

**Wichtige Hinweise**

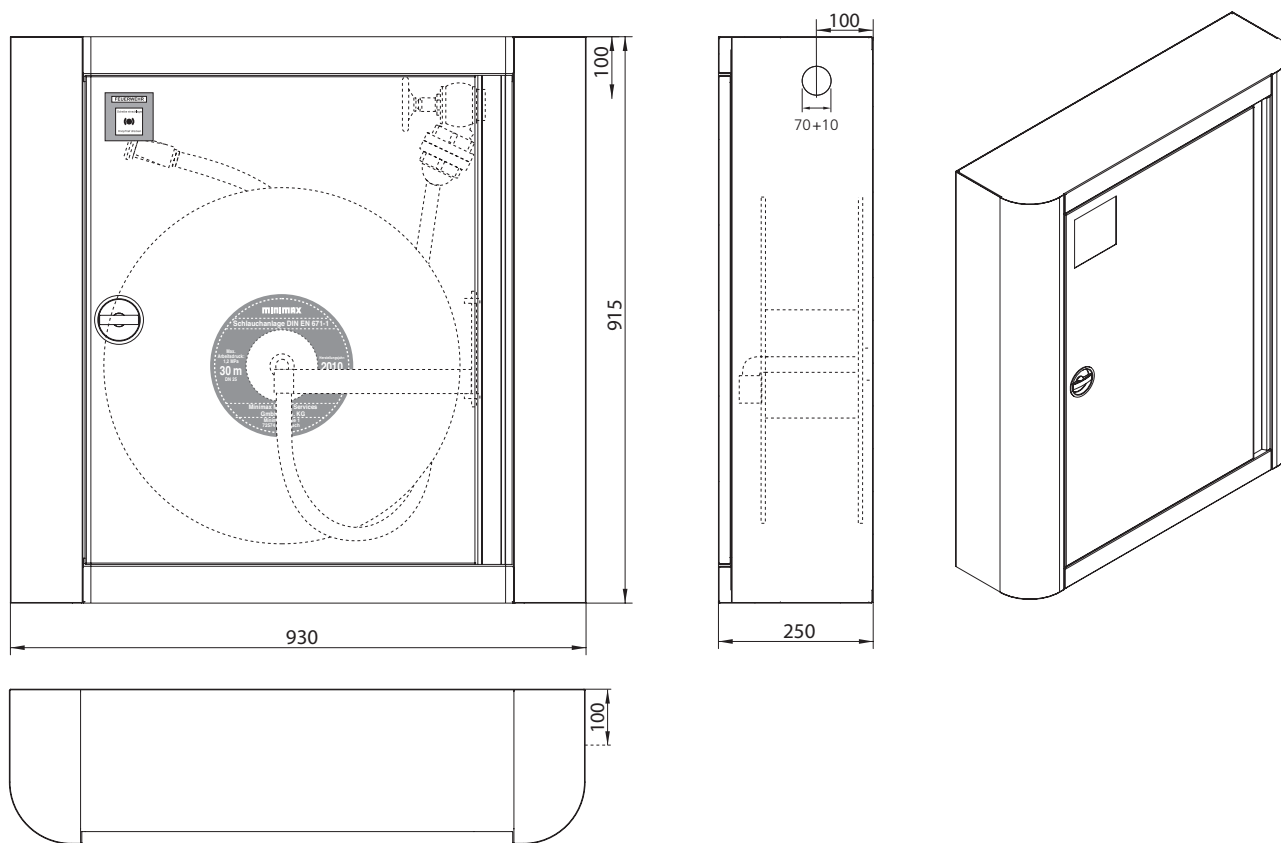
Mit den maximat Feuerlösch-Schlauchanschlusseinrichtungen bieten wir Ihnen eine ausgewogene, übersichtliche Palette an Einbau- und Wandschränken. Selbstverständlich liefern wir neben einem Standardprogramm auch speziell auf Ihre Wünsche zugeschnittene Sonderanfertigungen.

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.

Ausschreibungstexte für die Inbetriebnahme entnehmen Sie bitte Kapitel 9.

## maximat Wandhydrantenschrank Modell EPM 04020



### maximat Wandhydrantenschrank Modell EPM 04020

maximat Wandhydrantenschrank Modell EPM 04020 für formstabilen Schlauch DN 25. Wandhydrantenschrank aus verzinktem Stahlblech mit seitlich abgerundeter Verkleidung (Radius 125mm) zur nicht sichtbaren Verlegung der Löschwasseranschlussleitung innerhalb des Wandschranks, Löschwasserversorgung der Feuerwehr und zur Selbsthilfe für Laien, rot RAL 3000 lackiert - pulverbeschichtet. Tür aus verzinktem Stahlblech abgekantet, mit vertieft liegendem Drehgriff, 180° öffnend, im Rahmen liegend. Wasserführende Schlauchtrommel aus verzinktem Stahlblech, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, Innenteile Messing, auswechselbar, mit Verbindungsschlauch und abgewinkelter Kupplung, Ø 600 mm für formfesten Druckschlauch (Gummiwasserschlauch) DN 1", PN 16 bar, Länge bis zu 30 m. Wasseranschluss - Bauart RS (rechte Seite - Seitenwand), auf Wunsch andere Positionen. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Beschilderung - Selbstklebefolie Piktogramm "Wandhydrant", -Bedienungsanleitung.

Schrankmaße (B x H x T): 930 x 915 x 250 mm

#### Wasseranschlussöffnung:

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

Ohne Zubehör.

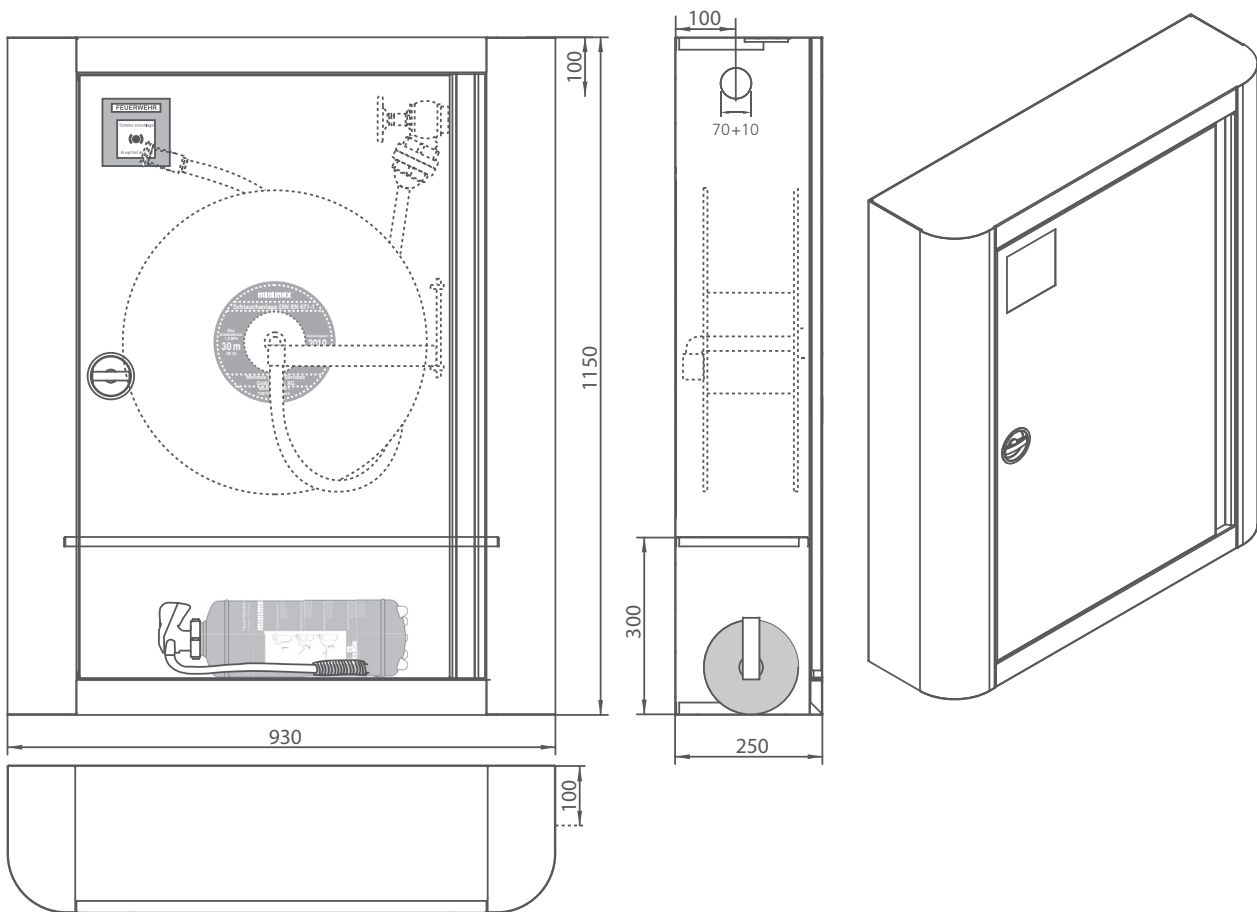
#### Zubehörsatz Standard:

- 1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 formstabiler Gummiwasserschlauch DN25, DIN EN 694
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter MS C-Druckkupplung
- 1 Schlauchanschlussventil G2A aus Messing nach DIN 14461-3, C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Montageverschraubung G2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 Euro-Strahlrohr nach DIN EN 671-1

\_\_\_ Stück maximat Modell EPM 04020

EP \_\_\_ GP \_\_\_

## maximat Wandhydrantenschrank Modell EPM 06020



**maximat Wandhydrantenschrank Modell EPM 06020**

maximat Wandhydrantenschrank Modell EPM 06020 für formstabilen Schlauch DN 25. Wandhydrantenschrank aus verzinktem Stahlblech mit seitlich abgerundeter Verkleidung (Radius 125mm) zur nicht sichtbaren Verlegung der Löschwasseranschlussleitung innerhalb des Wandschranks, Löschwasserversorgung der Feuerwehr und zur Selbsthilfe für Laien, rot RAL 3000 lackiert - pulverbeschichtet. Zusätzlich unterliegendes Feuerlöscherschfach. Ausschnitt für Brandmelderschfach. Tür aus verzinktem Stahlblech abgekantet, mit vertieft liegendem Drehgriff, 180° öffnend, im Rahmen liegend. Wasserführende Schlauchtrommel aus verzinktem Stahlblech, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, Innenteile Messing, auswechselbar, mit Verbindungsschlauch und abgewinkelter Kupplung, Ø 600 mm für formfesten Druckschlauch (Gummiwasserschlauch) DN 1", PN 16 bar, Länge bis zu 30 m. Wasseranschluss - Bauart RS (rechte Seite - Seitenwand), auf Wunsch andere Positionen. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Beschilderung - Selbstklebefolie Piktogramm "Wandhydrant", -Bedienungsanleitung.

Schrankmaße (B x H x T): 930 x 1150 x 250 mm

**Wasseranschlussöffnung:**

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

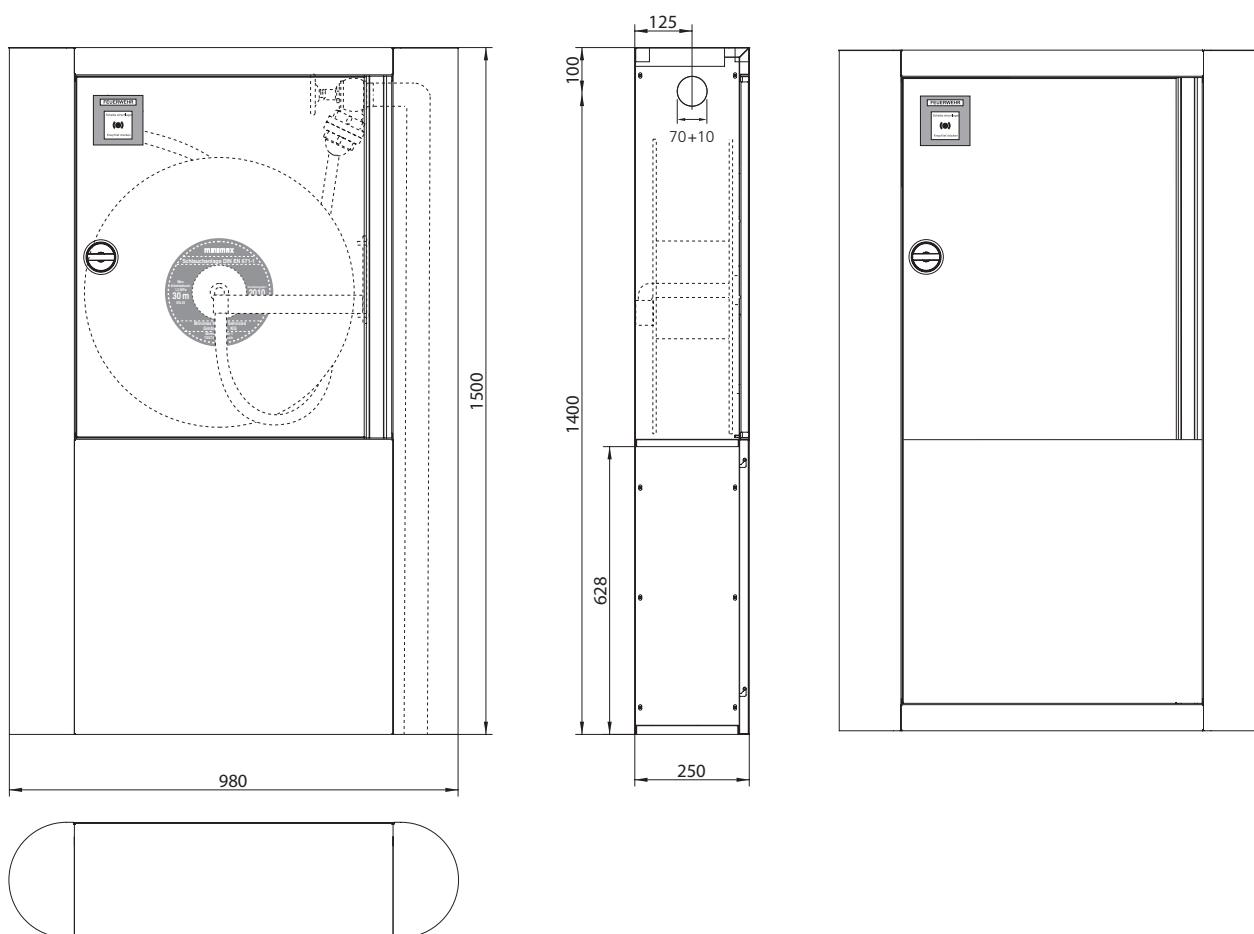
Ohne Zubehör.

**Zubehörsatz Standard:**

- 1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN25, DIN EN 694
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter MS C-Druckkupplung
- 1 Schlauchanschlussventil G2A aus Messing nach DIN 14461-3, C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Montageverschraubung G2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 Euro-Strahlrohr nach DIN EN 671-1

\_\_\_ Stück **maximat Modell EPM 06020**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

maximat Wandhydrantenschrank Standmodell  
mit Vollverkleidung EP 04020

**maximat Wandhydrantenschrank Standmodell  
mit Vollverkleidung EP 04020**

maximat Wandhydrantenschrank Standmodell mit Vollverkleidung EP 04020 für formstabilen Schlauch DN 25. Wandhydrantenschrank Standmodell aus verzinktem Stahlblech mit seitlich abgerundeter Verkleidung (Radius 125mm) zur nicht sichtbaren Verlegung der Löschwasseranschlussleitung bis zum Boden, Löschwasserversorgung der Feuerwehr und zur Selbsthilfe für Laien, rot RAL 3000 lackiert - pulverbeschichtet. Tür aus verzinktem Stahlblech abgekantet, mit vertieft liegendem Drehgriff, auswechselbar, 180° öffnend, im Rahmen liegend. Wasserführende Schlauchtrommel aus verzinktem Stahlblech, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, Innenteile Messing, auswechselbar, mit Verbindungsschlauch und abgewinkelter Kupplung, Ø 600 mm für formfesten Druckschlauch (Gummiwasserschlauch) DN 1", PN 16 bar, Länge bis zu 30 m. Wasseranschluss - Bauart RS (rechte Seite - Seitenwand), auf Wunsch andere Positionen. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Beschilderung - Selbstklebefolie Piktogramm "Wandhydrant", -Bedienungsanleitung.

Schrankmaße (B x H x T): 980 x 1500 x 250 mm

**Wasseranschlussöffnung:**

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

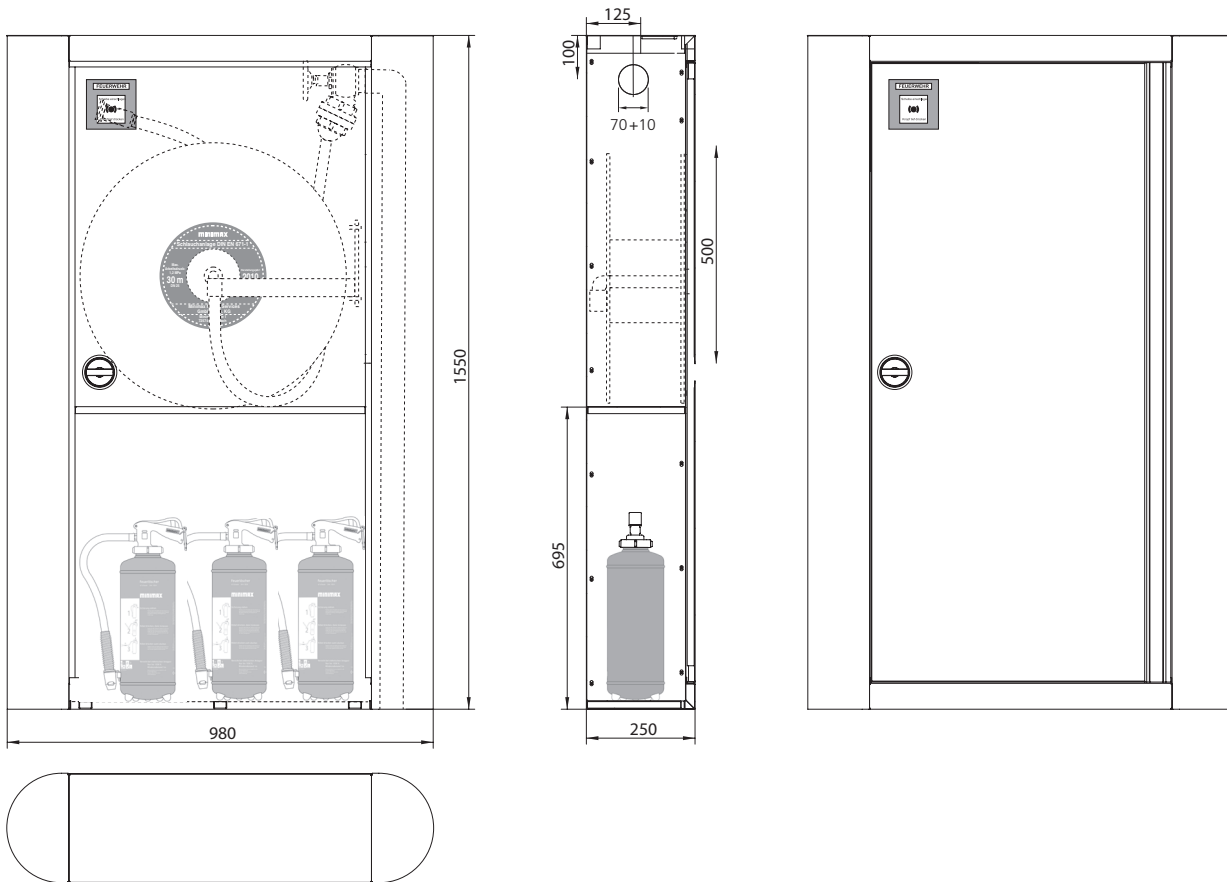
Ohne Zubehör.

