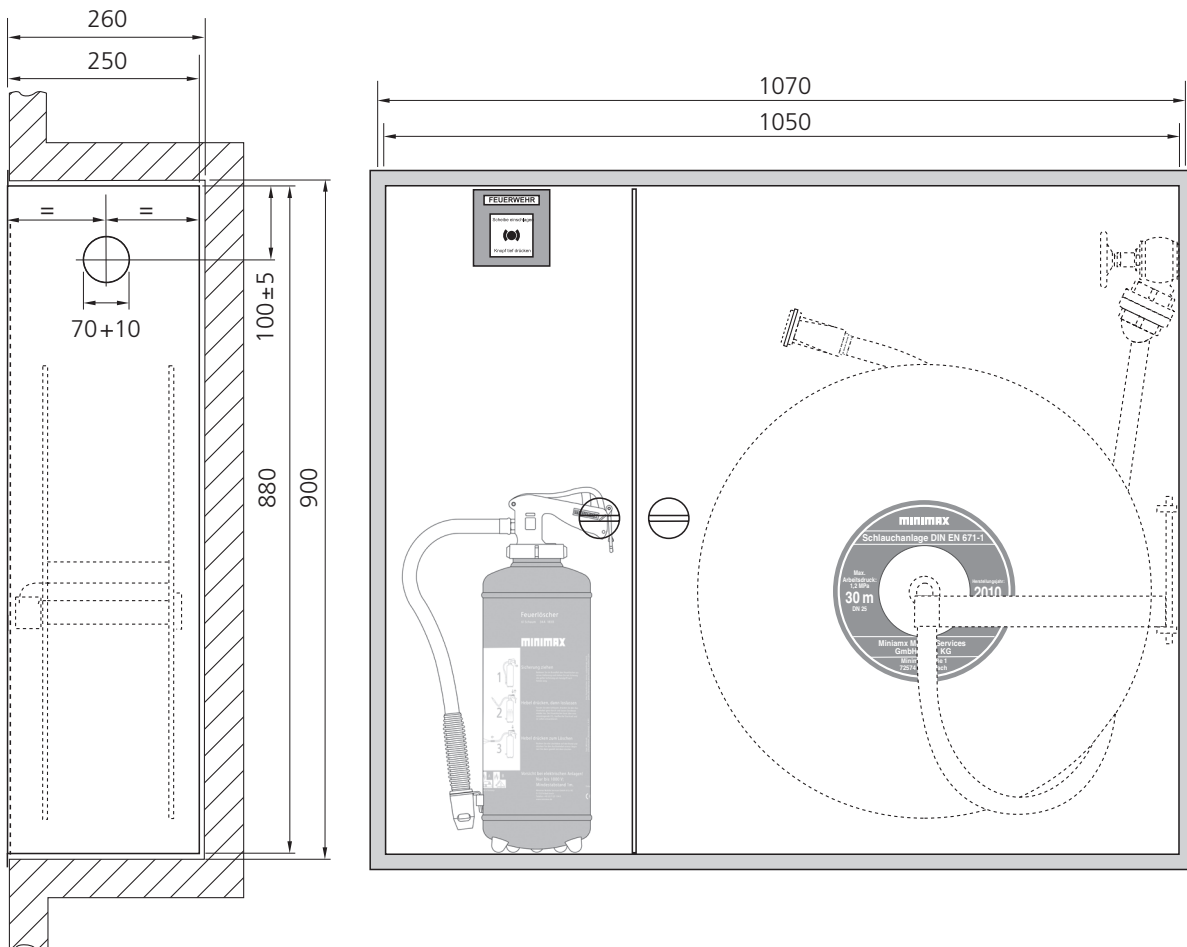
12.44

**Ausschreibungstexte für
Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 06010



**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 06010
für formstabilen Schlauch DN 25, Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt
und manuellem Brandmelder**

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 06010 GE LACK für formstabilen Schlauch DN 25, Feuerlöscher und Handfeuermelder. Schränk und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert-pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. 2 Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Geschlossenes separates Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Im Feuerlöschfach oben mittig Einbauvorrichtung für einen Handfeuermelder, in der Tiefe verstellbar, Melder-Befestigungswinkel mit eingepprägter Rille für Kabelverlegung. Vertieft liegende Drehgriffe, mit Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2" AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2" AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Hinweisschild Symbol „Löschschlauch“ und „Feuerlöschgerät“ selbstklebend, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 1050 x 880 x 250 mm
Nischenmaße (B x H x T): 1070 x 900 x 260 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben: 100 mm
von hinten: 125 mm
Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 600 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 35 m formstabiler Druckschlauch DN 25 - 1" - EN 694.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 30 m formstabiler Schlauch DN 25, E DIN EN 694
- 2 Schlauchschellen
- 1 Strahlrohr DIN EN 671-1, absperierbar, mit 6 mm Mundstückdurchmesser
- 1 Brandmelder DIN 14 655
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell E 06010 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

