

Zubehör



Kohlensäure-Füllanlage CFA 1

SKU: 900.800A

Die CFA 1 ist eine Kohlendioxid-Füllanlage mit integrierter Digitalwaage, die alle Typen von innenliegenden CO_2 Patronen, aussenliegenden CO_2 -Flaschen und CO_2 -Feuerlöschern bis zu 6 kg auffüllen kann. Hinsichtlich des Füllgewichtes kann sehr genau gearbeitet werden, weil das CO_2 nur in der flüssigen Phase gefüllt und nach Erreichen des Füllgewichtes automatisch abgeschaltet wird. Ausserdem ist das Arbeiten mit diesen Anlagen kostengünstig, weil alle Arbeitsvorgänge präzise und in kurzer Zeit erledigt werden können. Die Bedienelemente sind übersichtlich angeordnet. Von besonderem Vorteil sind auch das leise Arbeiten der Anlage sowie die Robustheit des Edelstahlgehäuses.

Merkmale:

Automatische Abschaltung bei Erreichen des Füllgewichtes dank integrierter Digitalwaage
Kostengünstige Anlage mit Hilfe von präzisen Arbeitsvorgängen die in kürzester Zeit erledigt sind
Übersichtliche Bedienelemente auf dem robusten Edelstahlgehäuse runden das Design ab

Technische Daten:

Material: Edelstahlgehäuse
Eingangsspannung: 230 V AC / 50 Hz
Leistung: 0.75 kW
Umdrehungen: 1440 /min
Schutzart: IP 54
Masse (H x B x T): 500 x 985 x 425 mm
Gewicht: ca. 80 kg
Zulassungen: EN ISO 12100-1, EN ISO 12100-2, EN 60204





Kohlensäure-Füllanlage CFA Mobil

SKU: 900.830

Die Kohlensäure-Füllanlage CFA Mobil ist eine transportable sowie modulare Füllanlage mit Allround-Eigenschaften, welche sich individuell an bestehende Anforderungen anpassen lässt. Die Füllanlage dient dem einfachen und sicheren Befüllen von CO²-Flaschen zwischen 2 - 30 kg und verfügt über ein breites Zubehörsortiment, welches viele weitere Füllanwendungen wie zum Beispiel die Befüllung von CO²-Feuerlöscher bis 6 kg möglich macht.

Merkmale:

Maximale Sicherheit beim Befüllen von CO²-Flaschen sowie grosses Zubehörsortiment
Mobile Füllanlage mit modularem Aufbau lässt sich individuell an verschiedene Bedürfnisse anpassen
Nachträgliche Erweiterung aufgrund gestiegener Anforderungen stellt absolut kein Problem dar

Technische Daten:

Farbe: Silbergrau
Füllleistung: 3,5 kg/min
Mechanisches Sicherheitsventil: 130 bar
Anschluss: 230 V / 1,1 kW
Länge Anschlusskabel: 5 m
Schutzart: IP54
Masse (B x H x T): 565 x 315 x 360 mm
Gewicht: ca. 42 kg
Zulassungen: EN ISO 12100-1, EN ISO 12100-2, EN 60204

Optional erhältlich:

Digitale Bodenwaage mit automatischer Abschaltung
Ergänzungsmodul Digital I
Ergänzungsmodul Digital II
Füllköpfe zur Befüllung von CO₂-Patronen, CO₂-Flaschen und Feuerlöschern





Elektronische Digitalwaage 5000 g

SKU: 900.869C

Die elektronische Digitalwaage kann bis 5000 g wiegen und das in 1 g Schritten inkl. fixer Spezialaufsatz für Messungen runder Gefässe.

Technische Daten:

Tragkraft: 5000 g

Teillung: 1 g

Gewichtseinheit: g / lb

Abmessungen L x B x H: 179 x 131 x 23 mm

Batterien: 2 x 1.5 V AAA (im Lieferumfang enthalten)





Transportwagen für 3 Handfeuerlöscher 6 l/kg

SKU: 118.410

Der Transportwagen eignet sich hervorragend für den gleichzeitigen Transport oder der dauerhaften sowie temporären Bereitstellung von bis zu 3 Feuerlöschern. Dank der äusserst stabilen Konstruktion mit grossen Rädern lassen sich auch weite Distanzen und kleine Hindernisse ohne Probleme meistern. Die zuverlässige Sicherung der Feuerlöscher für den Transport erfolgt mit nur wenigen Handgriffen.

Technische Daten:

Farbe: Rot

Material: Stahl

Ausführung: 6 l/kg

Anzahl Feuerlöscher: 3 Stk.





Transportwagen für 3 Handfeuerlöscher 9 l/kg

SKU: 118.410A

Der Transportwagen eignet sich hervorragend für den gleichzeitigen Transport oder der dauerhaften sowie temporären Bereitstellung von bis zu 3 Feuerlöschern. Dank der äusserst stabilen Konstruktion mit grossen Rädern lassen sich auch weite Distanzen und kleine Hindernisse ohne Probleme meistern. Die zuverlässige Sicherung der Feuerlöscher für den Transport erfolgt mit nur wenigen Handgriffen.

Technische Daten:

Farbe: Rot

Material: Stahl

Ausführung: 9 l/kg

Anzahl Feuerlöscher: 3 Stk.





Transportwagen für 3 Handfeuerlöscher 12 l/kg

SKU: 118.410B

Der Transportwagen eignet sich hervorragend für den gleichzeitigen Transport oder der dauerhaften sowie temporären Bereitstellung von bis zu 3 Feuerlöschern. Dank der äusserst stabilen Konstruktion mit grossen Rädern lassen sich auch weite Distanzen und kleine Hindernisse ohne Probleme meistern. Die zuverlässige Sicherung der Feuerlöscher für den Transport erfolgt mit nur wenigen Handgriffen.