**Zubehörsatz Standard:**

1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1  
1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN25, DIN EN 694  
1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter MS C-Druckkupplung  
1 Schlauchanschlussventil G2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204  
1 Montageverschraubung G2A aus Messing, DIN 14461-5  
1 Euro-Strahlrohr nach DIN EN 671-1

\_\_\_ Stück **maximat Standmodell mit Vollverkleidung EP 04020**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

maximat Wandhydrantenschrank Standmodell  
mit Vollverkleidung EP 06020

**maximat Wandhydrantenschrank Standmodell  
mit Vollverkleidung EP 06020**

maximat Wandhydrantenschrank Standmodell mit Vollverkleidung EP 06020 für formstabilen Schlauch DN 25. Wandhydrantenschrank Standmodell aus verzinktem Stahlblech mit seitlich abgerundeter Verkleidung (Radius 125mm) zur nicht sichtbaren Verlegung der Löschwasseranschlussleitung bis zum Boden, Löschwasserversorgung der Feuerwehr und zur Selbsthilfe für Laien, rot RAL 3000 lackiert - pulverbeschichtet. Tür aus verzinktem Stahlblech abgekantet, mit vertieft liegendem Drehgriff, auswechselbar, 180° öffnend, im Rahmen liegend. Unten stehendes Löscherfach. Gemeinsame Tür für Löscherfach und Haspelfach. Zusätzliches Brandmelderfach. Wasserführende Schlauchtrommel aus verzinktem Stahlblech, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, Innenteile Messing, auswechselbar, mit Verbindungsschlauch und abgewinkelter Kupplung, Ø 600 mm für formfesten Druckschlauch (Gummiwasserschlauch) DN 1", PN 16 bar, Länge bis zu 30 m. Wasseranschluss - Bauart RS (rechte Seite - Seitenwand), auf Wunsch andere Positionen. Mit Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Beschilderung - Selbstklebefolie Piktogramm "Wandhydrant", -Bedienungsanleitung.

Schrankmaße (B x H x T): 980 x 1500 x 250 mm

**Wasseranschlussöffnung:**

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

Ohne Zubehör.

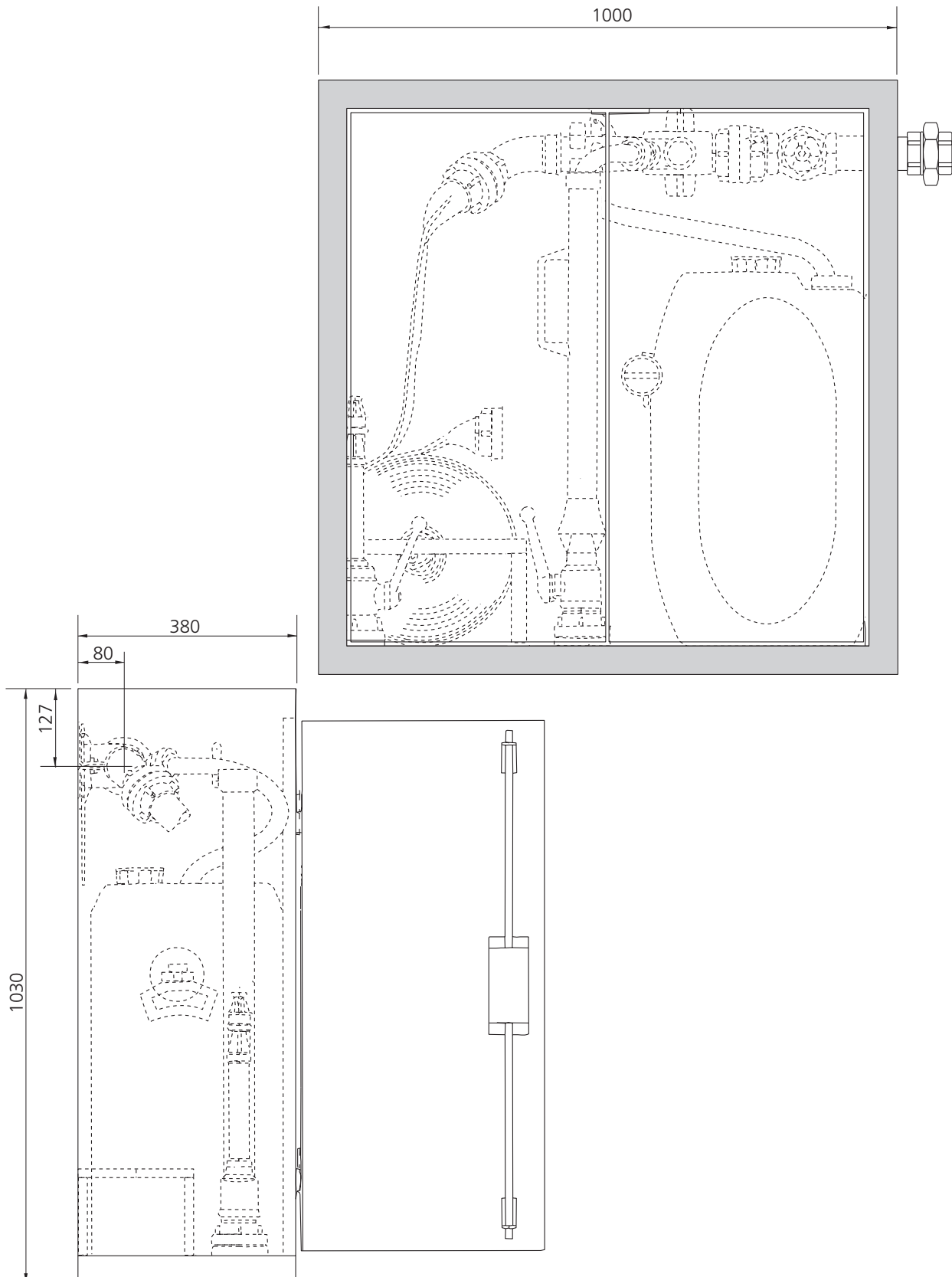
**Zubehörsatz Standard:**

1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1  
1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN25, DIN EN 694  
1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter MS C-Druckkupplung  
1 Schlauchanschlussventil G2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204  
1 Montageverschraubung G2A aus Messing, DIN 14461-5  
1 Euro-Strahlrohr nach DIN EN 671-1

\_\_\_ Stück maximat Standmodell mit Vollverkleidung EP 06020

EP \_\_\_ GP \_\_\_

## maximat Schaum-/Wasserhydrant Modell SH 60 mit SE 2



### maximat Schaum-/Wasserhydrant Modell SH 60 mit SE 2

Material: verzinktes Stahlblech, RAL 3000  
 Außenmaße (B x H x T): 1000 x 1030 x 380 mm

#### Wasseranschlussöffnung:

von oben: 127 mm  
 von hinten: 80 mm  
 Ø: 84 mm

Vertieft liegender Drehgriff  
 Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend  
 Bedienungsanleitung, selbstklebend

#### Zubehör:

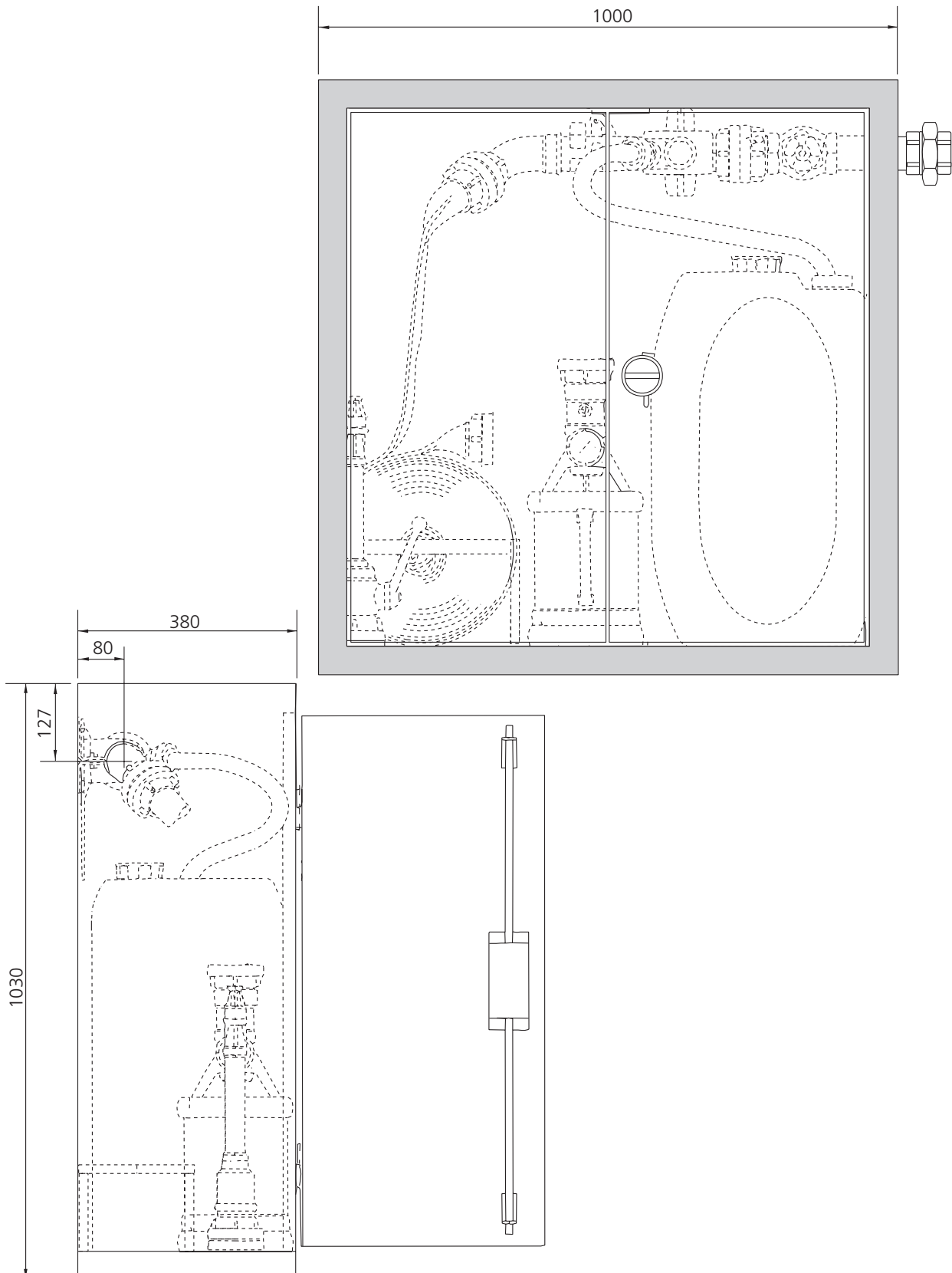
- 1 Anschlussstück 2" für Wasserzufuhr, verzinkt
- 1 Muffendurchgangsventil 2", drehbare C-Festkupplung und Sicherungsklinke
- 1 Schaummittel-Zumischer Z2r, DIN 14384, mit Krümmer und C-Festkupplung
- 1 Schlauchhalter für 2 Flachschläuche C 52, DIN 14811
- 1 20 m Flachschlauch C 52, DIN 14811  
oder
- 1 30 m Flachschlauch C 52, DIN 14811
- 1 Mehrzweckstrahlrohr CM, DIN 14365, mit Absperrhahn
- 1 Schwerschaumstrahlrohr SE 2, DIN 14366, mit Absperrhahn
- 2 Halteteller
- 1 Ansaugschlauch D 1,5 m
- 1 Kupplungsschlüssel BC, DIN 14822

#### Mögliche Zusatzausstattung

- Minimax Mehrbereichsschaummittel 60kg MIXOL-n, nicht frostbeständig, im Kunststofffass  
oder
- Minimax Mehrbereichsschaummittel 60kg MIXOL-f, frostbeständig bis -15°C, im Kunststofffass
- Untergestell
- Wetterschutzdach

\_\_\_ Stück maximat Modell SH 60 mit SE 2 komplett mit Zubehör    EP \_\_\_ GP \_\_\_

## maximat Schaum-/Wasserhydrant Modell SH 60 mit M 2



### maximat Schaum-/Wasserhydrant Modell SH 60 mit M 2

Material: verzinktes Stahlblech, RAL 3000  
 Außenmaße (B x H x T): 1000 x 1030 x 380 mm

#### Wasseranschlussöffnung:

von oben: 127 mm  
 von hinten: 80 mm  
 Ø: 84 mm

Vertieft liegender Drehgriff  
 Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend  
 Bedienungsanleitung, selbstklebend

#### Zubehör:

- 1 Anschlussstück 2" für Wasserzufuhr, verzinkt
- 1 Muffendurchgangsventil 2", drehbare C-Festkupplung und Sicherungsklinke
- 1 Schaummittel-Zumischer Z2r, DIN 14384, mit Krümmer und C-Festkupplung
- 1 Schlauchhalter für 2 Flachschläuche C 52, DIN 14811
- 1 20 m Flachschlauch C 52, DIN 14811  
oder
- 1 30 m Flachschlauch C 52, DIN 14811
- 1 Mehrzweckstrahlrohr CM, DIN 14365, mit Absperrhahn
- 1 Mittelschaumrohr M 2, mit Absperrhahn
- 2 Halteteller
- 1 Ansaugschlauch D 1,5 m
- 1 Kupplungsschlüssel BC, DIN 14822

#### Mögliche Zusatzausstattung

- Minimax Mehrbereichsschaummittel 60kg MIXOL-n, nicht frostbeständig, im Kunststofffass  
oder
- Minimax Mehrbereichsschaummittel 60kg MIXOL-f, frostbeständig bis -15°C, im Kunststofffass
- Untergestell
- Wetterschutzdach

\_\_\_ Stück maximat Modell SH 60 mit M 2 komplett mit Zubehör      EP \_\_\_ GP \_\_\_

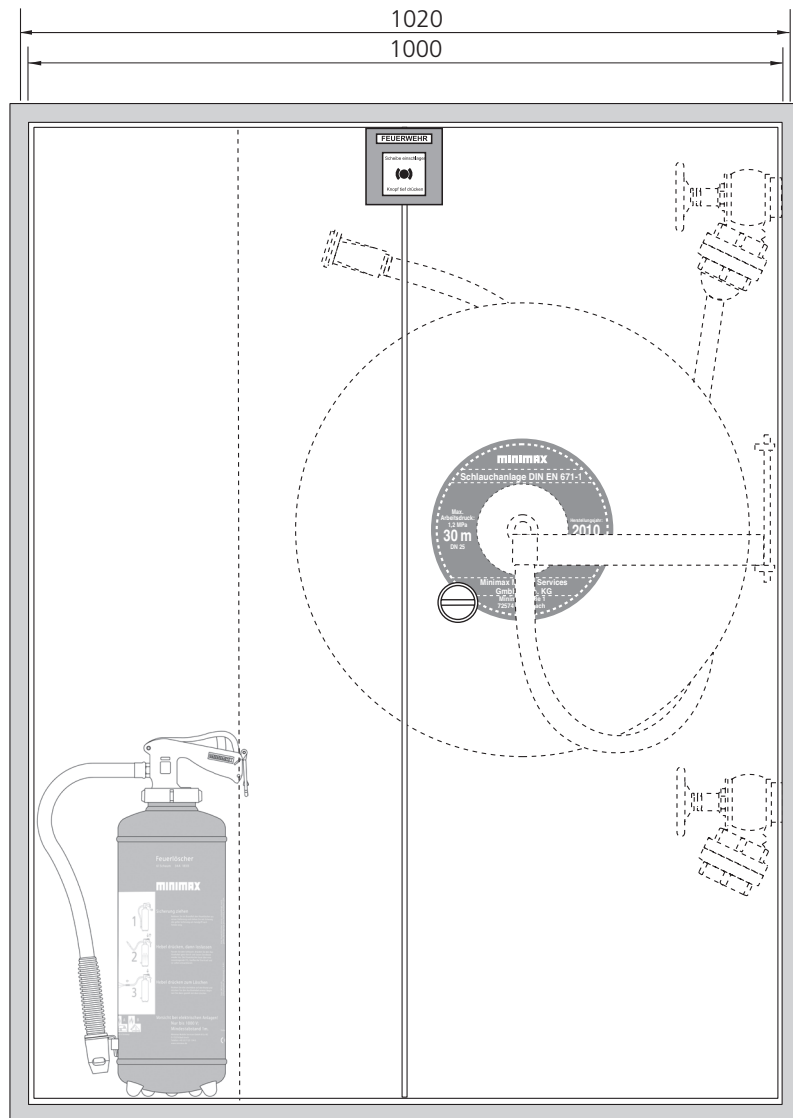
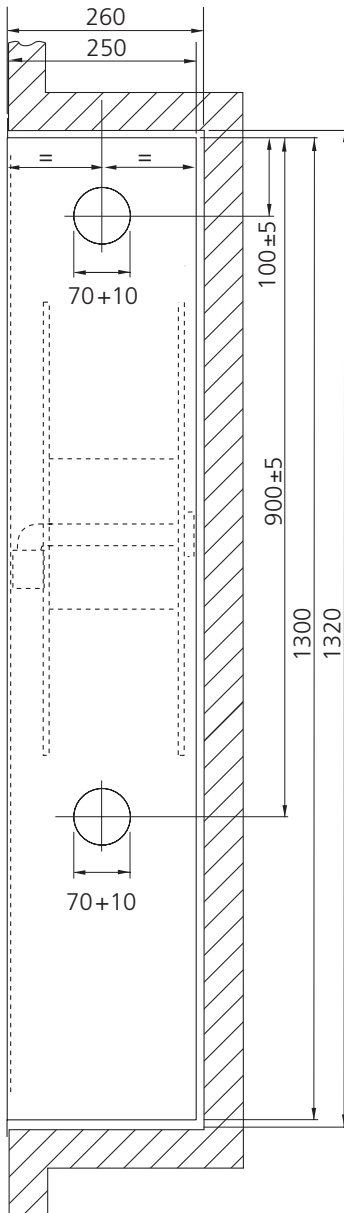
13.14