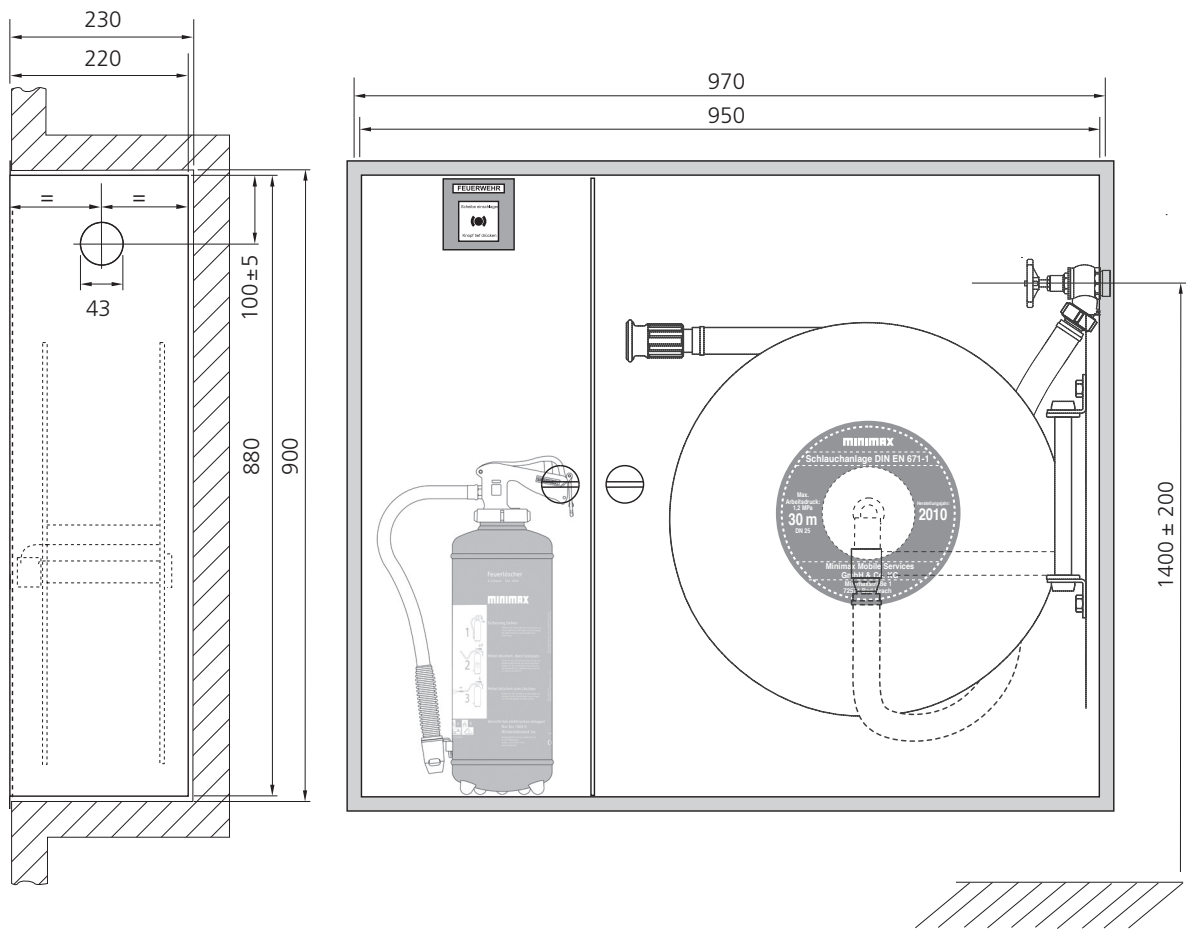
12.46

**Ausschreibungstexte für
Feuerlöscher-Schlauchanschlüsseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 06010 Typ S



maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 06010 Typ S

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 06010 TYP S GRD für formstabilen Schlauch DN 19, Feuerlöscher und Handfeuermelder. Schränk und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, grundiert-pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. 2 Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Geschlossenes separates Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Im Feuerlöschfach oben mittig Einbauvorrichtung für einen Handfeuermelder, in der Tiefe verstellbar, Melder-Befestigungswinkel mit eingepprägter Rille für Kabelverlegung. Vertieft liegende Drehgriffe, mit Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 1"AG nach DIN 14 461-3 mit D-Festkupplung mit integriertem Belüfter und Rückflussverhinderer aus Messing, PN 16. Montageverschraubung 1"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Hinweisschild Symbol „Löschschlauch“ und „Feuerlöschgerät“ selbstklebend, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 950 x 880 x 220 mm
Nischenmaße (B x H x T): 970 x 900 x 230 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben: 100 mm
von hinten: 110 mm
Ø: 43 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 500 mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m formstabiler Druckschlauch DN 19 EN 694.