Technische Daten:

Farbe: Rot

Material: Stahl

Ausführung: 12 l/kg

Anzahl Feuerlöscher: 3 Stk.





Fussständer für 1 Handfeuerlöscher

SKU: 118.046

Der stabile Fussständer dient als platzsparender Halter für ein Feuerlöscher von 6 bis 12 kg. Durch den praktischen Dreifuss kann er ohne Montagematerial auch in den Ecken aufgestellt werden, was ideal für Hotels, Gaststätten, Behörden und Krankenhäuser geeignet ist.

Merkmale:

Stabiler Fussständer als platzsparender Halter für ein Feuerlöscher von 6 - 12 kg
Praktischer Dreifuss ohne Montagematerial auch für Ecken in Hotels, Gaststätten, Krankenhäuser usw. geeignet

Technische Daten:

Farbe: Rot (RAL 3000)

Material: Stahl pulverbeschichtet

Masse (H x B): 600 x 300 mm





Schutzkasten mit Schloss für Handfeuerlöscher bis 12 kg

SKU: 118.050Y

Der abschliessbare Schutzkasten aus Metall ist pulverbeschichtet und schützt Feuerlöscher bis 12 kg zuverlässig vor Witterungseinflüssen, Diebstahl oder Vandalismus. Der robuste Schutzkasten kann im Innen- sowie Aussenbereich eingesetzt werden und verfügt über ein Notschlüsselfach für die sofortige Entnahme im Ernstfall.

Technische Daten:

Farbe: Rot (RAL 3000)

Material: Metall (pulverbeschichtet)

Ausführung: Aufputz

Masse (H x B x T): 810 x 300 x 220 mm

Gewicht: 8 kg

Im Lieferumfang enthalten:

Schutzkasten aus Metall

Schlüsselmulde mit Glasscheibe (97 x 78 mm)

Zylinderschloss inkl. 2 Schlüsseln (Nr. 9081)

Hinweisschild





Schutzkasten für LKW - 6 und 9 kg Handfeuerlöscher

SKU: 118.058B

Der stabile Schutzkasten besteht aus schlagfestem Kunststoff mit glasfaserverstärkten Verschlüssen, wodurch der Feuerlöscher auf dem LKW optimal geschützt ist. Darüber hinaus ist der Behälter staubgeschützt, wasserundurchlässig, witterungs- und temperaturbeständig sowie kraftstoffbeständig, damit eine sichere Aufbewahrung gewährleistet werden kann. Der Feuerlöscher kann durch mehrere verstärkte Befestigungspunkte vertikal oder horizontal und zwei verstellbaren Gummibändern montiert werden, die im Ernstfall einen schnellen Zugriff ermöglichen. Die Box ist zum Schutz vor Diebstahl oder Manipulation durch eine Plombierung abgesichert.

Merkmale:

Stabiler Schutzkasten aus schlagfestem Kunststoff mit glasfaserverstärkten Verschlüssen für den sicheren LKW-Transport
Hohe Beständigkeit gegen Kraftstoff, Wasser, Staub und Temperatur für eine sichere Aufbewahrung
Verstärkte Befestigungspunkte für vertikale oder horizontale Montage für die unterschiedlichsten Gerätemassen
Verstellbare Spanngurte, die im Ernstfall einen schnellen Zugriff ermöglichen
Plombierbare Box als Schutz vor Fremdeinwirkung wie z.B. Diebstahl oder Manipulation

Technische Daten:

Aussenmasse (B x H x T): 310 x 675 x 250 mm

Innenmasse (B x H x T): 229 x 612 x 150 mm

Gewicht: ca. 4 kg

Zulassungen: nach ISO 7010





Autohalterung zur Innenmontage für 6 kg Handfeuerlöscher

SKU: 118.0450

Die praktische Autohalterung eignet sich für die Innenmontage von 6 kg Feuerlöscher. Für einen sicheren Halt sorgen die Polypropylen Spannbänder mit Metallverschlüsse und Sicherungsstiften.

Merkmale:

Speziell für kurze 6 Kg Feuerlöscher (FOPPA Pulverlöscher P6B, Art. Nr. 118.314)

Technische Daten:

Farbe: Rot (RAL 3000)

Material: Stahlblech pulverbeschichtet





Autohalterung zur Innenmontage für 6 - 12 kg Handfeuerlöscher

SKU: 118.045A

Die universelle Autohalterung für 6 -12 kg Feuerlöscher ist sehr robust und eignet sich für die Innenmontage bei Fahrzeugen oder an vibrationsreichen Standorten. Für einen sicheren Halt sorgen die verstellbaren Polypropylen Spannbänder mit Metallverschlüsse und Sicherungsstiften sowie Gummikappen an den unteren Kanten. Ausserdem sind zusätzliche Querträger für die Seitenstabilität und rutschfeste Kunststoffnocken als Stossdämpfer angebracht.

Merkmale:

Universelle Autohalterung für 6 - 12 kg Feuerlöscher geeignet für die Innenmontage bei vibrationsreichen Standorten
Sicherer Halt durch verstellbare Polypropylen Spannbänder mit Metallverschlüssen und Sicherungsstiften
Zusätzliche Querträger sorgen für die Seitenstabilität und rutschfeste Kunststoffnocken als Stossdämpfer

Technische Daten:

Farbe: Schwarz

Material: Stahlblech (pulverbeschichtet)



