

**PAINT BOOTH
SOLUTIONS**

Innovative und flexible
Raumlösungen für Lackierarbeiten & Spot-Repair

Flexible Lackerräume · mobile und stationäre Absauganlagen

carvice[®]
REPAIR SOLUTIONS

www.carvice.de



DIREKT-LINK



STATIONÄR

Faltbare Lackierkabinen

Flexible Lackierraumlösung für Fahrzeuge und Karosserieteile

Einsatzmöglichkeiten

Die faltbaren Lackierkabinen bieten eine flexible und platzsparende Lösung für Lackierarbeiten in Werkstatt.

Auf Knopfdruck heben und senken sich die Seitenwände automatisch, sodass der Lackierraum in sekundenschnelle wieder zur frei nutzbaren Werkstattfläche wird.

Die Kabinen sind als montagefreundlicher Bausatz oder optional inklusive Montage erhältlich.

Vorteile

- ✓ Erhältlich in 4 Größen und 2 Höhen
- ✓ Ideal für Spot-Repair und Teillackierungen
- ✓ Elektrisch anhebbare und absenkbare Seitenwände
- ✓ Mit Filterdecke und Ex-geschützter Absaugung
- ✓ 5 Jahre Garantie auf die Absauganlage



Modell	Faltbare Kabine 7040	Faltbare Kabine 8040	Faltbare Kabine 8045
Absaugleistung (freiblasend)	6000 m ³ /h (opt. 9000 m ³ /h)	6000 m ³ /h (opt. 9000 m ³ /h)	6000 m ³ /h (opt. 9000 m ³ /h)
Zuluftfilterfläche	ca. 23 m ²	ca. 27 m ²	ca. 31 m ²
Beleuchtung	6 x 51 W LED EX-Leuchte	8 x 51 W LED EX-Leuchte	8 x 51 W LED EX-Leuchte
Schlupftür	Ja	Ja	Ja
Innenhöhen	3000 mm (opt. 4000 mm)	3000 mm (opt. 4000 mm)	3000 mm (opt. 4000 mm)
Abmessungen (BxTxH)	7000 x 4000 x 3200/4200 mm	8000 x 4000 x 3200/4200 mm	8000 x 4500 x 3200/4200 mm



DIREKT-LINK



 STATIONÄR

PaintBox

Kompakte Lackieraumlösung für Felgen und Karosserieteile

Einsatzmöglichkeiten

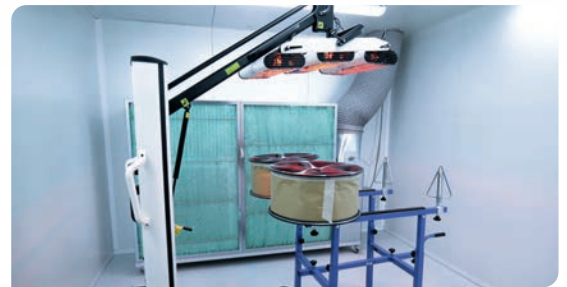
Die PaintBox ist eine kompakte Lackierkabine für professionelle Lackierarbeiten in Werkstätten, ideal geeignet für Felgen, Karosserieteile und weitere Bauteile.

Diese innovative Lackieraumlösung kombiniert Funktionalität, Effizienz und Sicherheit – perfekt für Betriebe, die eine freistehende und flexibel positionierbare Lackierkabine benötigen.

Die Lieferung erfolgt als montagefreundlicher Bausatz.

Vorteile

- ✓ Erhältlich in drei Größen
- ✓ Kompakte, freistehende Bauweise
- ✓ Mit Filterdecke und Ex-geschützter Absaugung
- ✓ Verglaste 1- oder 2-flügelige Fluchttüren oder Rolltor
- ✓ 5 Jahre Garantie auf die Absauganlage



Modell	PaintBox 340	PaintBox 440	PaintBox 880
Absaugleistung (freiblasend)	6000 m ³ /h (opt. 9000 m ³ /h)	6000 m ³ /h (opt. 9000 m ³ /h)	6000 m ³ /h (opt. 9000 m ³ /h)
Zuluftfilterfläche	ca. 4,2 m ²	ca. 5,3 m ²	ca. 5,3 m ²
Beleuchtung	2 x 51 W LED EX-Leuchte	4 x 51 W LED EX-Leuchte	6 x 51 W LED EX-Leuchte
Fluchttür	1000 x 2000 mm (1-flügelig)	2000 x 2000 mm (2-flügelig)	2000 x 2000 mm (2-flügelig) 875 x 2000 mm (1-flügelig)
Rolltor	–	3500 x 2000 mm (optional)	3500 x 2000 mm (optional)
Nennleistung	1,8 kW	1,95 kW	2,1 kW
Abmessungen (BxTxH)	3400 x 3400 x 2550 mm	4400 x 4400 x 2550 mm	8800 x 4400 x 2550 mm



DIREKT-LINK



↔ MOBIL

Mobile Absauganlagen

Mobile Absauganlagen für Lackierarbeiten und Spot-Repair

Einsatzmöglichkeiten

Mobile Absauganlagen sorgen für saubere Luft direkt am Arbeitsplatz und sind die ideale Lösung für flexible Lackier- und Spot-Repair-Arbeitsplätze.

Durch ihre kompakte Bauweise lassen sie sich schnell dort positionieren, wo sie benötigt werden, und erfassen Lacknebel sowie Staub zuverlässig am Entstehungsort. So entstehen saubere Arbeitsbedingungen, bessere Oberflächenqualität und mehr Sicherheit im Werkstattalltag.