Zubehörsatz Standard:

- 1 Haspel Ø ca. 500 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 19, DIN EN 694-A
- 1 Verbindungsschlauch mit Ms D-Druckkupplung, DN 25
- 1 Schlauchanschlussventil G 1A aus Messing nach DIN 14461 - 3, D-Festkupplung aus Messing, mit integriertem Belüfter und Rückflussverhinderer
- 1 Montageverschraubung G 1A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1, (DN19/4 mm)
- 1 Strahlrohrhalter

Empfehlung Feuerlöscher:

- Minimax 6 l Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

Empfehlung Handfeuermelder:

- Minimax Typ DMX 3000

___ Stück **maximat Kombinations-Einbauschränk
Modell E 06010 Typ S**

EP ___ GP ___

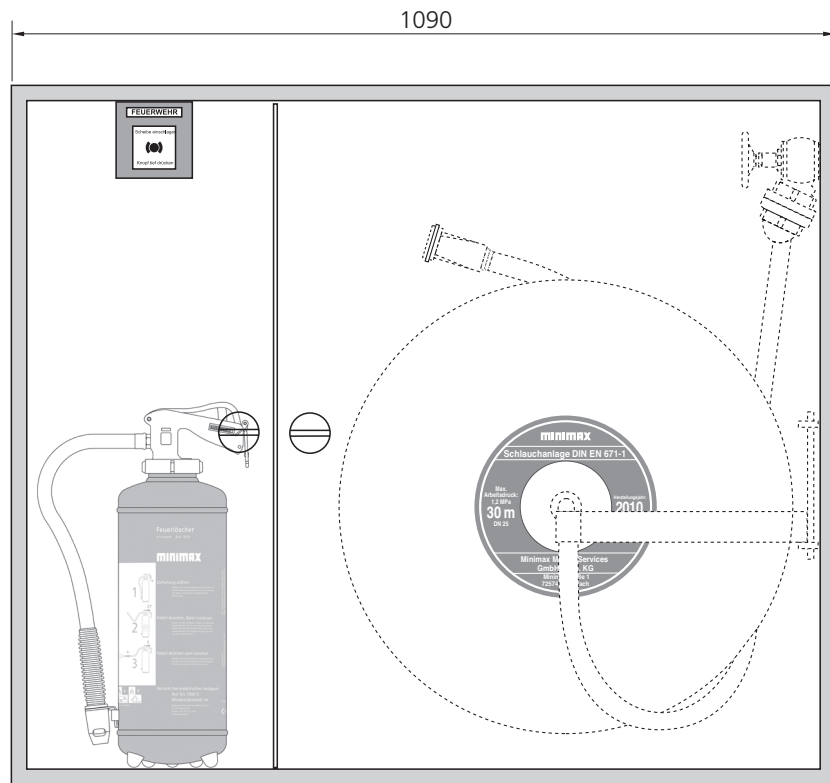
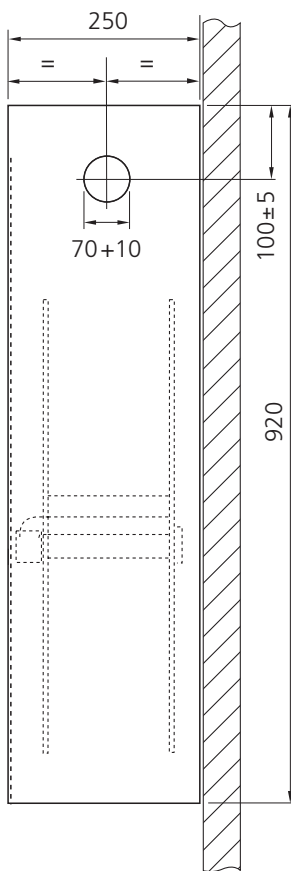
12.48

**Ausschreibungstexte für
Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06020



**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06020
für formstabilen Schlauch DN 25, Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt
und manuellem Brandmelder**