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell Hannover 1 BF 4561**



**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell Hannover 1 BF 4561**

Material:	verzinktes Stahlblech, grundiert;
alternativ:	verzinktes Stahlblech, RAL 3000
Außenmaße (B x H x T):	1000 x 1300 x 250 mm
Nischenmaße (B x H x T):	1020 x 1320 x 260 mm

**Wasseranschlussöffnung (2 Schlauchanschlussventile übereinander):**

von oben:	100 +/- 5 mm und 900 +/- 5 mm
von hinten:	125 mm
Ø:	70 + 10 mm

Brandmeldefach für Handfeuermelder nach DIN EN 54-11

Vertieft liegender Drehgriff

Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend

Bedienungsanleitung, selbstklebend

Einstellfach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

**Zubehörsatz Standard:**

- 1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694  
(Abweichend auch mit 35 m lieferbar)
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 2 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Blindkupplung C, Ms, mit Kette
- 2 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Strahlrohrhalter

**Empfehlung:**

- Feuerlöscher Minimax 6 l Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3
- Handfeuermelder Minimax Typ DMX 3000

\_\_\_ Stück **maximat Modell Hannover 1 BF 4561**  
**komplett mit Zubehör**

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

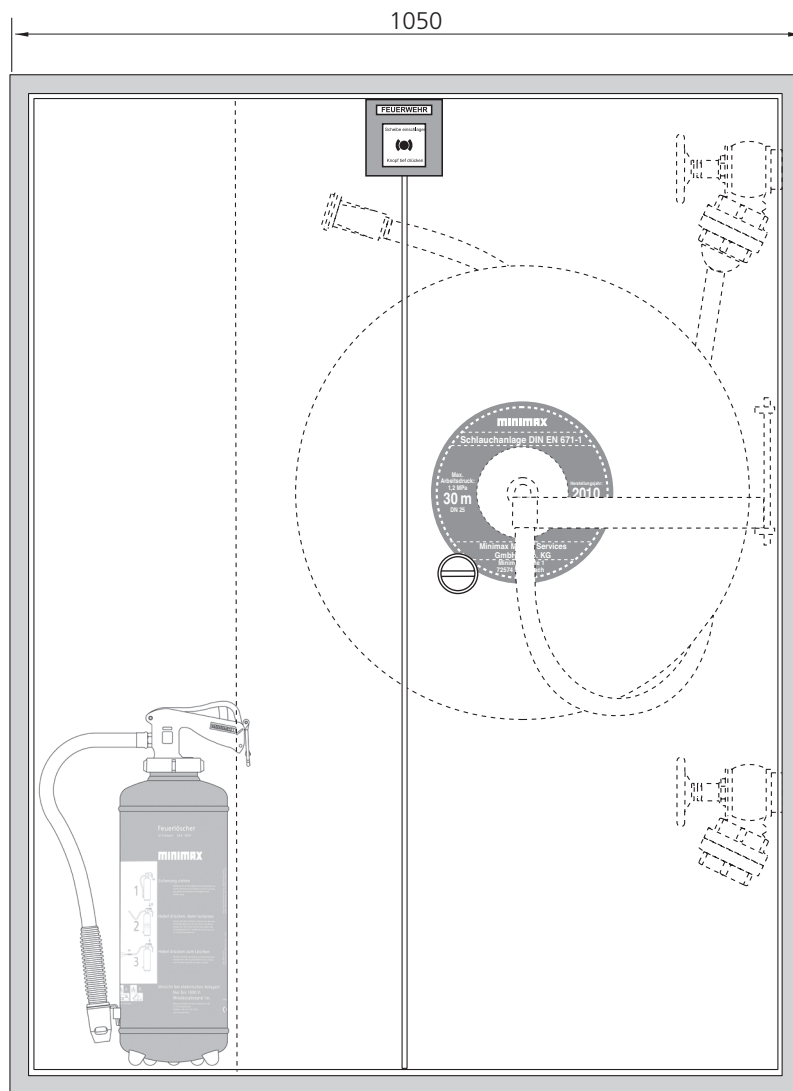
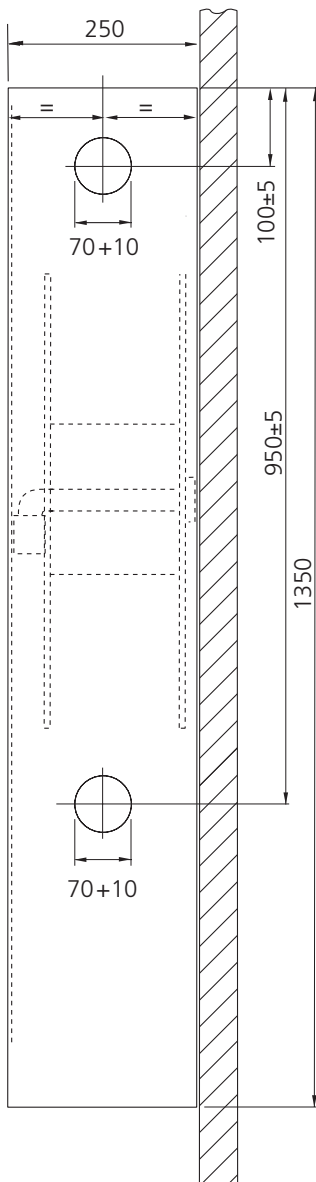
13.16

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell Hannover 1 BF 4562**



**maximat Kombinations-Wandschrank Modell Hannover 1 BF 4562**

Material: verzinktes Stahlblech, grundiert;  
alternativ: verzinktes Stahlblech, RAL 3000  
Außenmaße (B x H x T): 1050 x 1350 x 250 mm

**Wasseranschlussöffnung (2 Schlauchanschlussventile übereinander):**

von oben: 100 +/- 5 mm und 950 +/- 5 mm  
von hinten: 125 mm  
Ø: 70 + 10 mm

Brandmeldefach für Handfeuermelder nach DIN EN 54-11  
Vertieft liegender Drehgriff  
Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend  
Bedienungsanleitung, selbstklebend  
Einstellfach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

**Zubehörsatz Standard:**

- 1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694  
(Abweichend auch mit 35 m lieferbar)
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 2 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Blindkupplung C, Ms, mit Kette
- 2 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Strahlrohrhalter

**Empfehlung:**

- Feuerlöscher Minimax 6 l Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3
- Handfeuermelder Minimax Typ DMX 3000

\_\_\_ Stück **maximat Modell Hannover 1 BF 4562**  
**komplett mit Zubehör**

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

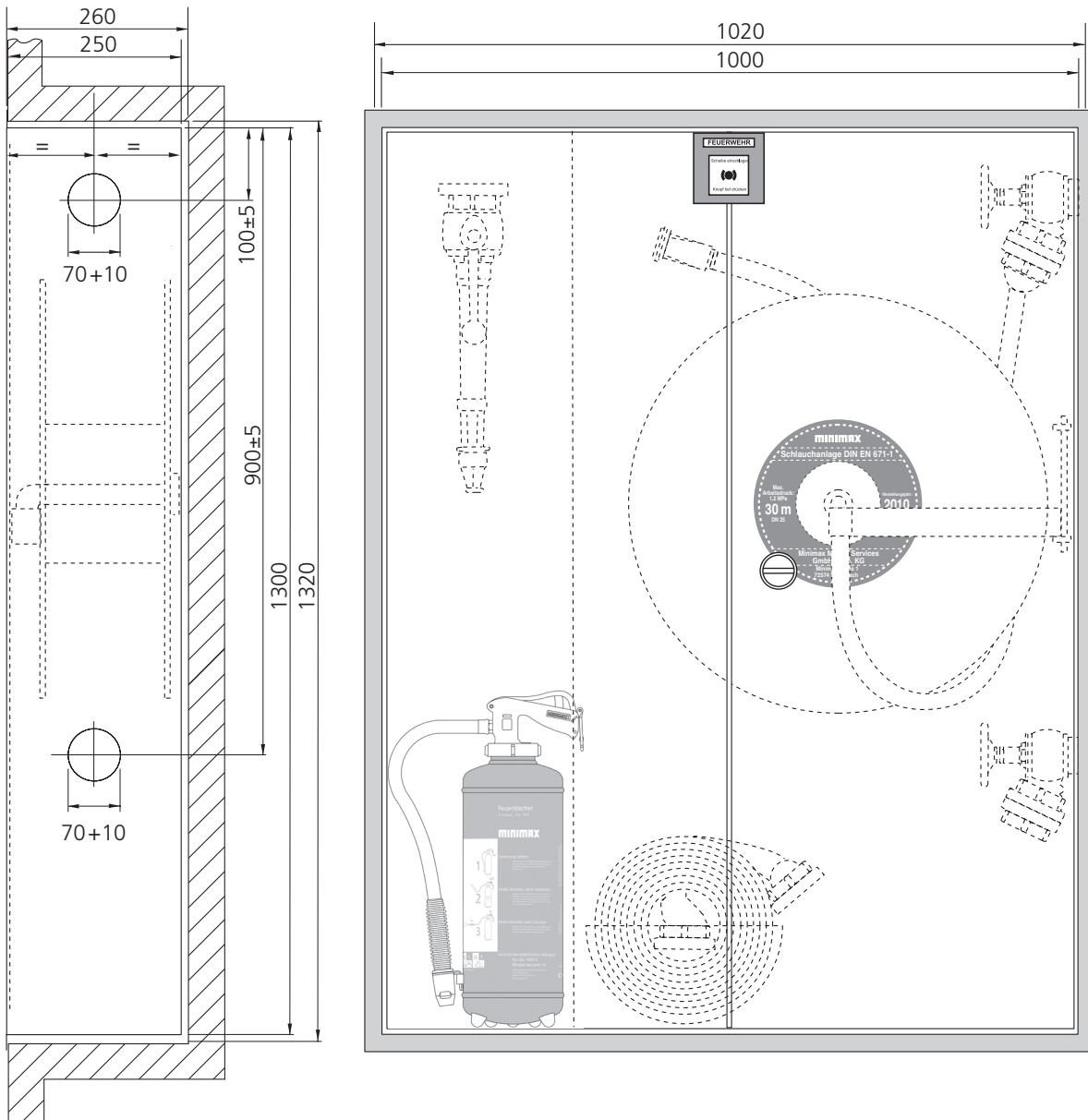
13.18

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell Hannover 2 BF 4563**



**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell Hannover 2 BF 4563**

Material:	verzinktes Stahlblech, grundiert;
alternativ:	verzinktes Stahlblech, RAL 3000
Außenmaße (B x H x T):	1000 x 1300 x 250 mm
Nischenmaße (B x H x T):	1020 x 1320 x 260 mm

**Wasseranschlussöffnung (2 Schlauchanschlussventile übereinander):**

von oben:	100 +/- 5 mm und 900 +/- 5 mm
von hinten:	125 mm
Ø:	70 + 10 mm

Brandmeldefach für Handfeuermelder nach DIN EN 54-11

Vertieft liegender Drehgriff

Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend

Bedienungsanleitung, selbstklebend

Schlauchwanne für 2 x 15 m Flachschauch C 42

Strahlrohrhalter für CM-Strahlrohr

Einstellfach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

**Zubehörsatz Standard:**

- 1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694  
(Abweichend auch mit 35 m lieferbar)
- 2 15 m Flachschauch C 42 DIN 14811, prEN 1924-2
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 2 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Blindkupplung C, Ms, mit Kette
- 2 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Hohlstrahlrohr DIN 14461-6

**Empfehlung:**

- Feuerlöscher Minimax 6 l Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3
- Handfeuermelder Minimax Typ DMX 3000

\_\_\_ Stück **maximat Modell Hannover 2 BF 4563**  
**komplett mit Zubehör**

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

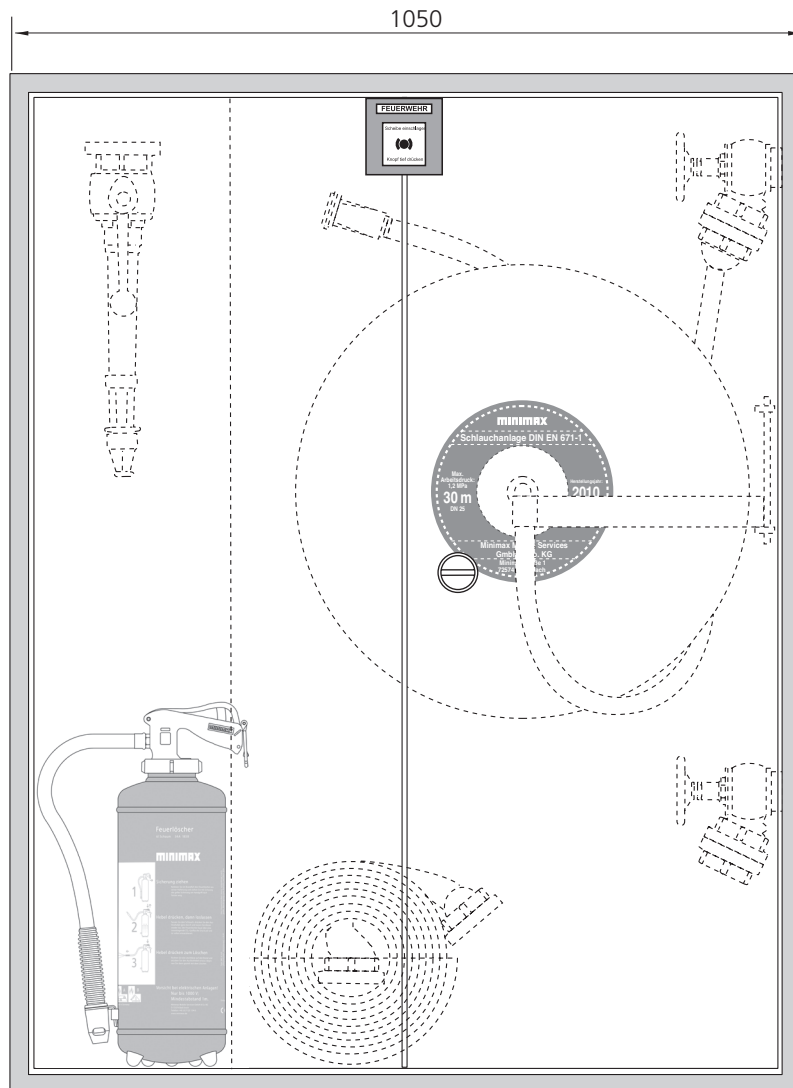
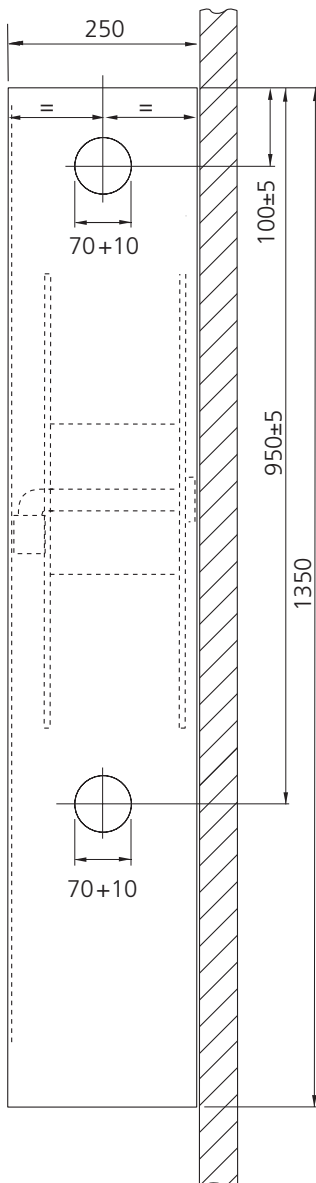
13.20

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell Hannover 2 BF 4564**



**maximat Kombinations-Wandschrank Modell Hannover 2 BF 4564**

Material: verzinktes Stahlblech, grundiert;  
alternativ: verzinktes Stahlblech, RAL 3000  
Außenmaße (B x H x T): 1050 x 1350 x 250 mm

**Wasseranschlussöffnung (2 Schlauchanschlussventile übereinander):**

von oben: 100 +/- 5 mm und 950 +/- 5 mm  
von hinten: 125 mm  
Ø: 70 + 10 mm

Brandmeldefach für Handfeuermelder nach DIN EN 54-11  
Vertieft liegender Drehgriff  
Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend  
Bedienungsanleitung, selbstklebend  
Schlauchwanne für 2 x 15 m Flachschauch C 42  
Strahlrohrhalter für CM - Strahlrohr  
Einstellfach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

**Zubehörsatz Standard:**

- 1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694  
(Abweichend auch mit 35 m lieferbar)
- 2 15 m Flachschauch C 42 DIN 14811, prEN 1924-2
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 2 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Blindkupplung C, Ms, mit Kette
- 2 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Hohlstrahlrohr DIN 14461-6

