

Bockermann

moderne Schlauchpflegesysteme



APG Saugschlauchprüfung Armaturenprüfung mobil



- Einfache Bedienung
- Optimale Übersicht
- Hoher Sicherheitsstandard
- Geringer Platzbedarf

Das Armaturenprüfgerät **APG** ermöglicht das sichere Druckprüfen von Standrohren, Armaturen und Saugschläuchen durch eine Person. Der gesamte Prozess wird einfach bearbeitet und durchgeführt. Dieses System ermöglicht dem Bediener eine optimale Übersicht bei höchstem Bedienkomfort und maximaler Sicherheit. Hochwertige Materialien wie z. Bsp. Edelstahl oder ein eloxiertes Aluminiumprofilssystem garantieren eine lange Lebensdauer.

Armaturenprüfgerät APG im Einzelnen:

- Prüfung sämtliche gängigen Feuerweharmaturen
- Saugschlauchprüfeinrichtung (Unterdruck)
- Saugschlauchprüfeinrichtung (Druck)
- Vakuumpumpe
- Prüfwasserbehälter für Wiederverwendung
- Saugschlauchauflagen aus PE
- Edelstahlrosten zweiteilig
- Standrohrprüfeinrichtung
- Standrohrfuß mit Druckwasseranschluss
- Pneumatisch gesteuerte Umschaltventile
- Touch-Screen-Komfortsteuerung
- Schutztüren als Schiebtüren 2-teilig mit Scheiben aus bruchfestem Polycarbonat
- Fahrbares Gestell aus eloxierten Aluminium-Profilen mit Verkleidung aus beschichteten Aluminiumblechen

Maße: 2200 x 800 x 1950 mm (lxtxh)

Gewicht: ca. 180 kg

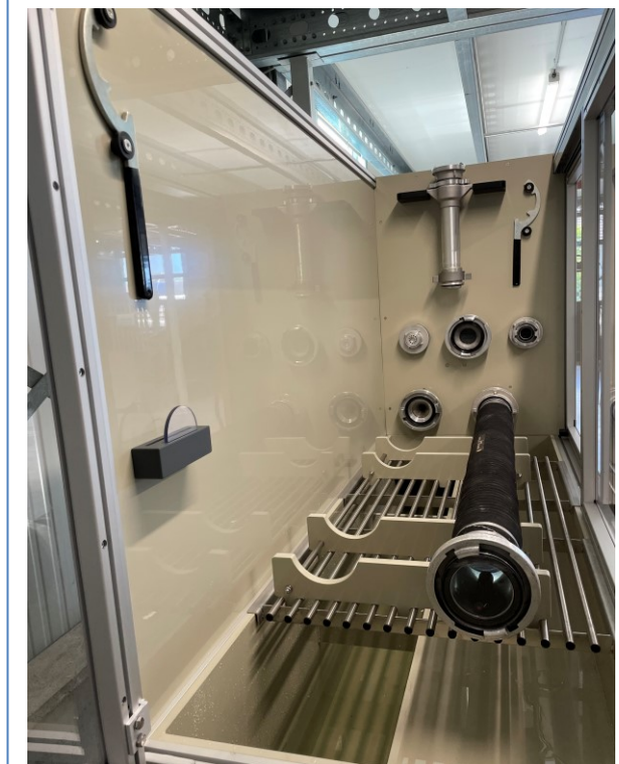
Stromanschluss: 3,0 kw / CEE Stecker 16A



APG (Saugschlauch-Druckprüfung)



APG (Beispiel für die Armaturenprüfungen)



APG (Saugschlauch-Unterdruckprüfung)

Bockermann
moderne Schlauchpflegesysteme

Wilh. Bockermann Anlagen & Gerätebau GmbH
D-32130 Enger Spenger Str. 281
Tel. +49 / 5224 / 93834-0 Fax. +49 / 5224 / 93834-29
e-mail: info@bockermann-feuerwehrtechnik.com
Internet: www.bockermann-feuerwehrtechnik.de