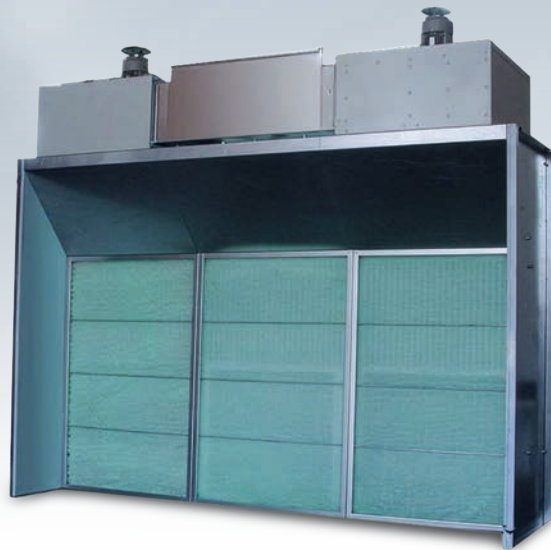
Vorteile

- ✓ Flexibel einsetzbar für Spot-Repair und Lackierarbeiten
- ✓ Kompakte, mobile Bauweise
- ✓ Ex-geschützte Ausführung für sichere Anwendungen
- ✓ Effiziente Absaugung direkt an der Quelle
- ✓ 5 Jahre Garantie



Mobile Absauganlagen Serie B8 (6000 m ³ /h)					
Modell	Luftleistung	Abluft-NW	Nennleistung	Filterfläche	Abmessungen (BxTxH)
B8-1015	6000 m ³ /h	ø 400 mm	1,5 kW	1,5 m ²	1600 x 1640 x 600 mm
B8-1510				1,5 m ²	2100 x 1140 x 600 mm
B8-1020				2,0 m ²	1600 x 2140 x 600 mm
B8-2010				2,0 m ²	2600 x 1140 x 600 mm
B8-2015				3,0 m ²	2600 x 1640 x 600 mm
B8-2020				4,0 m ²	2600 x 2140 x 600 mm

Mobile Absauganlagen Serie B9 (9000 m ³ /h)					
Modell	Luftleistung	Abluft-NW	Nennleistung	Filterfläche	Abmessungen (BxTxH)
B9-2015	9000 m ³ /h	ø 500 mm	3,0 kW	3,0 m ²	2600 x 1640 x 850 mm
B9-2020				4,0 m ²	2600 x 2140 x 850 mm
B9-3010				3,0 m ²	3600 x 1140 x 850 mm
B9-3015				4,5 m ²	3600 x 1640 x 850 mm
B9-3020				6,0 m ²	3600 x 2140 x 850 mm



DIREKT-LINK



STATIONÄR

Stationäre Absaugwände

Stationäre Absaugwände für Lackierarbeiten und Spot-Repair

Einsatzmöglichkeiten

Stationäre Absaugwände sind für feste Lackierarbeitsplätze konzipiert, und bieten eine leistungsstarke, dauerhafte Lösung zur Erfassung von Overspray, Staub und Lacknebel.

Sie schaffen eine gleichmäßige Luftführung und sorgen für konstante Arbeitsbedingungen – ideal für regelmäßige Lackierarbeiten, Reparaturbereiche oder vorbereitende Oberflächenprozesse in der Werkstatt.

Vorteile

- ✓ Hohe Luftleistung für kontinuierliche Lackierprozesse
- ✓ Großflächige Erfassung von Lacknebel und Partikeln
- ✓ Gleichmäßige Luftführung für bessere Oberflächenqualität
- ✓ Robuste, langlebige Bauweise für den Dauereinsatz
- ✓ 5 Jahre Garantie



Mobile Absauganlagen Serie B8 (6000 m³/h)

Modell	Luftleistung	Abluft-NW	Nennleistung	Filterfläche	Abmessungen (BxTxH)
1020-6000	6000 m ³ /h	ø 400 mm	1,5 kW	1,5 m ²	1100 x 2825 x 850 mm
2020-6000				3,0 m ²	2100 x 2825 x 850 mm
3020-9000	9000 m ³ /h	ø 500 mm	3,0 kW	4,5 m ²	3100 x 2825 x 850 mm
3020-12000	12000 m ³ /h	ø 630 mm	3,0 kW	4,5 m ²	3100 x 2825 x 850 mm
4020-12000				6,0 m ²	4100 x 2825 x 850 mm



↔ MOBIL

DIREKT-LINK



Umluft-Absauganlage

Mobiles Umluft-Absauggerät für Spot Repair und Teillackierungen

Einsatzmöglichkeiten

Das Umluft-Absauggerät MAG7500 ist eine mobile Lösung für Spot-Repair-, Füller- und Lackierarbeiten.

Die leistungsstarke Umlufttechnik erfasst Lacknebel, Schleif- und Polierstaub direkt am Arbeitsplatz und filtert den Farbnebel zuverlässig – ganz ohne aufwendige Abluftinstallation. Dadurch bleibt die erwärmte Luft in der Werkstatt und Energieverluste werden reduziert.

Vorteile

- ✓ Mobile, flexibel einsetzbare Absauglösung
- ✓ Leistungsstarke Absaugung mit hoher Luftleistung
- ✓ Umluftbetrieb ohne Abluftinstallation
- ✓ Integrierte LED-Beleuchtung für optimale Sicht
- ✓ Kompakte Bauweise für flexible Arbeitsplätze



Modell	MAG7500
Absaugleistung (freiblasend)	7500 m ³ /h
Primärfilter	ca. 1,5 m ²
Sekundärfilter	ca. 1,7 m ²
Beleuchtung	2 x LED 22 W
Nennleistung	1,5 kW
Elektrischer Anschluss	230 V
Abmessungen geschlossen (BxTxH)	1000 x 800 x 2000 mm
Abmessungen offen (BxTxH)	1000 x 2800 x 2000 mm