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06020 GE LACK für formstabilen Schlauch DN 25, Feuerlöscher und Handfeuermelder. Schrank und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert-pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. 2 Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Geschlossenes separates Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Im Feuerlöscherfach oben mittig Einbauvorrichtung für einen Handfeuermelder, in der Tiefe verstellbar, Melder-Befestigungswinkel mit eingepprägter Rille für Kabelverlegung. Vertieft liegende Drehgriffe, mit Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A. 1.3, Hinweisschild Symbol „Löschschlauch“ und „Feuerlöschgerät“ selbstklebend, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 1090 x 920 x 250 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100 mm
von hinten: 125 mm
Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 600 mm, pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 35 m formstabiler Druckschlauch DN 25 - 1"- EN 694.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 30 m formstabiler Schlauch DN 25, E DIN EN 694
- 2 Schlauchschellen
- 1 Strahlrohr DIN EN 671-1, absperrbar, mit 6 mm Mundstückdurchmesser
- 1 Brandmelder DIN 14 655
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell S 06020 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

___ Stück **Untergestell, grundiert**

EP ___ GP ___

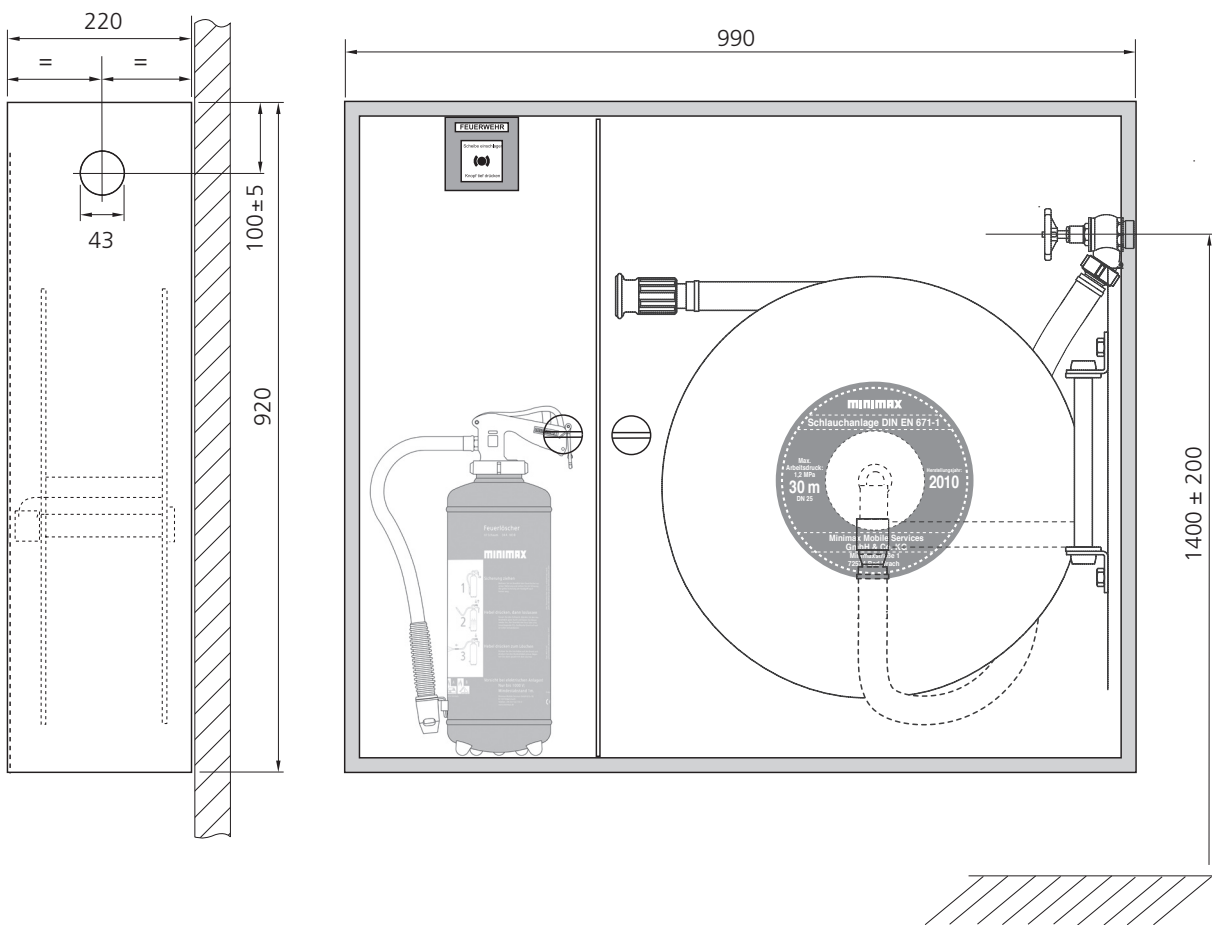
12.50

**Ausschreibungstexte für
Feuerlöscher-Schlauchanschlüsseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06020 Typ S



maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06020 Typ S

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06020 Typ S GRD für formstabilen Schlauch DN 19, Feuerlöscher und Handfeuermelder. Schrank und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, grundiert-pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. 2 Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Geschlossenes separates Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Im Feuerlöschfach oben mittig Einbauvorrichtung für einen Handfeuermelder, in der Tiefe verstellbar, Melder-Befestigungswinkel mit eingepprägter Rille für Kabelverlegung. Vertieft liegende Drehgriffe, mit Einreibverschluss, plombierbar. Schlauchanschlussventil 1"AG nach DIN 14 461-3 mit D-Festkupplung mit integriertem Belüfter und Rückflussverhinderer aus Messing, PN 16. Montageverschraubung 1"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Hinweisschild Symbol „Löschschlauch“ und „Feuerlöschgerät“ selbstklebend, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 990 x 920 x 220 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100 mm
 von hinten: 110 mm
 Ø: 43 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm nach EN-671-1, Ø 500 mm, pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 30 m formstabiler Druckschlauch DN 19 EN 694.

Zubehörsatz Standard:

1 Haspel Ø ca. 500 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 19, DIN EN 694-A
 1 Verbindungsschlauch mit Ms D-Druckkupplung, DN 25
 1 Schlauchanschlussventil G 1A aus Messing nach DIN 14461 - 3, D-Festkupplung aus Messing, mit integriertem Belüfter und Rückflussverhinderer
 1 Montageverschraubung G 1A aus Messing, DIN 14461-5
 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1, (DN19/4 mm)
 1 Strahlrohrhalter

Empfehlung Feuerlöscher:

– Minimax 6 l Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

Empfehlung Handfeuermelder:

– Minimax Typ DMX 3000

___ Stück **maximat Kombinations-Wandschrank
Modell S 06020 Typ S**

EP ___ GP ___

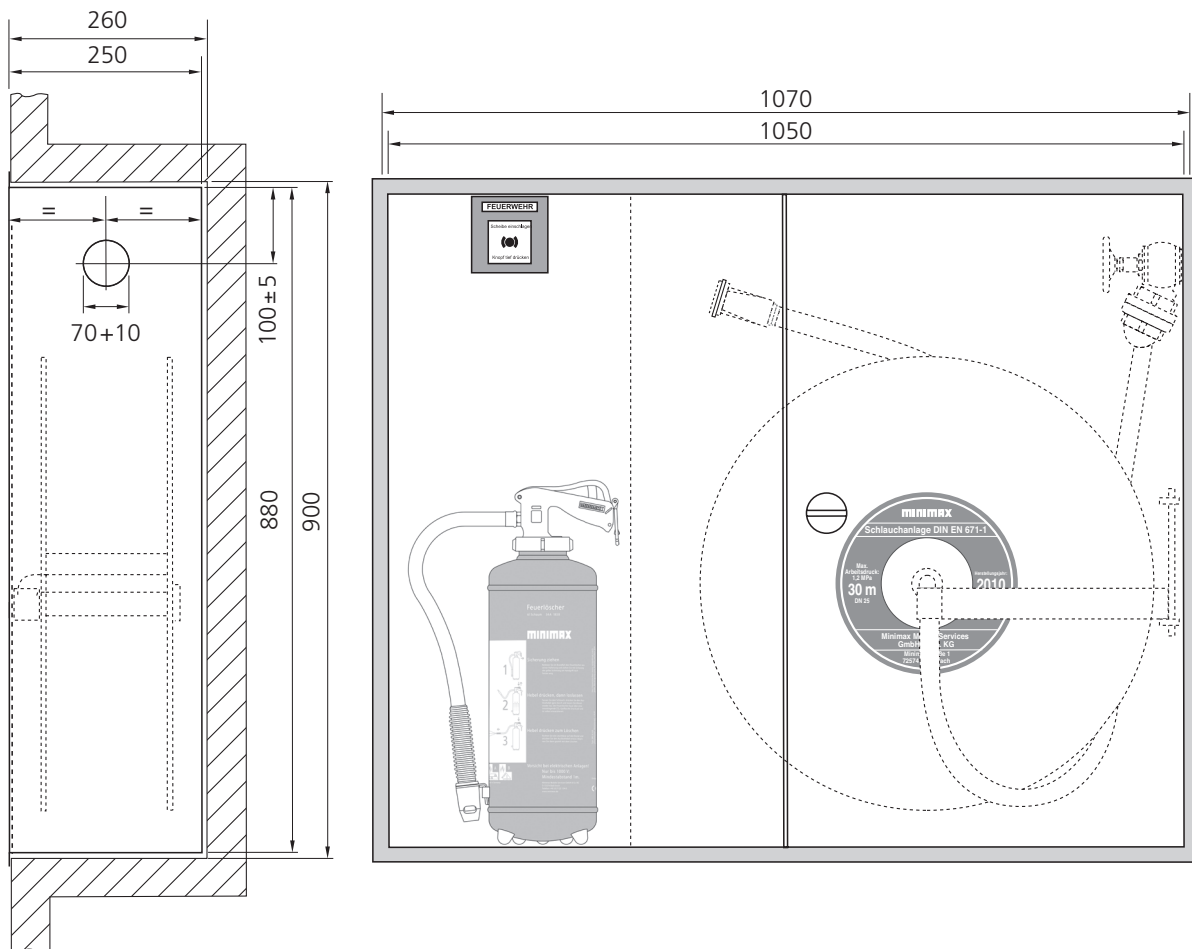
12.52

**Ausschreibungstexte für
Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 06090



**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 06090
für formstabilen Schlauch DN 25, Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt
und manuellem Brandmelder**

maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 06090 GE LACK für formstabilen Schlauch DN 25, Feuerlöscher und Handfeuermelder. Schränk und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert-pulverbeschichtet. Türrahmen, als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. 2 gleich große Türen doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Abgetrenntes Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Im Feuerlöschfach oben mittig Einbauvorrichtung für einen Handfeuermelder, in der Tiefe verstellbar, Melder-Befestigungswinkel mit eingepprägter Rille für Kabelverlegung. Vertieft liegender Drehgriff mit Verriegelungsstangen, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16.

Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Hinweisschild „Löschschauch“ und „Feuerlöschgerät“ Selbstklebefolie, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 1050 x 880 x 250 mm

Nischenmaße (B x H x T): 1070 x 900 x 260 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schränkseite):

von oben: 100 mm

von hinten: 125 mm,

Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm EN 671-1, Ø 600mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 35 m formstabilen Druckschlauch DN 25 - 1"- EN 694.

Zubehör:

- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 30 m formstabiler Schlauch DN 25, E DIN EN 694
- 2 Schlauchschellen
- 1 Strahlrohr DIN EN 671-1, absperrbar, mit 6 mm Mundstückdurchmesser
- 1 Brandmelder DIN 14 655
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell E 06090 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