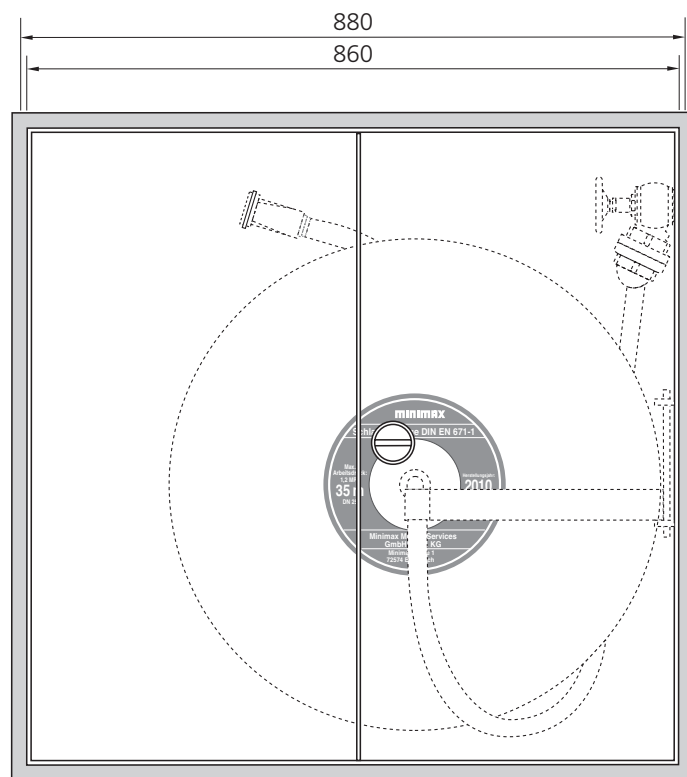
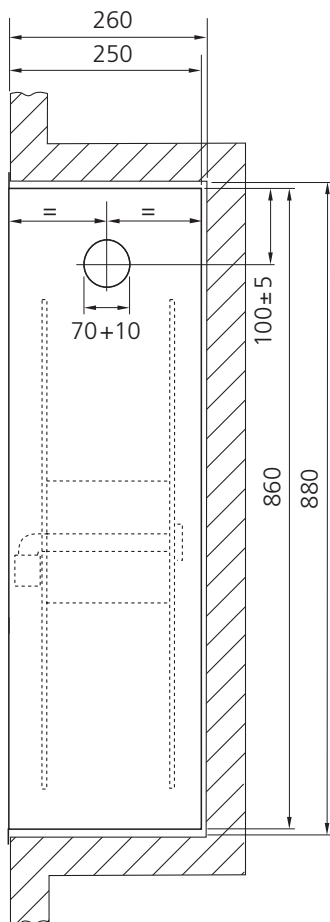
**Empfehlung:**

Feuerlöscher Minimax 6 l Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3  
Handfeuermelder Minimax Typ DMX 3000

\_\_\_ Stück **maximat Modell Hannover 2 BF 4564**  
**komplett mit Zubehör**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

## maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 04030 Typ F



**maximat Kombinations-Einbauschrank Modell E 04030 Typ F**

Material:	verzinktes Stahlblech, grundiert
alternativ:	verzinktes Stahlblech, RAL 3000
Außenmaße (B x H x T):	860 x 860 x 250 mm
Nischenmaße (B x H x T):	880 x 880 x 260 mm

**Wasseranschlussöffnung:**

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

Vertieft liegender Drehgriff

Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend

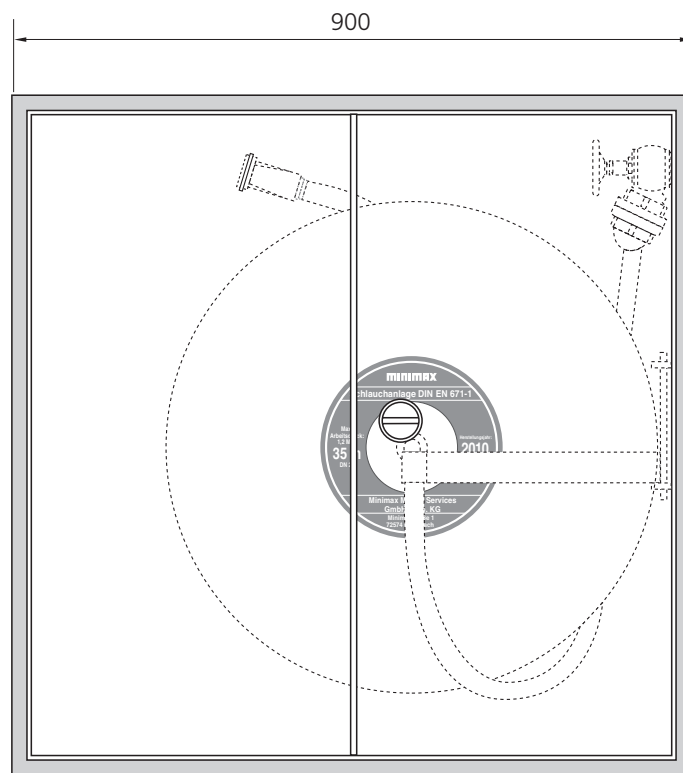
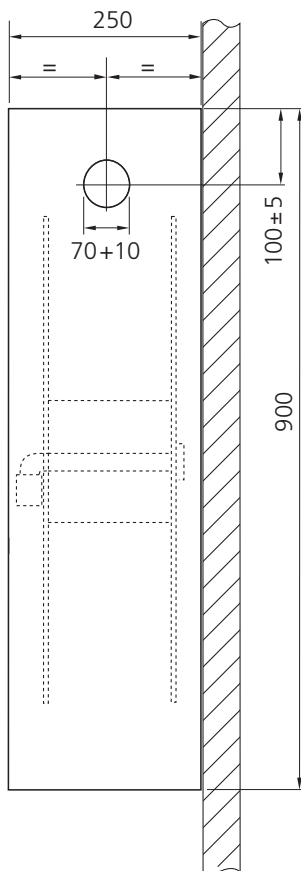
Bedienungsanleitung, selbstklebend

**Zubehörsatz Standard:**

- 1 Haspel Ø ca. 650 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 35 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Strahlrohrhalter

\_\_\_ Stück **maximat Modell E 04030 komplett mit Zubehör**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 04040 Typ F**

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 04040 Typ F**

Material: verzinktes Stahlblech, grundiert  
 alternativ: verzinktes Stahlblech, RAL 3000  
 Außenmaße (B x H x T): 900 x 900 x 250 mm

**Wasseranschlussöffnung:**

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

Vertieft liegender Drehgriff

Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend

Bedienungsanleitung, selbstklebend

**Zubehörsatz Standard:**

- 1 Haspel Ø ca. 650 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 35 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,
- 1 C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Strahlrohrhalter

\_\_\_ Stück **maximat Modell S 04040 komplett mit Zubehör**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

\_\_\_ Stück **Untergestell, grundiert**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

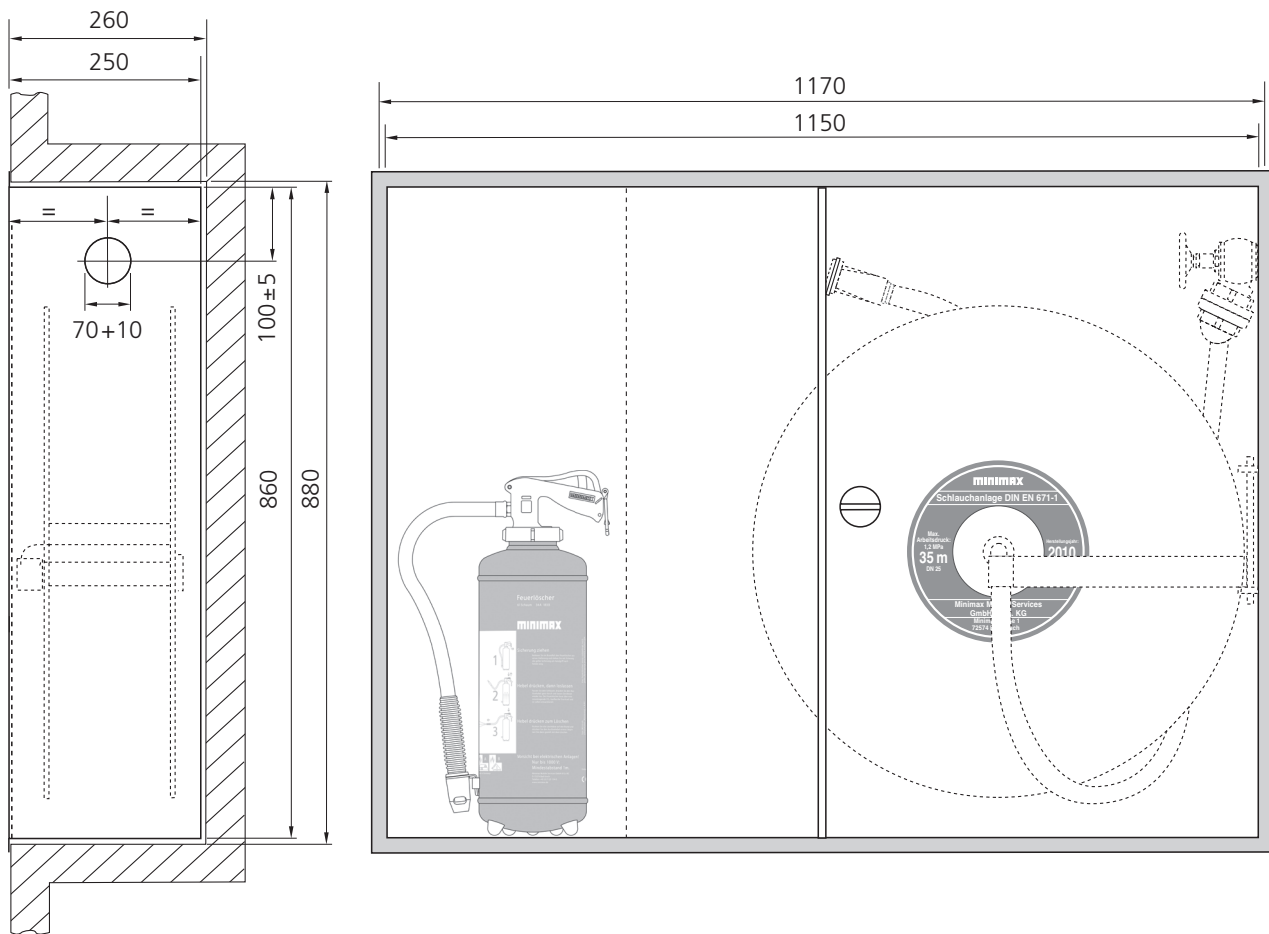
13.26

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05030 Typ F**



**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05030 Typ F**

Material:	verzinktes Stahlblech, grundiert
alternativ:	verzinktes Stahlblech, RAL 3000
Außenmaße (B x H x T):	1150 x 860 x 250 mm
Nischenmaße (B x H x T):	1170 x 880 x 260 mm

**Wasseranschlussöffnung:**

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

Vertieft liegender Drehgriff

Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend

Bedienungsanleitung, selbstklebend

Einstellfach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

**Zubehörsatz Standard:**

- 1 Haspel Ø ca. 650 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 35 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Strahlrohrhalter

**Empfehlung Feuerlöscher:**

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

\_\_\_ Stück **maximat Modell E 05030 komplett mit Zubehör**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

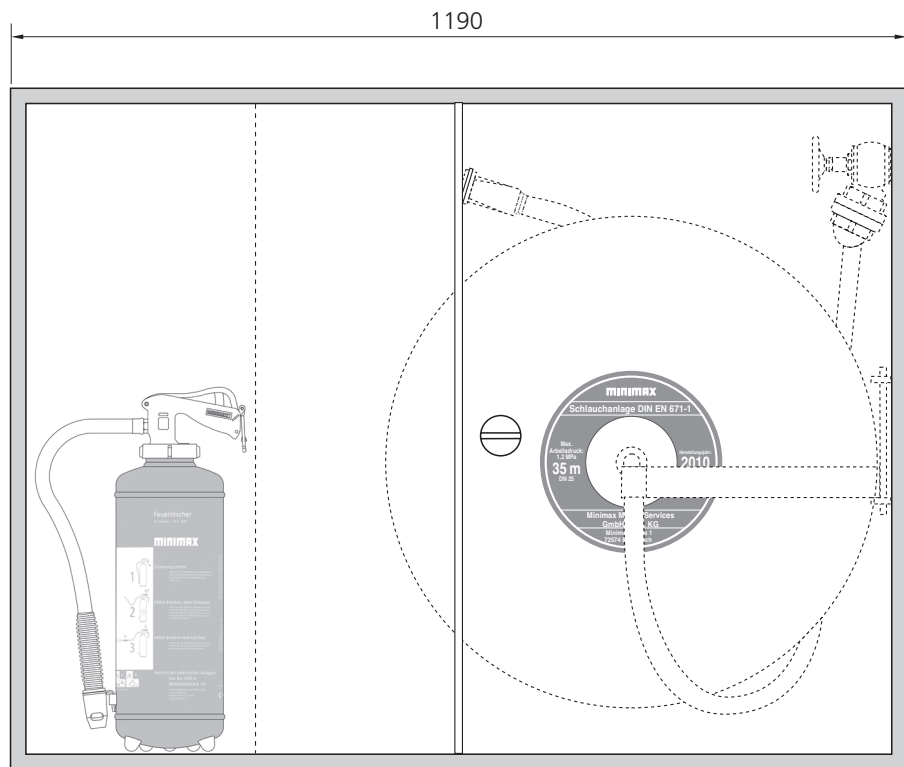
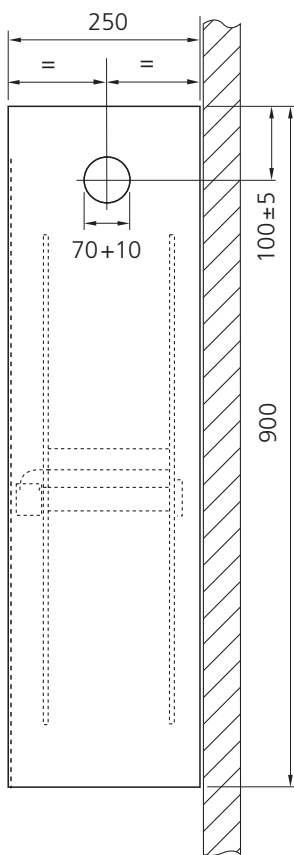
13.28

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05040 Typ F**



**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05040 Typ F**

Material: verzinktes Stahlblech, grundiert  
alternativ: verzinktes Stahlblech, RAL 3000  
Außenmaße (B x H x T): 1190 x 900 x 250 mm

**Wasseranschlussöffnung:**

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

Vertieft liegender Drehgriff

Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend

Bedienungsanleitung, selbstklebend

Einstellfach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

**Zubehörsatz Standard:**

- 1 Haspel Ø ca. 650 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 35 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Strahlrohrhalter

**Empfehlung Feuerlöscher:**

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

\_\_\_ Stück **maximat Modell S 05040 komplett mit Zubehör**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

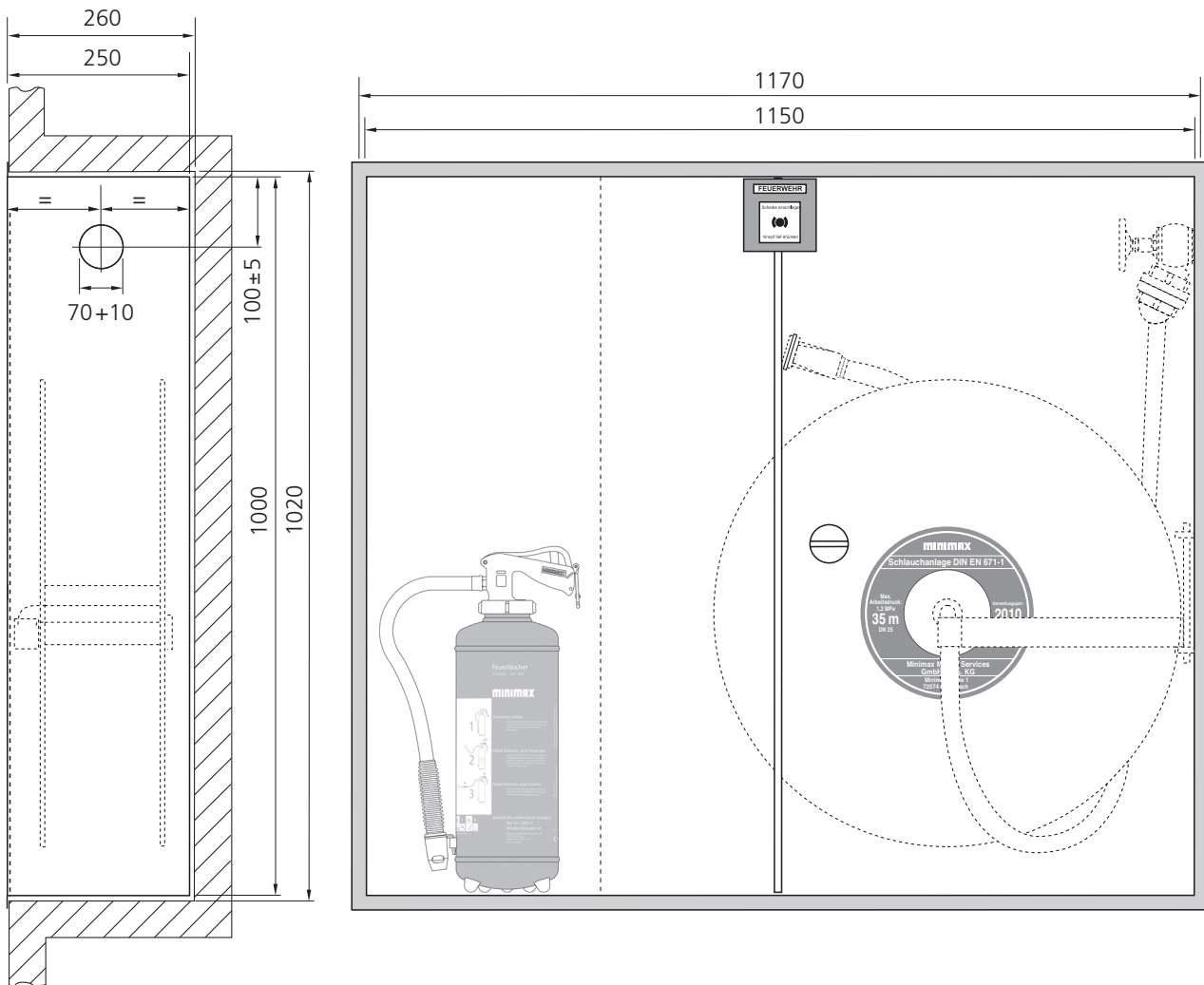
13.30

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 06030 Typ F**



### maximat Kombinations-Einbauschrank Modell E 06030 Typ F

Material:	verzinktes Stahlblech, grundiert
alternativ:	verzinktes Stahlblech, RAL 3000
Außenmaße (B x H x T):	1150 x 1000 x 250 mm
Nischenmaße (B x H x T):	1170 x 1020 x 260 mm

