

Zum einfachen Transport kontaminierter Ausrüstung und zur Verhinderung von Schadstoff- und Geruchsausbreitung in geschlossenen Räumen

Im Bereich der **Schwarz-Weiß-Systeme** ist das wichtigste Element die Verhinderung der Geruchs- und Schadstoffbelastung durch eingelagerte Geräte und Bekleidung in geschlossenen Räumen.

Für weitestgehend geruchs- und schadstofffreie Räumlichkeiten wurden von Atemschutztechnik MENZL Container mit Schadluftabsaugmöglichkeit entwickelt.

Die Container ermöglichen einerseits eine professionelle Zwischenlagerung, andererseits den einfachen Transport kontaminierter Bekleidung und Ausrüstung, wobei eine Schadstoff- und Geruchsausbreitung verhindert wird.

Zur Absaugung der Schadluft kommt das Absauggebläse TG silent 300 zum Einsatz. Dieses leistungsstarke Absauggebläse ist besonders geräuscharm, was eine angenehme Arbeitsumgebung garantiert.



Funktionsprinzip

Das Absauggebläse erzeugt im Transportcontainer einen geringen Unterdruck. Dadurch wird ein Austreten des Schadgases aus dem Lagerbereich weitestgehend ausgeschlossen.

Das Absauggebläse wird in der Regel im Raum montiert, die Verbindung zwischen Absauggebläse und Transportbox mittels Schlauchanschluss hergestellt.

Die Abluft wird über ein Rohr- bzw. Schlauchleitungssystem ins Freie geführt.

Die Absaugung wird mittels Taster am Gebläse ein- und ausgeschaltet.



Container mit angeschlossenem Absauggebläse



Schlauchanschluss
am Container



Absauggebläse
TG silent 300

Technische Daten

Kunststoffcontainer

Ausführung Deckel abnehmbar
 Abmessungen (L x B x H) 1.200 x 800 x 940 mm

Aluminiumcontainer

Ausführung Deckel klappbar mit Scharnier
 Abmessungen (L x B x H) 1.280 x 730 x 935 mm

Absauggebläse TG silent 300

Gehäuse Stahl, pulverbeschichtet
 Abmessungen (L x B x H) 120 x 150 x 200 mm
 Stromversorgung: 230 V AC, 50Hz
 Leistungsaufnahme: 100 W

Zubehör

Abluftschlauch oder Abluftrohrleitung

Bestellnummern

Container (**Kunststoff**) **330-796**
 Container (**Aluminium**) **330-826**
 Absauggebläse TG silent 300 **330-795**

