

Sicherheitsnebelssystem für größere Räume oder Bereiche bei stationärem Einbau

Anwendungsbereiche dieses Gerätetyps sind vorwiegend große Verkaufsräume, Juweliers, Galerien, Großraumbüros, Lagerhallen usw.

Standgeräte werden dort aufgestellt wo Schwachstellen wie Türen, Fenster, Durchgänge sind, oder werden unter Theken angeordnet. Bei Standgeräten ist darauf zu achten, dass die Funktion nicht durch Zustellung von Waren oder Einrichtungen behindert wird. Der Nebelausstoß erfolgt horizontal.

Deckengeräte sind ideal einsetzbar, wenn Zwischendecken vorhanden sind. In diesen Fällen sind nur noch die unterhalb der Decken herausragenden Düsen und Schutzgitter sichtbar. Montage in Zwischendecken können problemlos mit Montagesätzen erfolgen, die als Zubehör lieferbar sind. Vorteile von Deckengeräten sind weiterhin, dass die Bodenfreiheit komplett erhalten bleibt. Der Nebelausstoß erfolgt direkt nach unten.

Das Kürzel BS steht für unser Patentiertes Befüll- und Entleerungssystem, das eine teilautomatisierte, schnelle, einfache und absolut saubere Wiederbefüllung (oder Entleerung) der Systeme mit unserem zertifiziertem Nebelfluid garantiert. Der Endkunde hat insbesondere die Vorteile einer Servicekostenoptimierung durch geringe Einsatzzeiten der Servicetechniker sowie die Reduzierung auf ein Minimum der Störung des betrieblichen Alltages durch externe Servicedienstleister.



GETA® Gesellschaft für
elektrotechnische Anlagen

GETA mbH
Gewerbestraße 9
99759 Obergroß

Tel.: +49 (0) 36338 46-0
Fax: +49 (0) 36338 46-100
eMail: info@white-safe.de
Web: www.white-safe.de

White Safe ist ein eingetragenes Warenzeichen der GETA mbH

Spezifikation

Datenblatt : GE 040-BS / GE 040 D-BS

Abmessungen Gehäuse in mm (L x B x H):	575 x 291 x 385
Abmessungen inkl. Füße bzw. Rollen in mm (L x B x H):	575 x 291 x 400
Gewicht in kg (ohne Tankinhalt):	41
Spannung:	230 V AC
Anschlusswert:	2,4 kW
Steuer-Batterie:	12 V/3,4 Ah
Anschluss an Alarmanlage:	ja
Aufwärmzeit (von 20 °C - min. Betriebstemperatur):	24 Min.
Aufwärmzeit (min. Betriebstemp.-Scharf-Temp.):	13 Min.
Für Räume (m³) geeignet:	500
Tankinhalt in Liter:	3,2
Tankfüllstandsanzeige:	ja
Nebelstandzeit (bei geschlossenem Raum):	30 - 40 Min.
Störungsanzeige (optisch und akustisch):	ja
Economybetrieb (Verbrauch in kWh/Std.):	0,07
Alarmbetr./Scharfsch. (Verbr. in kWh/Std.):	0,11
Schnittstelle für Fernbedienung u. Ferndiagnose:	ja
Anschlussmöglichkeit Fog Controller / ext. Melder:	ja
Ansteuerung für Telefonwählgerät:	ja
Ansteuerung für externe Scharfschaltung:	ja



GETA® Gesellschaft für
elektrotechnische Anlagen

GETA mbH
Gewerbestraße 9
99759 Obergebra

Tel.: +49 (0) 36338 46-0
Fax: +49 (0) 36338 46-100
eMail: info@white-safe.de
Web: www.white-safe.de

White Safe ist ein eingetragenes Warenzeichen der GETA mbH