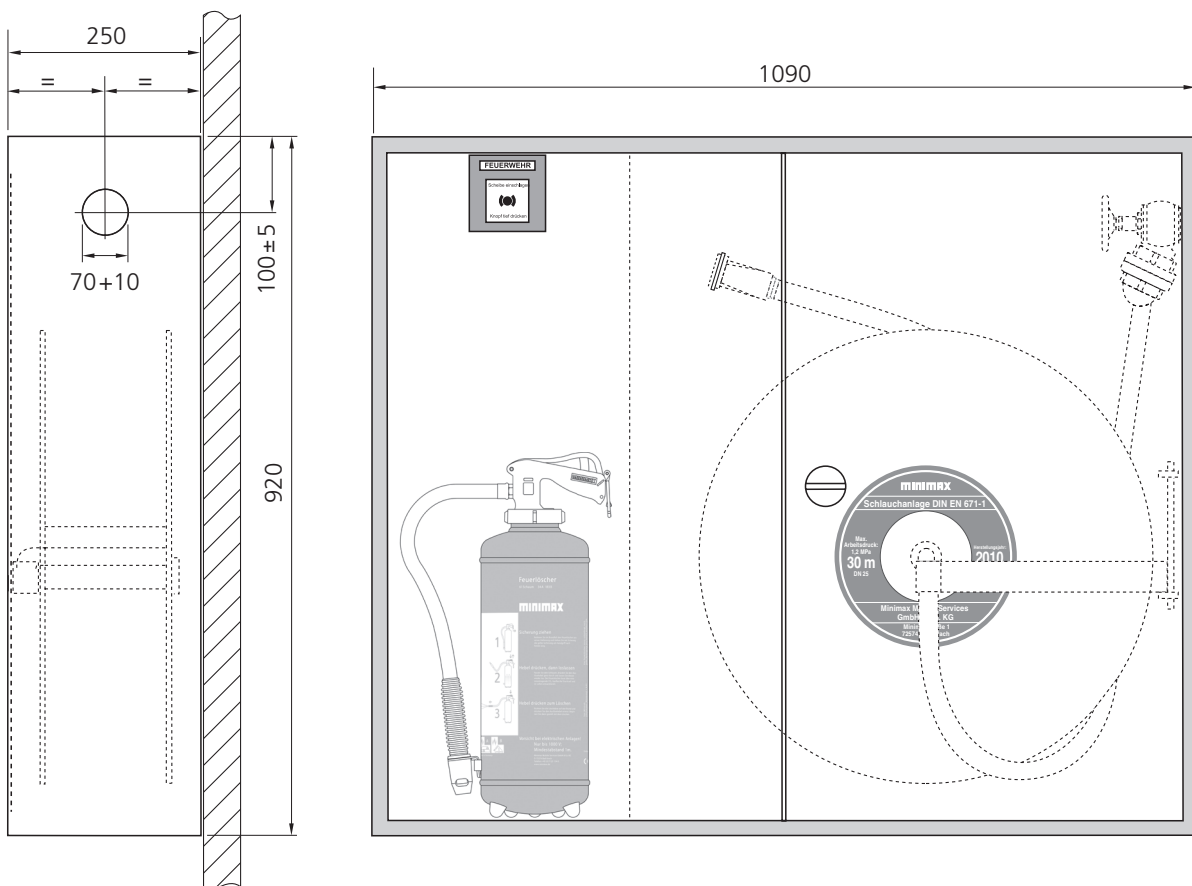
12.54

**Ausschreibungstexte für
Feuerlösch-Schlauchanschlüsseinrichtungen
(Wandhydranten) in Standardausführung**

MINIMAX

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06100



**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06100
für formstabilen Schlauch DN 25, Feuerlöscher bis 12 kg Füllinhalt
und manuellem Brandmelder**

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06100 GE LACK für formstabilen Schlauch DN 25, Feuerlöscher und Handfeuermelder. Schrank und Türen aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert-pulverbeschichtet. Aufnahme für Haspelschwenkarm, höhenverstellbar. Strahlrohrhalter. 2 gleich große Türen doppelt abgekantet, im Rahmen liegend, 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Abgetrenntes Fach seitlich neben dem Schlauchhaspelfach zum Einstellen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt. Im Feuerlöscherfach oben mittig Einbauvorrichtung für einen Handfeuermelder, in der Tiefe verstellbar, Melder-Befestigungswinkel mit eingepprägter Rille für Kabelverlegung. Vertieft liegender Drehgriff mit Verriegelungsstangen, plombierbar. Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Hinweisschild „Löschschlauch“ und „Feuerlöschgerät“ Selbstklebefolie, Bedienungsanleitung selbstklebend und Installationsanleitung.

Außenmaße (B x H x T): 1090 x 920 x 250 mm

Wasseranschlussöffnung (Standard rechte Schrankseite):

von oben: 100 mm
von hinten: 125 mm
Ø: 70 + 10 mm

Ausgelegt für Schlauchhaspel mit Schwingarm EN 671-1, Ø 600mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, schwingbar um 180°, für max. 35 m formstabilen Druckschlauch DN 25 - 1"- EN 694.

Zubehör:

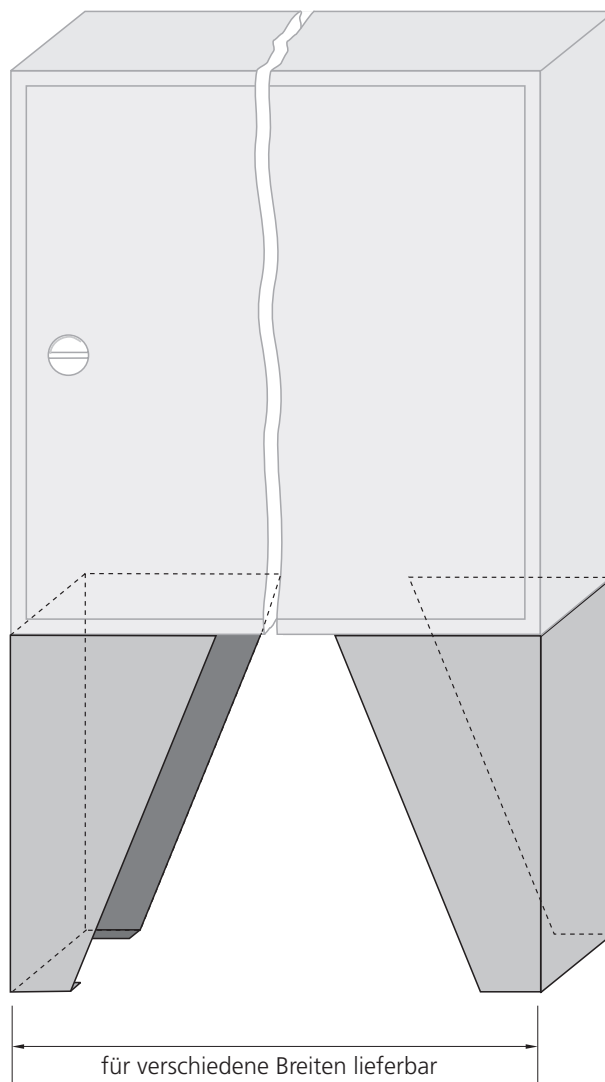
- 1 Verschraubung aus Messing C G 2" zur leichten Montage des Schlauchanschlussventils
- 1 Schlauchanschlussventil PN 16 aus Messing C G 2" DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung aus Messing
- 1 30 m formstabiler Schlauch DN 25, E DIN EN 694
- 2 Schlauchschellen
- 1 Strahlrohr DIN EN 671-1, absperbar, mit 6 mm Mundstückdurchmesser
- 1 Brandmelder DIN 14 655
- 1 Minimax 6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