#### Wasseranschlussöffnung:

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

Brandmeldefach für Handfeuermelder nach DIN EN 54-11

Vertieft liegender Drehgriff

Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend

Bedienungsanleitung, selbstklebend

Einstellfach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

#### Zubehörsatz Standard:

- 1 Haspel Ø ca. 650 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 35 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Strahlrohrhalter

#### Empfehlung:

- Feuerlöscher Minimax 6 l Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3
- Handfeuermelder Minimax Typ DMX 3000

\_\_\_ Stück **maximat Modell E 06030 komplett mit Zubehör**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

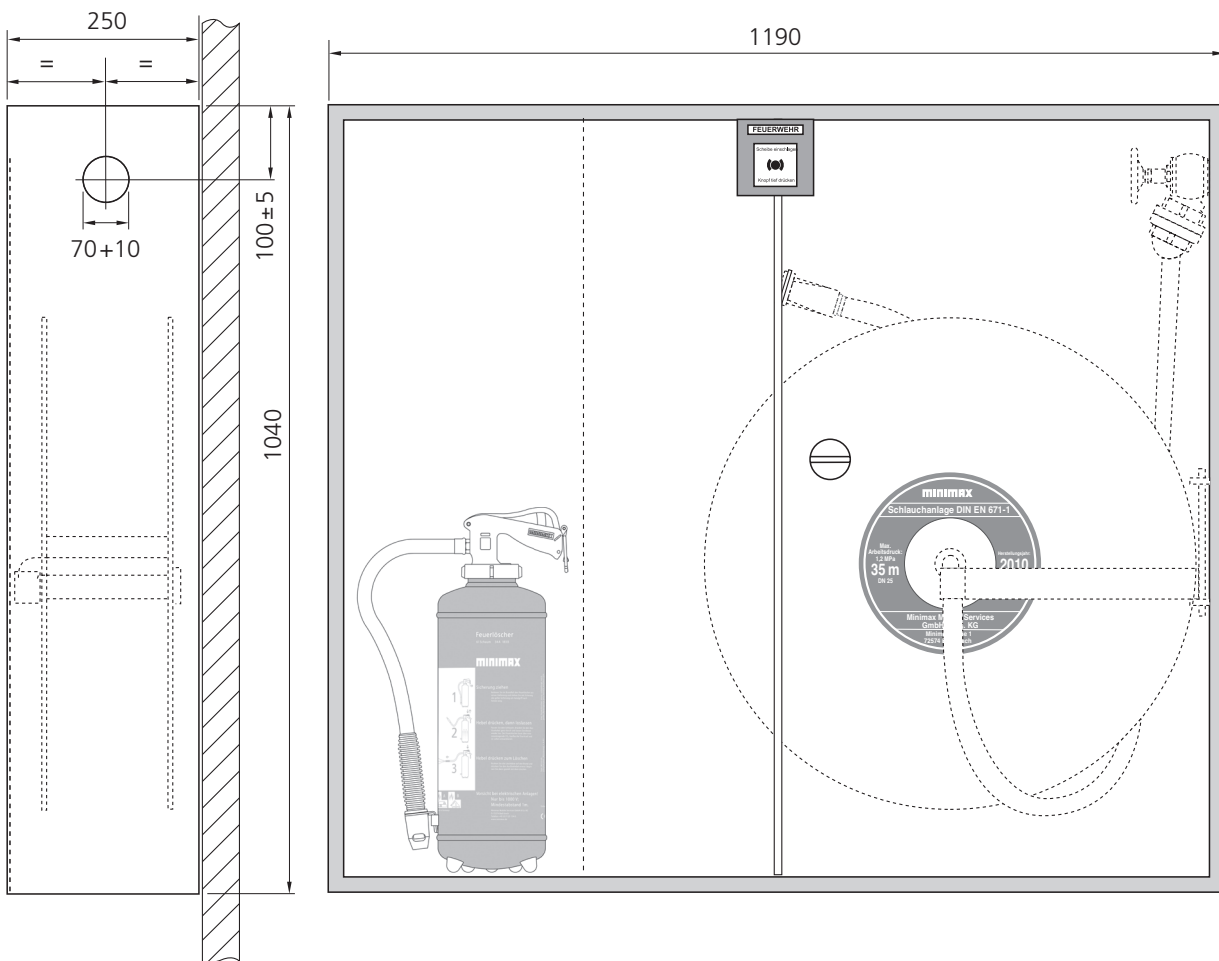
13.32

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06040 Typ F



### maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06040 Typ F

Material: verzinktes Stahlblech, grundiert  
 alternativ: verzinktes Stahlblech, RAL 3000  
 Außenmaße (B x H x T): 1190 x 1040 x 250 mm

#### Wasseranschlussöffnung:

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

Brandmeldefach für Handfeuermelder nach DIN EN 54-11  
 Vertieft liegender Drehgriff  
 Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend  
 Bedienungsanleitung, selbstklebend  
 Einstellfach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

#### Zubehörsatz Standard:

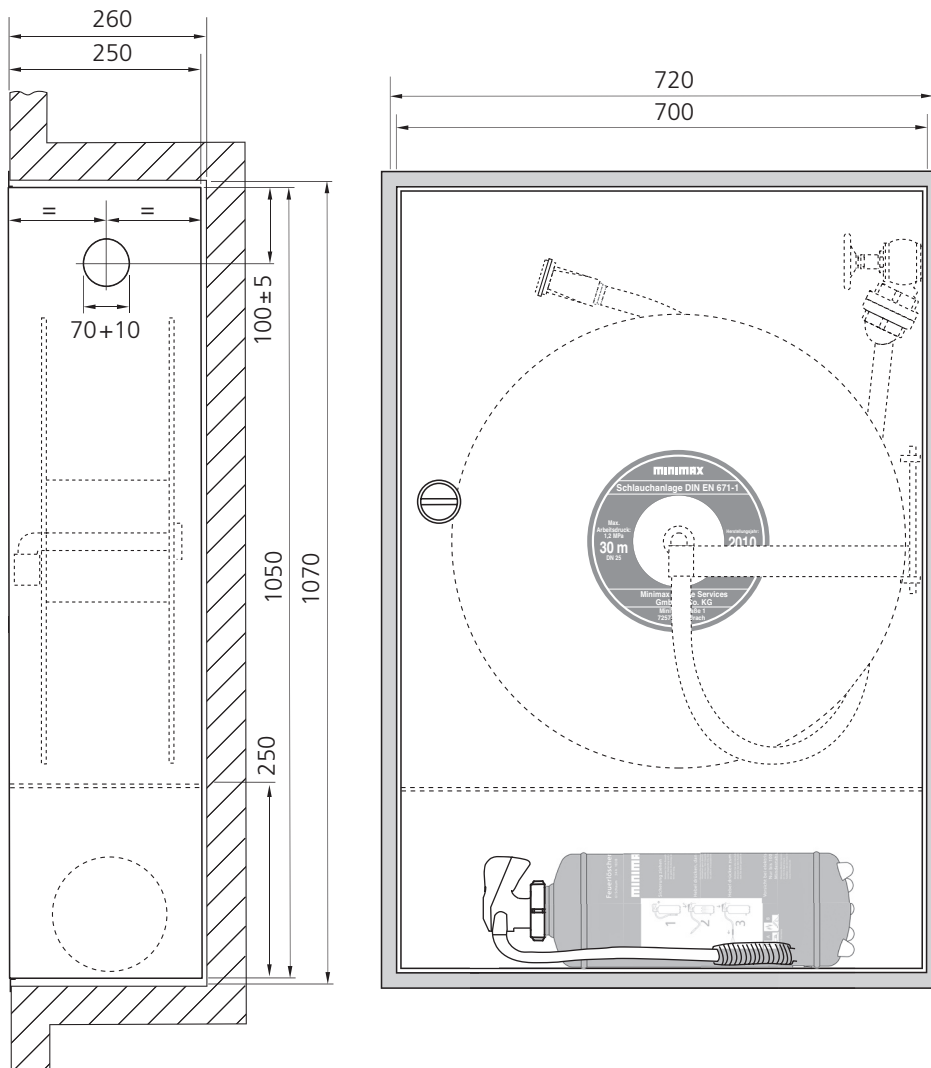
1 Haspel Ø ca. 650 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1  
 1 35 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694  
 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung  
 1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
 C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204  
 1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5  
 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1  
 1 Strahlrohrhalter

#### Empfehlung:

– Feuerlöscher Minimax 6 l Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3  
 – Handfeuermelder Minimax Typ DMX 3000

\_\_\_ Stück **maximat Modell S 06040 komplett mit Zubehör** EP \_\_\_ GP \_\_\_

\_\_\_ Stück **Untergestell, grundiert** EP \_\_\_ GP \_\_\_

**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05110 Typ F**

**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05110 Typ F**

Material:	verzinktes Stahlblech, grundiert;
alternativ:	verzinktes Stahlblech, RAL 3000
Außenmaße (B x H x T):	700 x 1050 x 250 mm
Nischenmaße (B x H x T):	720 x 1070 x 260 mm

**Wasseranschlussöffnung:**

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

Vertieft liegender Drehgriff

Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend

Bedienungsanleitung, selbstklebend

Einlegefach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

**Zubehörsatz Standard:**

- 1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Strahlrohrhalter

**Empfehlung Feuerlöscher:**

- Minimax 6 kg ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

\_\_\_ Stück maximat Modell E 05110 komplett mit Zubehör

EP \_\_\_ GP \_\_\_

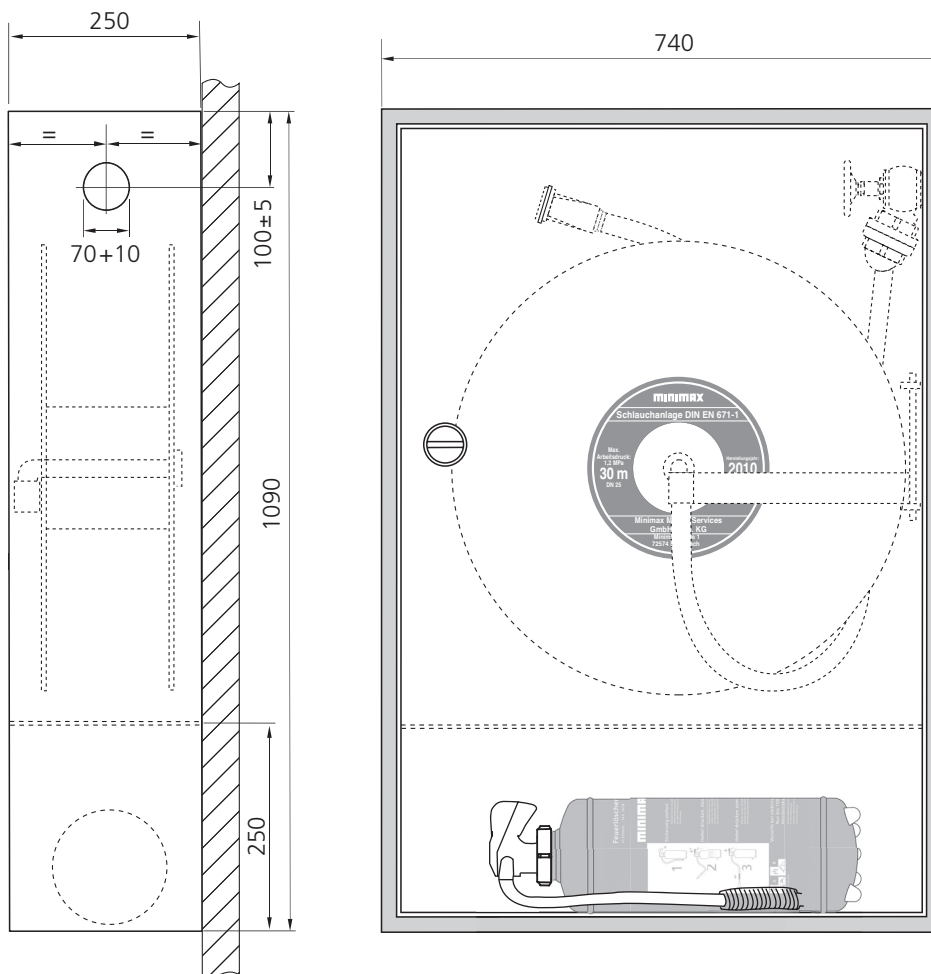
13.36

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05120 Typ F



### maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05120 Typ F

Material: verzinktes Stahlblech, grundiert;  
 alternativ: verzinktes Stahlblech, RAL 3000  
 Außenmaße (B x H x T): 740 x 1090 x 250 mm

#### Wasseranschlussöffnung:

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

Vertieft liegender Drehgriff

Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend

Bedienungsanleitung, selbstklebend

Einlegefach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

#### Zubehörsatz Standard:

1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1  
 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694  
 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung  
 1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
 C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204  
 1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5  
 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1  
 1 Strahlrohrhalter

#### Empfehlung Feuerlöscher:

– Minimax 6 kg ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

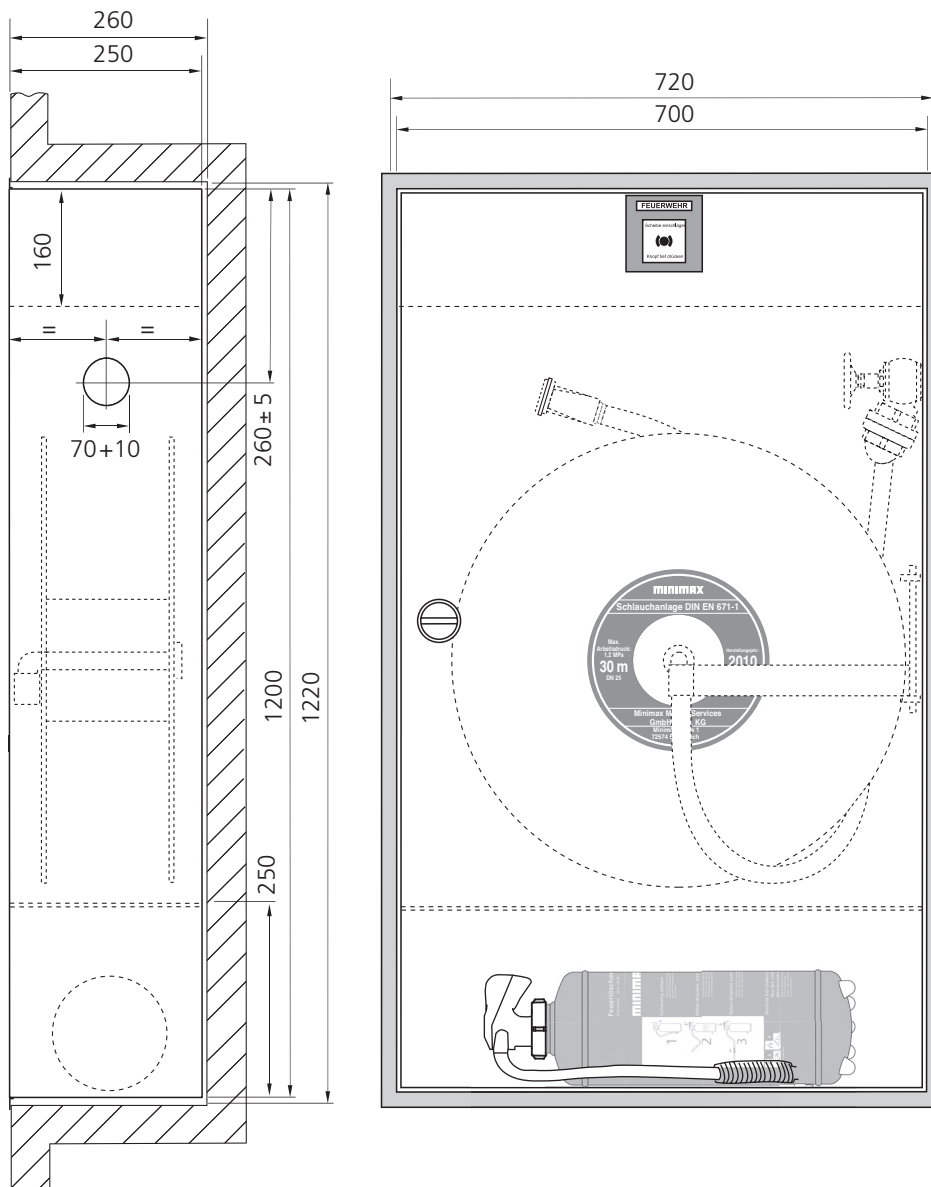
\_\_\_ Stück maximat Modell S 05120 komplett mit Zubehör

EP \_\_\_ GP \_\_\_

\_\_\_ Stück Untergestell, grundiert

EP \_\_\_ GP \_\_\_

## maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 06110 Typ F



### maximat Kombinations-Einbauschrank Modell E 06110 Typ F

Material:	verzinktes Stahlblech, grundiert;
alternativ:	verzinktes Stahlblech, RAL 3000
Außenmaße (B x H x T):	700 x 1200 x 250 mm
Nischenmaße (B x H x T):	720 x 1220 x 260 mm

