



**LACKIER-/ SPRITZSTAND  
SPRAY BOOTH  
SB-80.2 - SB-80.6**



**ABMESSUNGEN**

	SB-80.2(LO)	SB-80.6
» Gesamtmaße:		
Breite, mm:	960 (800)	850
Tiefe, mm:	1000	840 (910)
Höhe, mm:	1700 (2200)	2220
» Spritzraummaße:		
Breite, mm:	730	800
Tiefe, mm:	730	580
Höhe, mm:	800	650

**DIMENSIONS**

	SB-80.2(LO)	SB-80.6
» Overall dimensions:		
Width, mm:	960 (800)	850
Depth, mm:	1000	840 (910)
Height, mm:	1700 (2200)	2220
» Dimensions of spraying space:		
Width, mm:	730	800
Depth, mm:	730	580
Height, mm:	800	650



**MODELL SB-80.2**

Motor und Ventilator zum einfachen Reinigen auf der Tür montiert. Filtermaterial wahlweise Karton- oder Glasfaserfilter. Abzug nach unten und zur Rückwand, Abgangsutzen links und rechts, Ø 250 mm, für wahlweisen Anschluss. Motor 230/400 Volt, 50 Hz, 0,75 kW, Ex II 2G EEx e II T3, Absaugleistung bei freiem Abgang ca. 3000

**TYPE SB-80.2**

Motor and fan mounted on a door for easy cleaning. Suction to the bottom and to the rear, air outlet left and right for alternative connection, Ø 250 mm. Filter at choice cardboard or glassfiber. Motor 230/400 V, 50 Hz., 0,75 kW, Ex II 2G EEx e II T3 explosion proof design. Suction output approx. 3000 m<sup>3</sup>/h.



**MODELL SB-80.6**

Universalkabine mit integriertem Schrank für Farb- und Klebstoffvorräte. Der Schrank ist in die Absaugung integriert.

**TYPE SB-80.6**

Universal booth with lower cabinet for stocks of colour or cement. The cabinet is integrated in the suction.



**SONDERAUSSTATTUNG:**

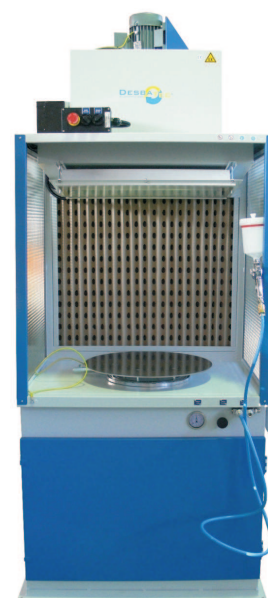
- Integrierte Aktivkohlefiltereinheit
- Klappbare Plexiglasscheibe mit 2 Eingriffen
- Weitere Sonderausführungen möglich

**SPECIAL EQUIPMENT:**

- Integrated active carbon filter
- Fold-away acrylic glass plate with 2 cut-outs
- Further designs possible

**OPTIONEN UND ZUBEHÖR, Z.B. BELEUCHTUNG, LACKIER- UND DRUCKLUFTTECHNIK, ZU LACKIER-/SPRITZSTAND AUF KUNDENWUNSCH MÖGLICH.**

**OPTIONS AND ACCESSORIES, E.G. LIGHTING, COATING AND COMPRESSED AIR TECHNOLOGY, TO SPRAY BOOTH ON CUSTOMER'S REQUEST POSSIBLE.**



Die angegebenen technischen Daten sind als Orientierung zu verstehen, da jede Anlage speziell nach Ihren Wünschen entwickelt, projektiert und gefertigt wird. // Version: 05/2011 Änderungen, Rechtschreibfehler und Irrtümer vorbehalten. // Fotos und Abbildungen beispielhaft und können vom Angebot abweichen. // © Desbatec Anlagentechnik GmbH

Specifications act as orientation, as each unit is projected and built according to your requirements. // Version 05/2011 Errors, changes and omissions excepted. // Photographs and illustrations exemplary and may differ. // © Desbatec Anlagentechnik GmbH