___ Stück **maximat Modell S 06100 komplett mit Zubehör**

EP ___ GP ___

___ Stück **Untergestell, grundiert**

EP ___ GP ___

maximat Untergestell

maximat Untergestell für alle Wandschränke

Zweiteiliges, allseits abgekantetes Stahlblech, grundiert.

Das maximat Untergestell für Wandschränke ist zur freien Aufstellung und Befestigung auf Fertigfußboden vorgesehen. Der Wandschrank liegt auf dem zweiteiligen Untergestell auf und wird mit diesem verschraubt. Die Untergestelle haben Bohrungen, die eine Befestigung auf Fertigfußboden ermöglicht.

Die Höhe des Untergestells ist so zu bemessen, dass sich die Mitte des Schlauchanschlussventils 1400 ± 200 mm über der Oberkante Fertigfußboden befindet.

Varianten zu den maximat Wandhydrantenschränken

Außer den Normmodellen an Wandhydrantenschränken bieten wir Ihnen noch eine Reihe von Modellvarianten, wie nachstehend aufgelistet. Sollten Sie an einer Variante Bedarf haben, so wenden Sie sich bitte an uns, damit wir Ihnen eine individuelle Ausschreibung zusammenstellen können.

1. Werkstoffe: – verzinktes Stahlblech, grundiert
– nicht rostende Stähle
2. Lackierung: – fertig lackiert, rot
– RAL-Farbe nach Wunsch des Bauherrn
3. Maße: – Wandhydrantenschränke für Flachschauch sind auch in einer Tiefe von 180 mm lieferbar
– Wandhydrantenschränke sind auf Anfrage auch mit anderen Abmessungen lieferbar
4. Haspeln: – Schlauchhaspeln sind auch in höhenverstellbarer Ausführung lieferbar
5. Türen: – aus Sicherheitsglas oder Acrylglas
(nicht nach Norm) – mit Sichtfenster aus Sicherheitsglas oder Acrylglas
– Rolladentüren aus metallischen Werkstoffen
6. Scharniere: – Stangenscharniere
– Fitschenbänder
– Verschwindsscharniere
7. Verschlüsse: – Einreiberverschluss
– Stangengetriebeverschluss
– Griffmuschel und Federverschluss
– Griffmuschel und Magnetverschluss
– vertieft liegende Griffleiste mit Magnetverschluss
– vertieft liegende Griffleiste mit Rollenschnäpperverschluss
8. Ausstattung: – Wandhydrantenschränke für formstabilen Schlauch mit Schlauchleitblech zum leichten und widerstandsarmen Abrollen des Schlauches
– Türüberwachungskontakt mit externem Anzeigetableau
9. Wasserzufuhr: Bei allen Schlauchanschlüsseinrichtungen ist die Wasserzufuhr von rechts seitlich vorgesehen. Soll die Wasserzufuhr von links, von oben oder von hinten erfolgen, so geben Sie dies bitte ausdrücklich an. Bitte beachten Sie, dass eine Leitungsführung durch den Schrank nicht zulässig ist.
10. Untergestelle: Zu Wandhydrantenschränken sind Untergestelle lieferbar.
11. Feuerlöscher: Sofern ein Feuerlöscherfach vorhanden ist, wird im Zubehör ein Minimax-6 kg-ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher DIN EN 3 aufgeführt. Soll ein anderer Minimax-Feuerlöscher mit einer anderen Füllmenge oder einem anderen Löschmittel ausgeschrieben werden, so entnehmen Sie bitte die entsprechenden Ausschreibungstexte Kapitel 16.