

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 MENZL Lagerschränke mit Schadluftabsaugung entwickelt.

Die Absaugchränke ermöglichen eine geordnete Einlagerung von kontaminierten Geräten und Bekleidungen wobei eine Schadstoff- und Geruchsausbreitung verhindert wird.

Durch die individuell anpassbare Einrichtung im Absaugschrank, ist es uns möglich auf die Bedürfnisse unserer Kunden bestmöglich einzugehen.

So könne Ablagebleche und Kleiderstangen bedarfsabhängig in unterschiedlicher Anzahl bestellt und variabel im Schrank eingehängt werden.

Im Oberteil des Absaugschrankes ist das leistungsstarke Absauggebläse TG silent 300 eingebaut. Um eine angenehme Arbeitsumgebung zu schaffen wurde dieses Absauggebläse besonders geräuscharm entwickelt.



Funktionsprinzip

Das Absauggebläse erzeugt einen geringen Unterdruck im Schrank. Dadurch wird ein Austreten von Schadgasen aus dem Lagerbereich ausgeschlossen.

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

Die Absaugung wird mittels Taster an der Vorderseite des Schrankes ein- und ausgeschaltet.

Technische Daten

Material

Schränkkonstruktion.....	Stahl, pulverbeschichtet
Einlegebleche.....	Edelstahl
Kleiderstangen.....	Edelstahl
Kleiderbügel.....	Edelstahl

Abmessungen

Absaugschrank 800

B x T x H: 800 x 800 x 2000 mm

1-türig

Bestell-Nr.: 330 788

Absaugschrank 1200

B x T x H: 1200 x 800 x 2000 mm

2-türig

Bestell-Nr.: 330 789

Stromversorgung/Leistungsaufnahme

230 V AC; 50Hz/100W

Zubehör

	für Typ 800	für Typ 1200
-) Kleiderstange	Best.Nr.: 330 790	Best.Nr.: 330 791
-) Ablageblech	Best.Nr.: 330 792	Best.Nr.: 330 193
-) Kleiderbügel.....	Best.Nr.: 330 794	
-) Abluftschlauch bzw. Abluftrohrleitung	Best.Nr.: auf Anfrage	