#### Wasseranschlussöffnung:

von oben:	260 +/- 5 mm
von hinten:	125 mm
Ø:	70 + 10 mm

Brandmeldefach für Handfeuermelder nach DIN EN 54-11

Vertieft liegender Drehgriff

Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend

Bedienungsanleitung, selbstklebend

Einlegefach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

#### Zubehörsatz Standard:

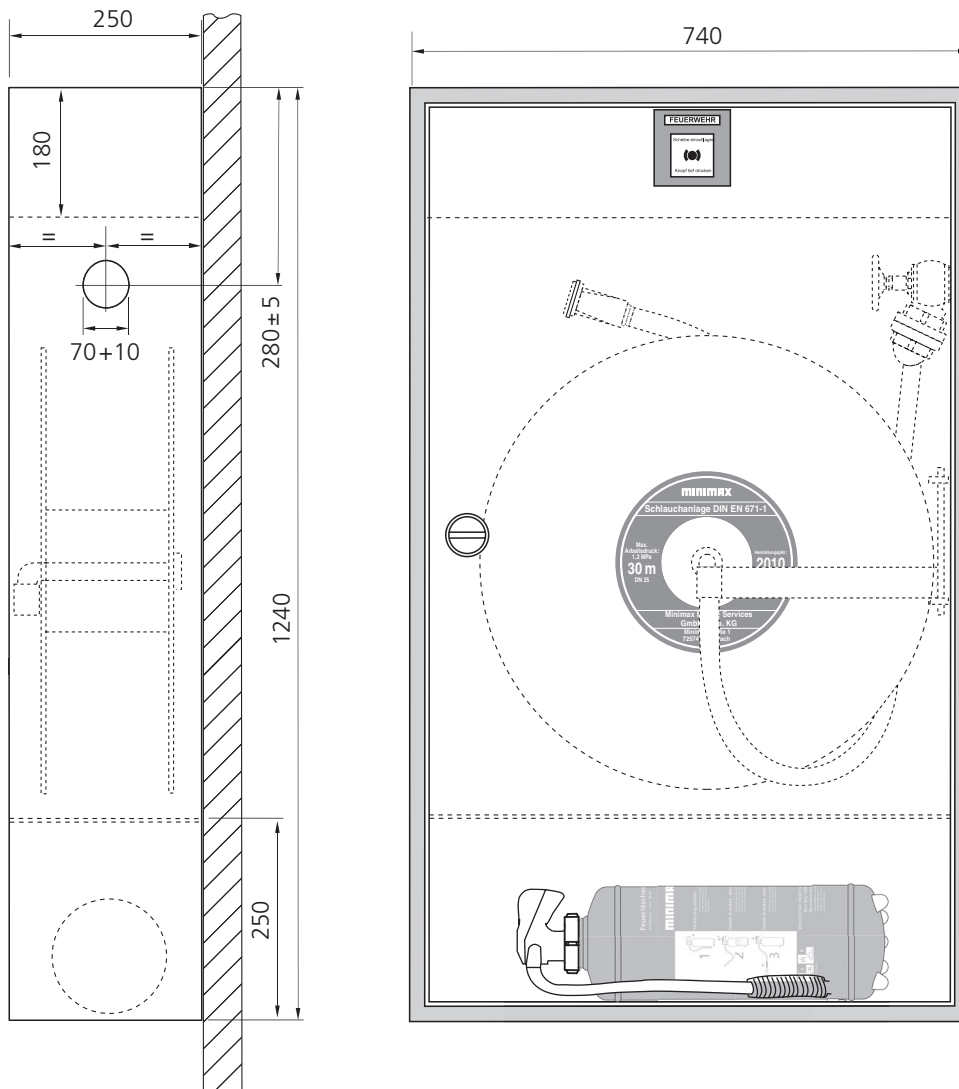
- 1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Strahlrohrhalter

#### Empfehlung:

- Feuerlöscher Minimax 6 kg ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3
- Handfeuermelder Minimax Typ DMX 3000

\_\_\_ Stück Modell E 06110 komplett mit Zubehör

EP \_\_\_ GP \_\_\_

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06120 Typ F**

### maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06120 Typ F

Material: verzinktes Stahlblech, grundiert;  
alternativ: verzinktes Stahlblech, RAL 3000  
Außenmaße (B x H x T): 740 x 1240 x 250 mm

**Wasseranschlussöffnung:**

von oben: 280 +/- 5 mm  
von hinten: 125 mm  
Ø: 70 + 10 mm

Brandmeldefach für Handfeuermelder nach DIN EN 54-11  
Vertieft liegender Drehgriff  
Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend  
Bedienungsanleitung, selbstklebend  
Einlegefach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

**Zubehörsatz Standard:**

1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1  
1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694  
1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung  
1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204  
1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5  
1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1  
1 Strahlrohrhalter

**Empfehlung:**

– Feuerlöscher Minimax 6 kg ABC-Pulver-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3  
– Handfeuermelder Minimax Typ DMX 3000

\_\_\_ Stück **maximat Modell S 06120 komplett mit Zubehör** EP \_\_\_ GP \_\_\_

\_\_\_ Stück **Untergestell, grundiert** EP \_\_\_ GP \_\_\_

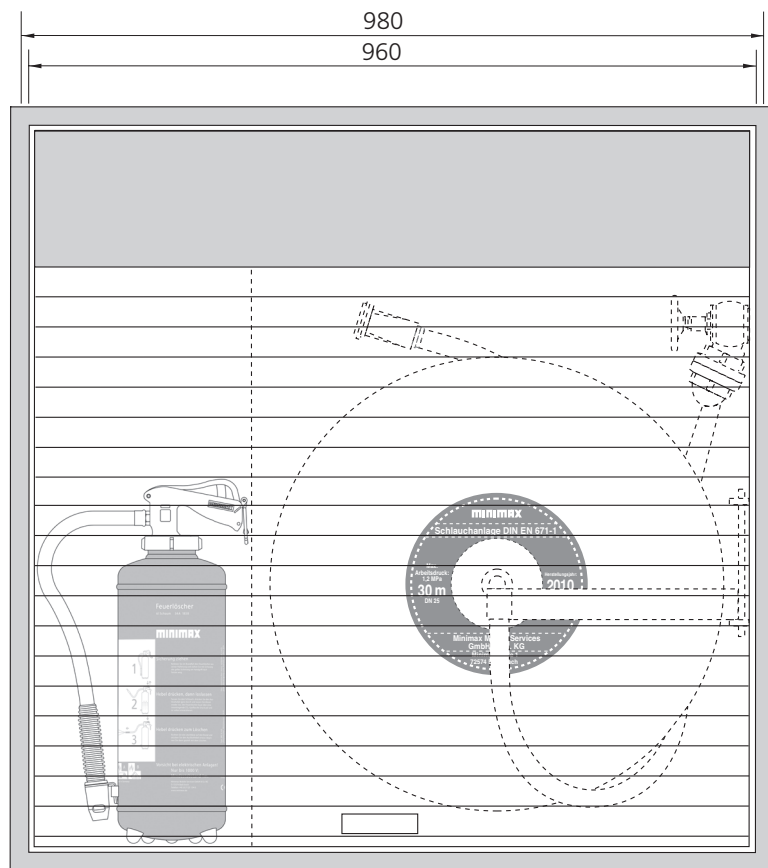
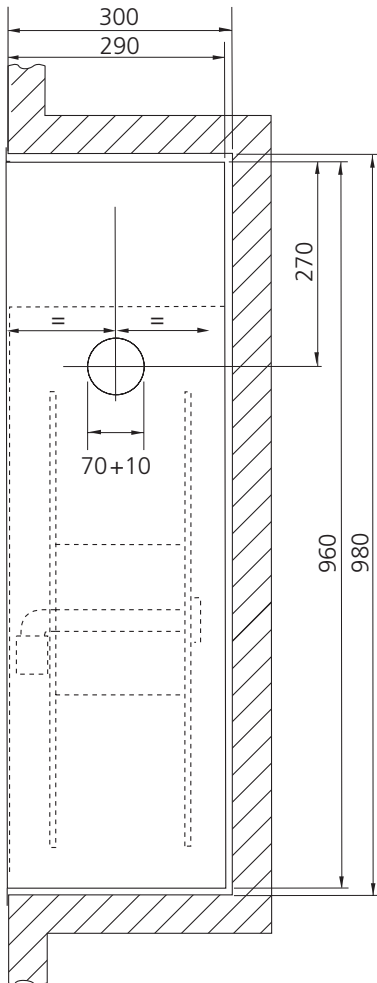
13.42

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05130 Typ F**



### maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 05130 Typ F

Material:	verzinktes Stahlblech, grundiert;
alternativ:	verzinktes Stahlblech, RAL 3000
Außenmaße (B x H x T):	960 x 960 x 290 mm
Nischenmaße (B x H x T):	980 x 980 x 300 mm

#### Wasseranschlussöffnung:

von oben:	270 mm
von hinten:	145 mm
Ø:	70 + 10 mm

Rolladentür aus metallischen Werkstoffen  
 Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend  
 Bedienungsanleitung, selbstklebend  
 Einstellfach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

#### Zubehörsatz Standard:

- 1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Strahlrohrhalter

#### Empfehlung Feuerlöscher:

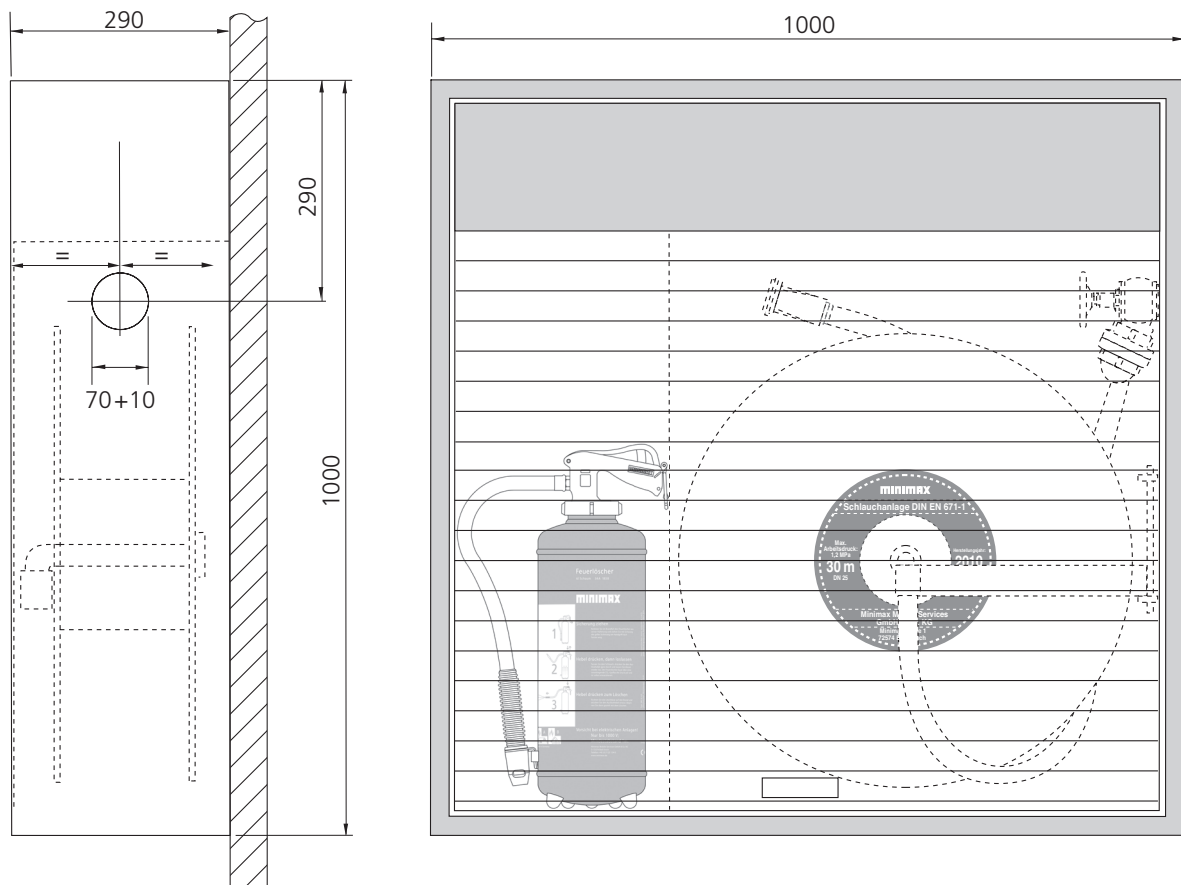
- Minimax 6 l Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3

\_\_\_ Stück **maximat Modell E 05130 komplett mit Zubehör**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

Ein Abschluss als Rolladentür ist mit der örtlichen  
 Brandschutzbehörde zu vereinbaren.

## maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05140 Typ F



### maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 05140 Typ F

Material: verzinktes Stahlblech, grundiert;  
alternativ: verzinktes Stahlblech, RAL 3000  
Außenmaße (B x H x T:) 1000 x 1000 x 290 mm

#### Wasseranschlussöffnung:

von oben: 290 mm  
von hinten: 145 mm  
Ø: 70 + 10 mm

Rolladentür aus metallischen Werkstoffen  
Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend  
Bedienungsanleitung, selbstklebend  
Einstellfach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

#### Zubehörsatz Standard:

1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1  
1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694  
1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung  
1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204  
1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5  
1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1  
1 Strahlrohrhalter

#### Empfehlung Feuerlöscher:

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

\_\_\_ Stück **maximat Modell S 05140 komplett mit Zubehör**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

\_\_\_ Stück **Untergestell, grundiert**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

Ein Abschluss als Rolladentür ist mit der örtlichen  
Brandschutzbehörde zu vereinbaren.

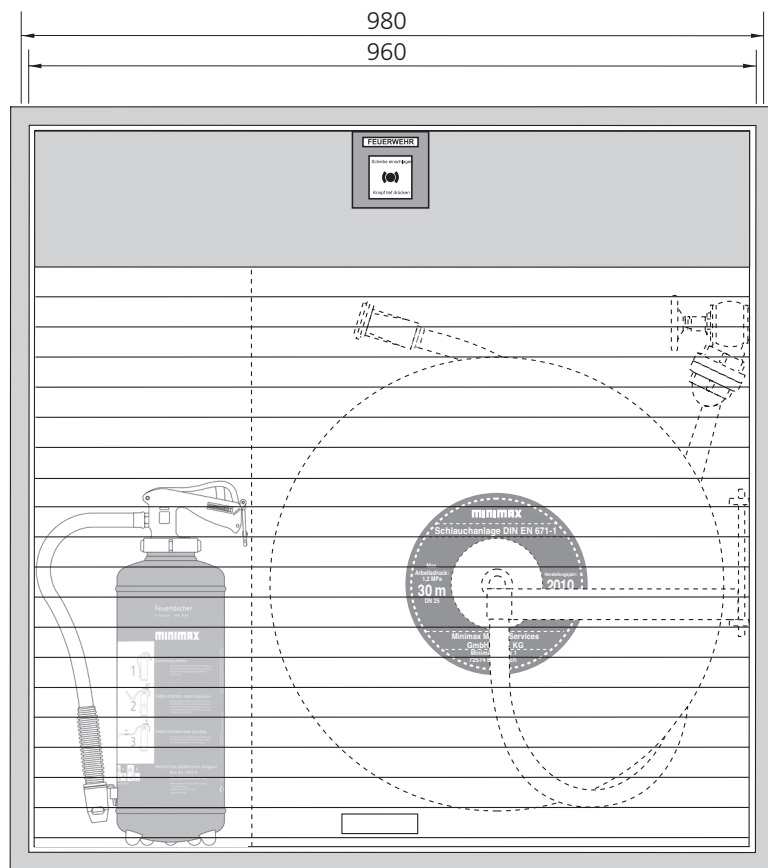
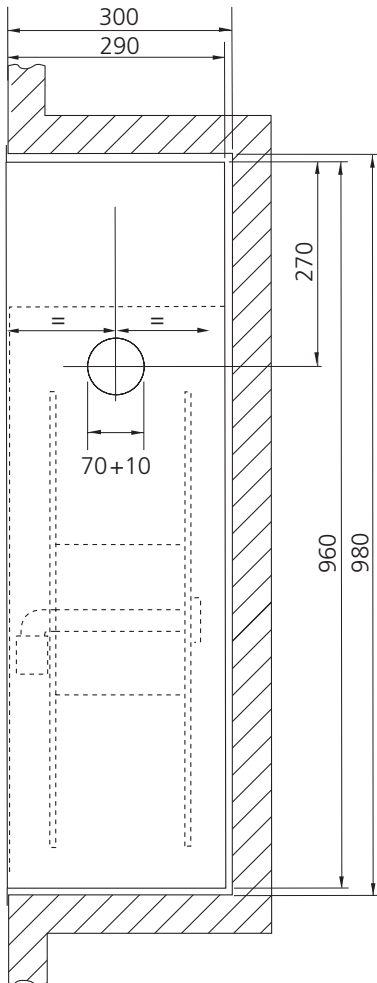
13.46

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 06130 Typ F**



### maximat Kombinations-Einbauschrank Modell E 06130 Typ F

Material:	verzinktes Stahlblech, grundiert;
alternativ:	verzinktes Stahlblech, RAL 3000
Außenmaße (B x H x T):	960 x 960 x 290 mm
Nischenmaße (B x H x T):	980 x 980 x 300 mm

#### Wasseranschlussöffnung:

von oben:	270 mm
von hinten:	145 mm
Ø:	70 + 10 mm

Brandmeldefach für Handfeuermelder nach DIN EN 54-11  
 Rolladentür aus metallischen Werkstoffen  
 Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend  
 Bedienungsanleitung, selbstklebend  
 Einstellfach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

#### Zubehörsatz Standard:

- 1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1
- 1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694
- 1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung
- 1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204
- 1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5
- 1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1
- 1 Strahlrohrhalter

#### Empfehlung:

- Feuerlöscher Minimax 6 l Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3
- Handfeuermelder Minimax Typ DMX 3000

\_\_\_ Stück **maximat Modell E 06130 komplett mit Zubehör**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

Ein Abschluss als Rolladentür ist mit der örtlichen  
 Brandschutzbehörde zu vereinbaren.

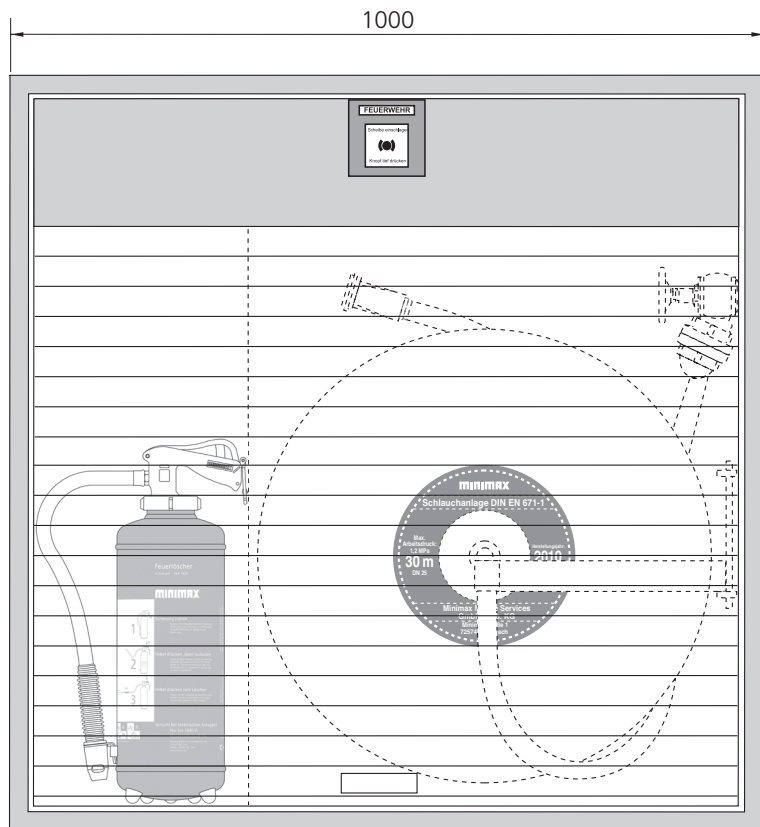
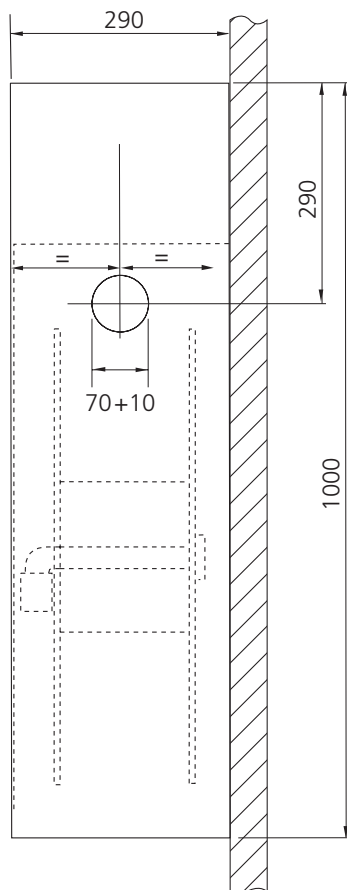
13.48

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06140 Typ F**



### maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 06140 Typ F

Material: verzinktes Stahlblech, grundiert;  
alternativ: verzinktes Stahlblech, RAL 3000  
Außenmaße (B x H x T): 1000 x 1000 x 290 mm

#### Wasseranschlussöffnung:

von oben: 290 mm  
von hinten: 145 mm  
Ø: 70 + 10 mm

Brandmeldefach für Handfeuermelder nach DIN EN 54-11  
Rolladentür aus metallischen Werkstoffen  
Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, DIN 4844 (GUV 0.7), selbstklebend  
Bedienungsanleitung, selbstklebend  
Einstellfach für Feuerlöscher bis max. 12 kg

#### Zubehörsatz Standard:

1 Haspel Ø ca. 600 mm, RAL 3000, DIN EN 671-1  
1 30 m formstabiler Gummiwasserschlauch DN 25, DIN EN 694  
1 Verbindungsschlauch mit abgewinkelter Ms C-Druckkupplung  
1 Schlauchanschlussventil G 2A aus Messing nach DIN 14461-3,  
C-Festkupplung aus Messing nach DIN 86204  
1 Montageverschraubung G 2A aus Messing, DIN 14461-5  
1 EURO-Strahlrohr nach DIN EN 671-1  
1 Strahlrohrhalter

#### Empfehlung:

– Feuerlöscher Minimax 6 l Minimaxol-Schaum-Auflade-Feuerlöscher, DIN EN 3  
– Handfeuermelder Minimax Typ DMX 3000

\_\_\_ Stück **maximat Modell S 06140 komplett mit Zubehör** EP \_\_\_ GP \_\_\_

\_\_\_ Stück **Untergestell, grundiert** EP \_\_\_ GP \_\_\_

Ein Abschluss als Rolladentür ist mit der örtlichen  
Brandschutzbehörde zu vereinbaren.

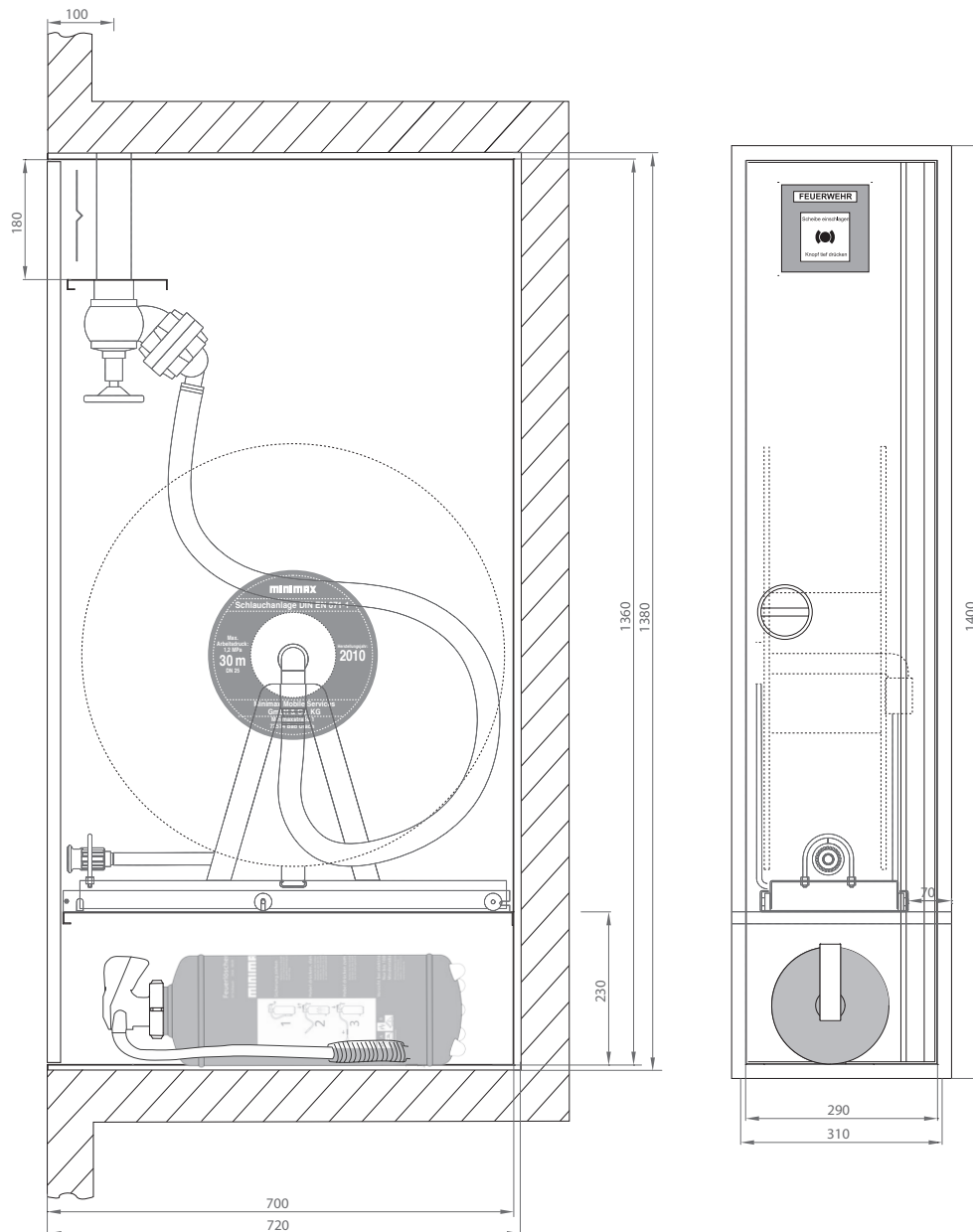
13.50

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 10050 FT GR LACK**



**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 10050 FT GR LACK**

Außenmaße (B x H x T): 290 x 1360 x 700 mm

Nischenmaße (B x H x T): 310 x 1380 x 720 mm

Wandhydrantenkombination in Schmalbauweise, für formstabilen Schlauch DN 25, Feuerlöscherschfach, mit längseingebauter Schlauchhaspel. Schränk und Tür aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, pulverbeschichtet. Türrahmen als Putzleiste dienend, mit dem Schränk fest verbunden. Tür doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Vertieft liegender Drehgriff, plombierbar. Abgetrenntes Fach zum längsseitigen Einlegen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt, unterhalb des Schlauchhaspelfach. Schlauchführung mit am Zwischenboden montiert, zum beidseitigen Abhaspeln des Schlauches. Starre Schlauchhaspelaufhängung, für Wartungszwecke demontierbar. Schlauch entgegen DIN-Vorschriften von unten abrollbar.

**Wasseranschlussöffnung:**

von oben mittig, wahlweise von hinten oder von vorne 100 mm,  
Ø 70 + 10 mm.

**Enthaltener Zubehörsatz:**

- 1 Schlauchhaspel nach EN 671-1, Ø 650mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, mit 30 m formstabilen Druckschlauch DN 25 (1") EN 694, Eurodüse nach DIN EN 671.
- 1 Schlauchanschlussventil 2" AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2" AG nach DIN 14 461-5, Messing.
- 1 Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Symbol "Löschschlauch" und "Feuerlöschgerät", selbstklebend, Bedienungsanleitung und Installationsanleitung.

\_\_\_ Stück **maximat Kombinations-Einbauschränk  
Modell E 10050 FT GR LACK**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

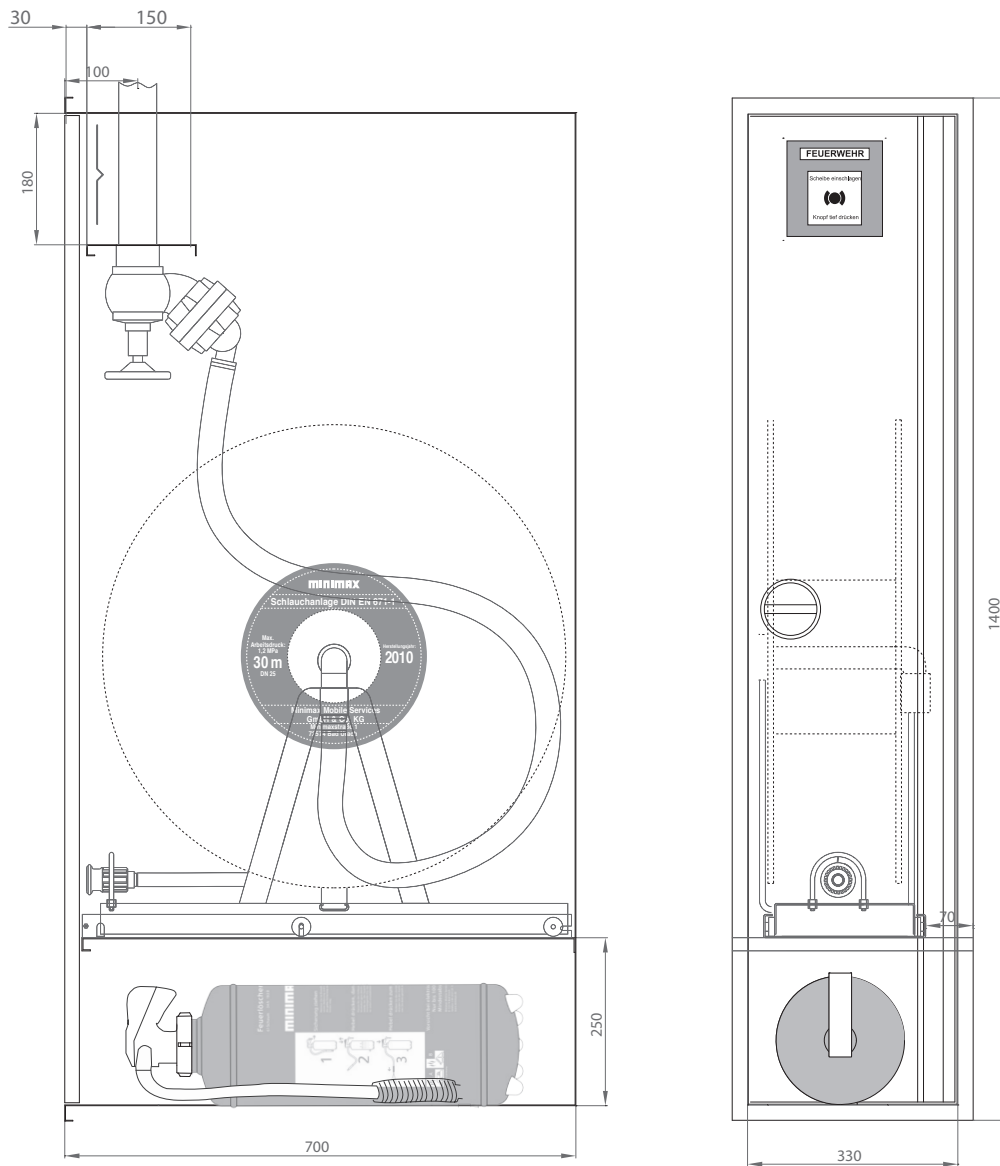
13.52

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 10060 FT GR LACK**



### **maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 10060 FT GR LACK**

Außenmaße (B x H x T): 330 x 1400 x 700 mm

Wandhydrantenkombination in Schmalbauweise, für formstabilen Schlauch DN 25, Feuerlöscherfach, mit längseingebauter Schlauchhaspel. Schrank und Tür aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, pulverbeschichtet. Tür doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Vertieft liegender Drehgriff, plombierbar. Abgetrenntes Fach zum längsseitigen Einlegen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt, unterhalb des Schlauchhaspelfach. Schlauchführung mit am Zwischenboden montiert, zum beidseitigen Abhaspeln des Schlauches. Starre Schlauchhaspelaufhängung, für Wartungszwecke demontierbar. Schlauch entgegen DIN-Vorschriften von unten abrollbar.

#### **Wasseranschlussöffnung:**

von oben mittig, wahlweise von hinten oder von vorne 100 mm, Ø 70 + 10 mm.

#### **Enthaltener Zubehörsatz:**

- 1 Schlauchhaspel nach EN 671-1, Ø 650mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, mit 30 m formstabilen Druckschlauch DN 25 (1 ") EN 694, Eurodüse nach DIN EN 671.
- 1 Schlauchanschlussventil 2 "AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2 "AG nach DIN 14 461-5, Messing.
- 1 Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Symbol "Löschschlauch" und "Feuerlöschgerät", selbstklebend, Bedienungsanleitung und Installationsanleitung.

\_\_\_ Stück **maximat Kombinations-Wandschrank  
Modell S 10060 FT GR LACK**

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

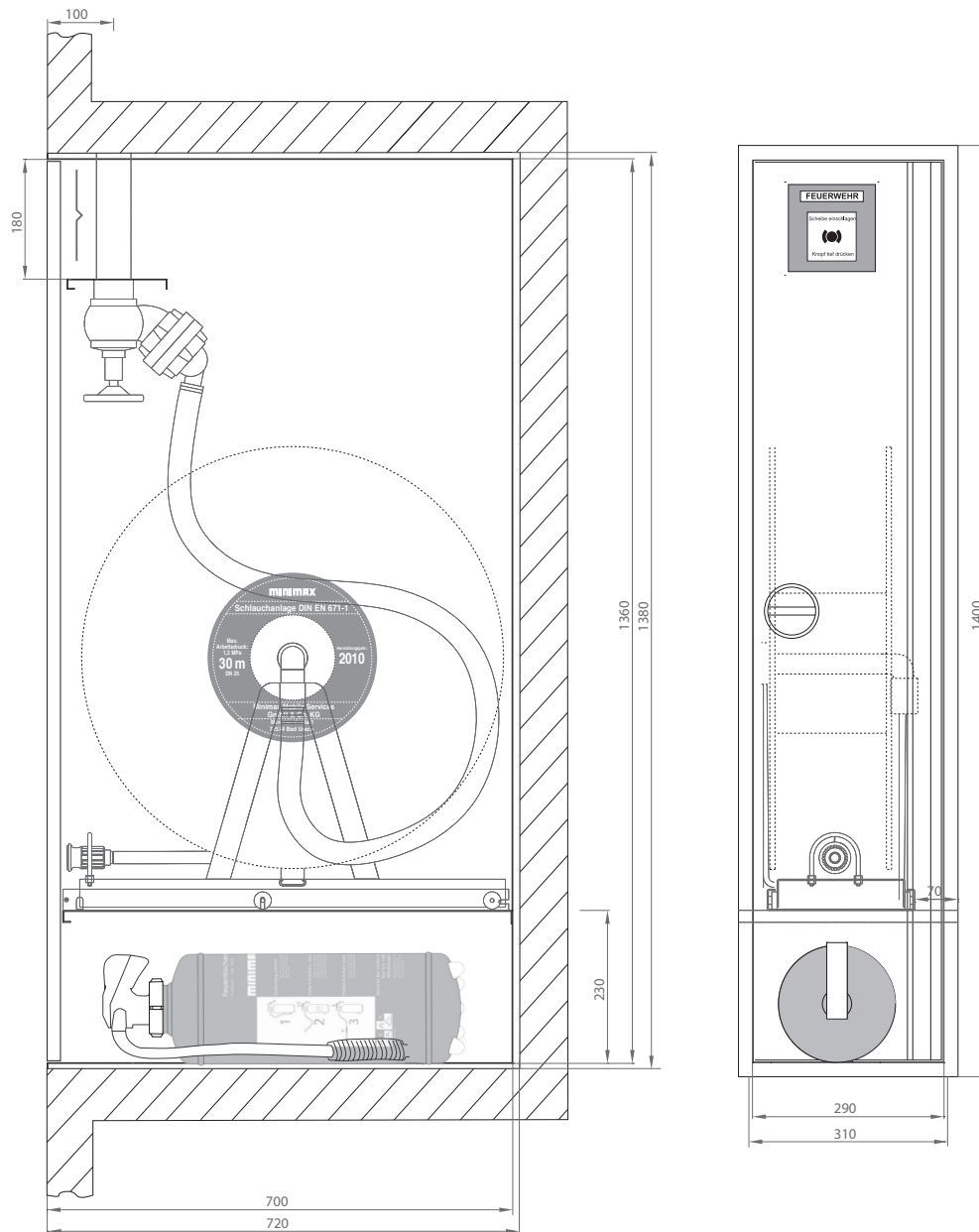
13.54

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 10050 AT GR**



### **maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 10050 AT GR**

Außenmaße (B x H x T): 290 x 1360 x 700 mm

Nischenmaße (B x H x T): 310 x 1380 x 720 mm

Wandhydrantenkombination in Schmalbauweise, für formstabilen Schlauch DN 25 und Feuerlöscher, mit längseingebauter Schlauchhaspel. 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. Tür doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Vertieft liegender Drehgriff, plombierbar. Abgetrenntes Fach zum längsseitigen Einlegen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt, unterhalb des Schlauchhaspelfach. Schlauchführung am Zwischenboden montiert, zum beidseitigen Abhaspeln des Schlauches. Halb ausziehbare Schlauchhaspelaufhängung, für Wartungszwecke demontierbar. Schlauch entgegen DIN-Vorschriften von unten abrollbar.

#### **Wasseranschlussöffnung:**

von oben mittig, wahlweise von hinten oder von vorne 100 mm,  
Ø 70 + 10 mm.

#### **Enthaltener Zubehörsatz:**

- 1 Schlauchhaspel nach EN 671-1, Ø 650mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, mit 30 m formstabilen Druckschlauch DN 25 (1 ") EN 694, Eurodüse nach DIN EN 671.
- 1 Schlauchanschlussventil 2 "AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2 "AG nach DIN 14 461-5, Messing.
- 1 Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Symbol "Löschschlauch" und "Feuerlöschgerät", selbstklebend, Bedienungsanleitung und Installationsanleitung.

\_\_\_ Stück **maximat Kombinations-Einbauschränk  
Modell E 10050 AT GR**

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

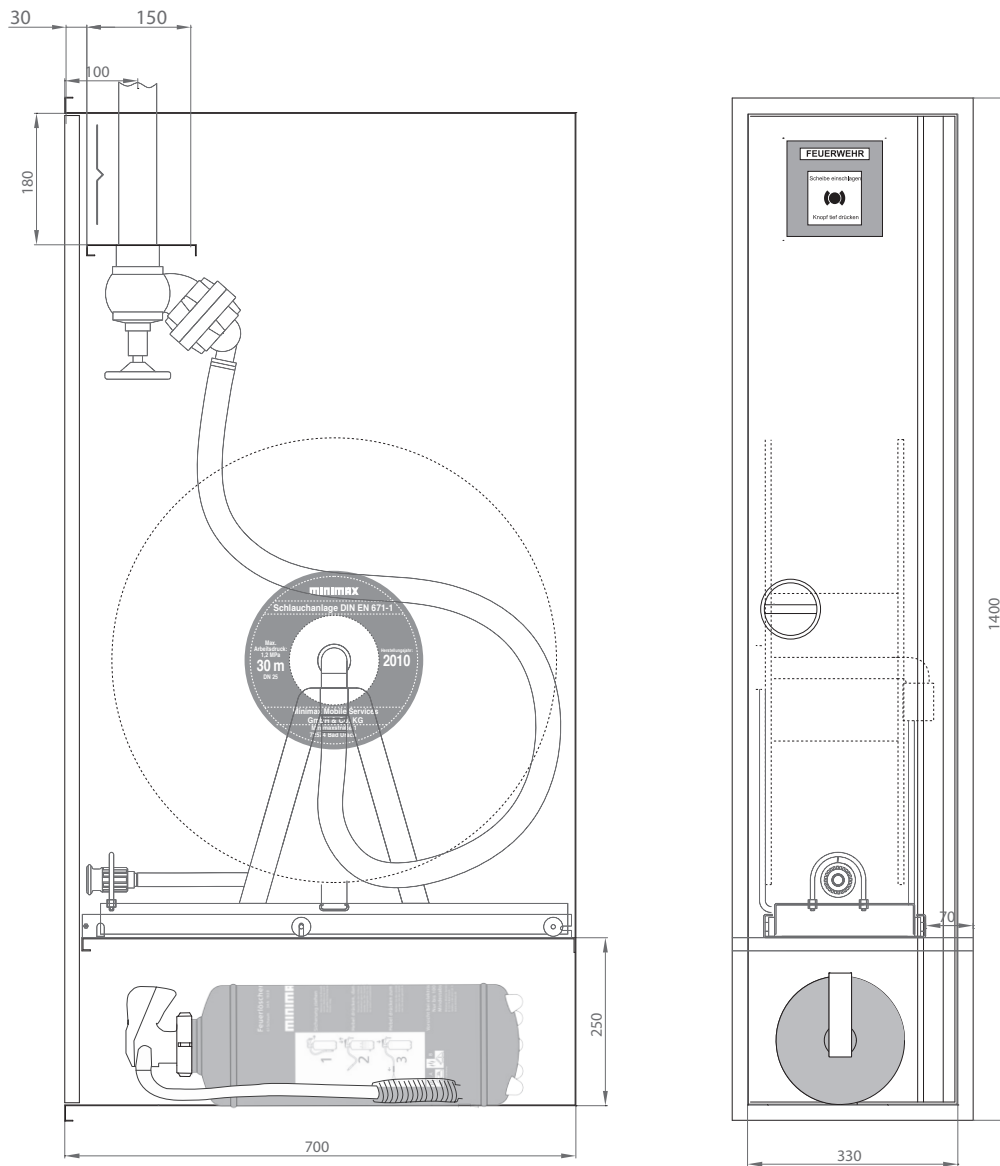
13.56

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 10060 AT GR**



**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 10060 AT GR**

Außenmaße (B x H x T): 330 x 1400 x 700 mm

Wandhydrantenkombination in Schmalbauweise, für formstabilen Schlauch DN 25 und Feuerlöscher, mit längseingebauter Schlauchhaspel. Schrank und Tür aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert - pulverbeschichtet. Tür doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Vertieft liegender Drehgriff, plombierbar. Abgetrenntes Fach zum längsseitigen Einlegen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt, unterhalb des Schlauchhaspelfach. Schlauchführung am Zwischenboden montiert, zum beidseitigen Abhaspeln des Schlauches. Halb ausziehbare Schlauchhaspelaufrichtung, für Wartungszwecke demontierbar. Schlauch entgegen DIN-Vorschriften von unten abrollbar.

**Wasseranschlussöffnung:**

von oben mittig, wahlweise von hinten oder von vorne 100 mm,  
Ø 70 + 10 mm.

**Enthaltener Zubehörsatz:**

- 1 Schlauchhaspel nach EN 671-1, Ø 650mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, mit 30 m formstabilen Druckschlauch DN 25 (1 ") EN 694, Eurodüse nach DIN EN 671.
- 1 Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing.
- 1 Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Symbol "Löschschlauch" und "Feuerlöschgerät", selbstklebend, Bedienungsanleitung und Installationsanleitung.

\_\_\_ Stück **maximat Kombinations-Wandschrank  
Modell S 10060 AT GR**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

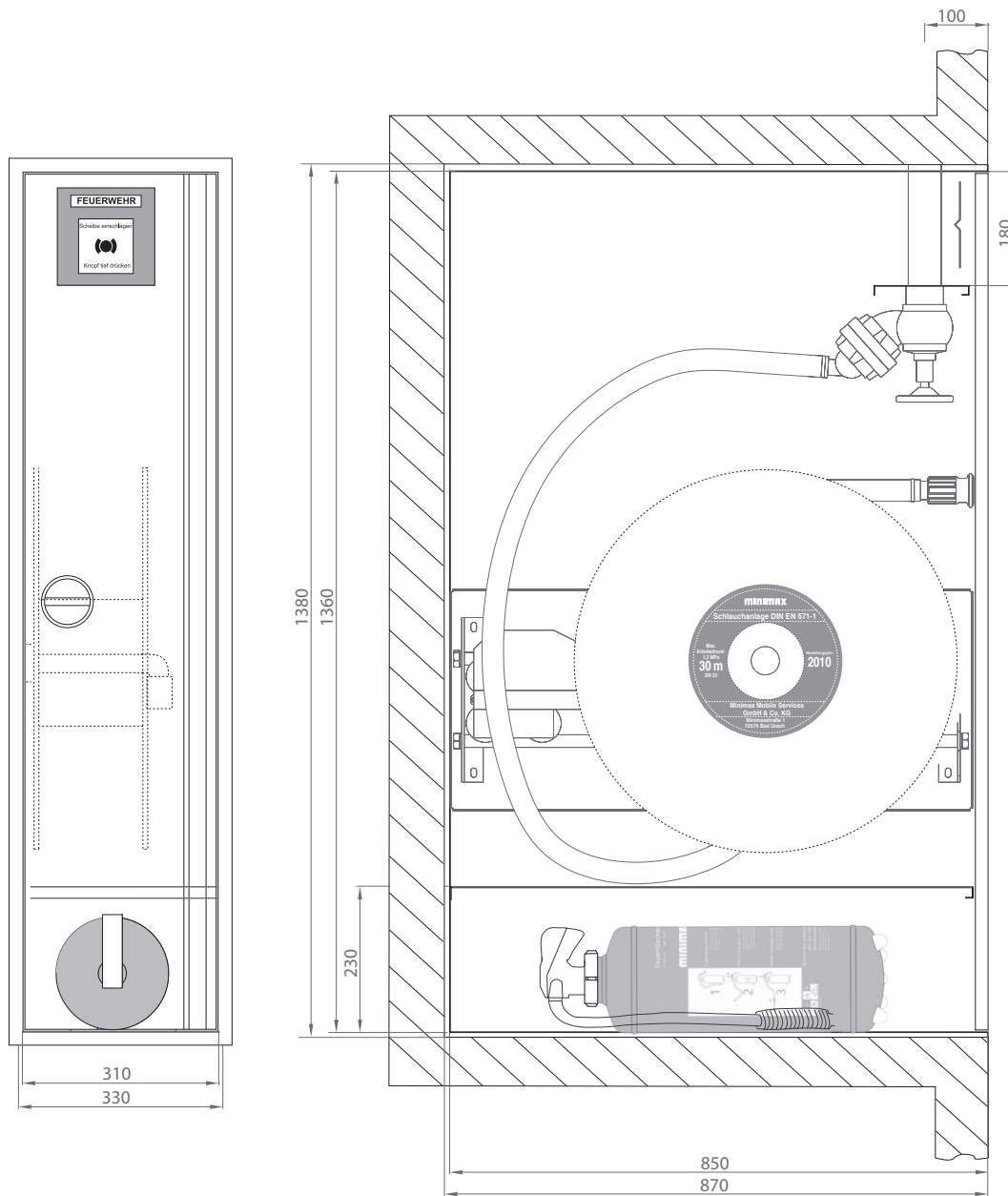
13.58

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Einbauschrank Modell E 10050 VAT GR**



**maximat Kombinations-Einbauschränk Modell E 10050 VAT GR**

Außenmaße (B x H x T): 310 x 1360 x 850 mm

Nischenmaße (B x H x T): 330 x 1380 x 870 mm

Wandhydrantenkombination in Schmalbauweise, für formstabilen Schlauch DN 25 und Feuerlöscher, mit längseingebauter Schlauchhaspel. 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. Tür doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Vertieft liegender Drehgriff, plombierbar. Abgetrenntes Fach zum längsseitigen Einlegen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt, unterhalb des Schlauchhaspelfach. Schlauchführung am Zwischenboden montiert, zum beidseitigen Abhaspeln des Schlauches. Voll ausziehbare und schwenkbare Schlauchhaspelaufhängung, für Wartungszwecke demontierbar. Schlauch entgegen DIN-Vorschriften von unten abrollbar.

**Wasseranschlussöffnung:**

von oben mittig, wahlweise von hinten oder von vorne 100 mm,  
Ø 70 + 10 mm.

**Enthaltener Zubehörsatz:**

- 1 Schlauchhaspel nach EN 671-1, Ø 650mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, mit 30 m formstabilen Druckschlauch DN 25 (1 ") EN 694, Eurodüse nach DIN EN 671.
- 1 Schlauchanschlussventil 2"AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2"AG nach DIN 14 461-5, Messing.
- 1 Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Symbol "Löschschlauch" und "Feuerlöschgerät", selbstklebend, Bedienungsanleitung und Installationsanleitung.

\_\_\_ Stück **maximat Kombinations-Einbauschränk  
Modell E 10050 VAT GR**

EP \_\_\_ GP \_\_\_

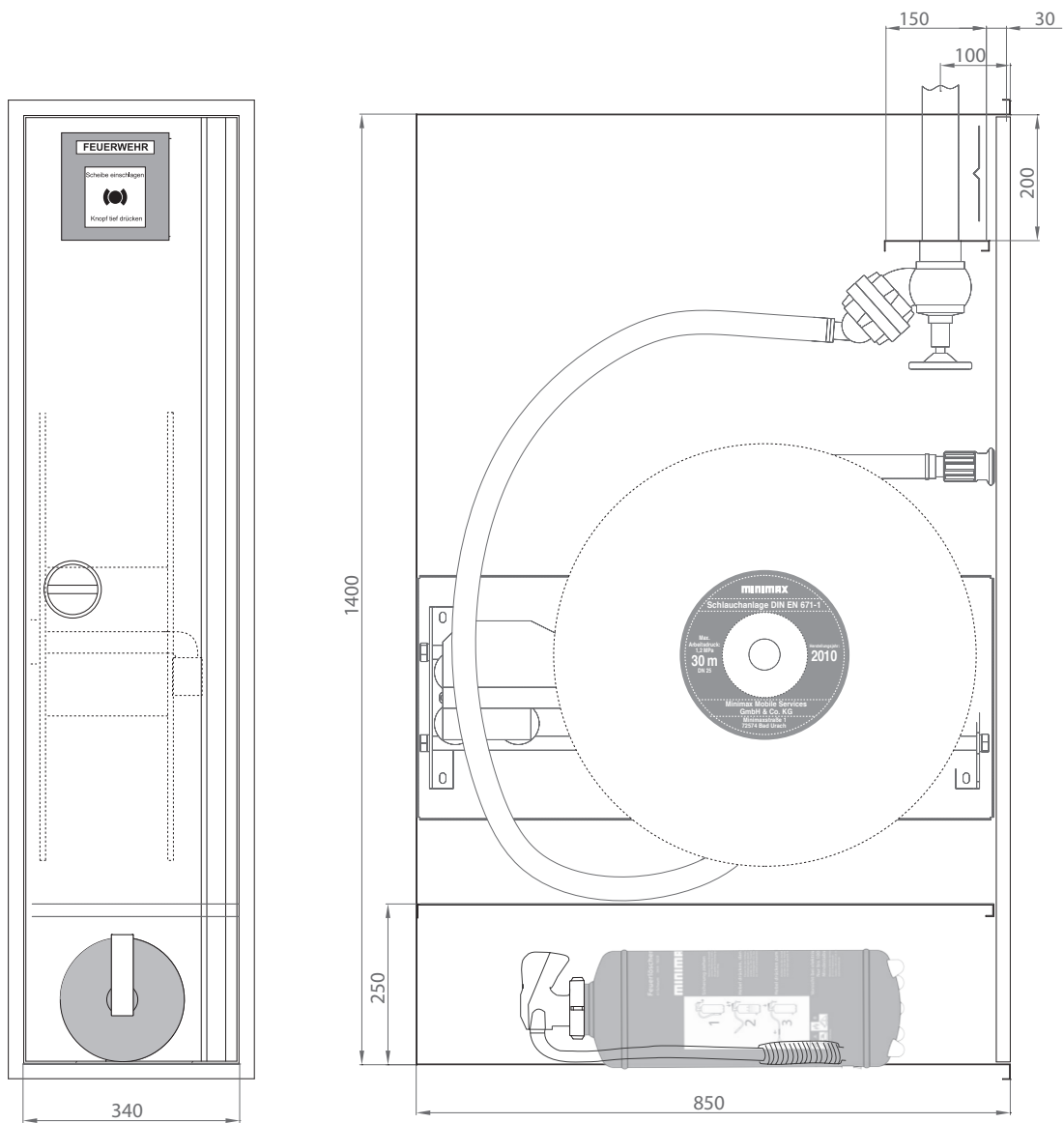
13.60

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

**MINIMAX**

MOBILE SERVICES

**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 10060 VAT GR**



**maximat Kombinations-Wandschrank Modell S 10060 VAT GR**

Außenmaße (B x H x T): 340 x 1400 x 850 mm

Wandhydrantenkombination in Schmalbauweise, für formstabilen Schlauch DN 25 und Feuerlöscher, mit längseingebauter Schlauchhaspel. Schrank und Tür aus verzinktem Stahlblech, elektrisch punktgeschweißt. Gehäuse allseitig abgekantet. Alle Stahlteile eisenphosphatiert, rot RAL 3000 endlackiert - pulverbeschichtet. Tür doppelt abgekantet, bündig in den Rahmen einschlagend, um 180° öffnend, mit Scharnieren angeschlagen, auswechselbar. Vertieft liegender Drehgriff, plombierbar. Abgetrenntes Fach zum längsseitigen Einlegen eines Feuerlöschers bis 12 kg Füllinhalt, unterhalb des Schlauchhaspelfach. Schlauchführung am Zwischenboden montiert, zum beidseitigen Abhaspeln des Schlauches. Voll ausziehbare und schwenkbare Schlauchhaspelaufhängung, für Wartungszwecke demontierbar. Schlauch entgegen DIN-Vorschriften von unten abrollbar.

**Wasseranschlussöffnung:**

von oben mittig, wahlweise von hinten oder von vorne 100 mm, Ø 70 + 10 mm.

**Enthaltener Zubehörsatz:**

- 1 Schlauchhaspel nach EN 671-1, Ø 650mm, rot RAL 3000 pulverbeschichtet, mit 30 m formstabilen Druckschlauch DN 25 (1") EN 694, Eurodüse nach DIN EN 671.
- 1 Schlauchanschlussventil 2" AG nach DIN 14 461-3 mit C-Festkupplung Messing, PN 16. Montageverschraubung 2" AG nach DIN 14 461-5, Messing.
- 1 Brandschutzzeichen nach ASR A.1.3, Symbol "Löschschlauch" und "Feuerlöschgerät", selbstklebend, Bedienungsanleitung und Installationsanleitung.

\_\_\_ Stück **maximat Kombinations-Wandschrank  
Modell S 10060 VAT GR**

EP \_\_\_\_\_ GP \_\_\_\_\_

### Varianten zu den maximat Wandhydrantenschränken

Außer den Sondermodellen 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 sind auf Anfrage auch mit anderen Abmessungen und Schlauchlängen lieferbar
4. Haspeln: – Schlauchhaspeln sind auch in höhenverstellbarer Ausführung lieferbar
5. Türen: – aus Sicherheitsglas oder Acrylglas  
– 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 Schlauchanschlusseinrichtungen 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 Feuerlöschfach 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.