# **SAMOS SB 0080-0200 D2**

Seitenkanalgebläse





# Zuverlässig

Robuste Bauweise, effektive Luftkühlung, lange Lebensdauer, annähernd wartungsfrei, trockenes und berührungsfreies Funktionsprinzip, hohe Differenzdrücke dank zwei Verdichtungsstufen

# **Flexibel**

Vakuum- oder Überdruckbetrieb, horizontale und vertikale Installation, verschiedene optionale Auslegungen und ATEX-zertifizierte Ausführungen verfügbar

# Leise

Sehr niedriger Schalldruckpegel, vollständig geschlossene Einheit, interne Schalldämpfer

### Zubehör

- Vakuumbegrenzungsventile
- Druckbegrenzungsventile
- Zusätzliche Schalldämpfer
- Thermoschutz (Bimetall-Schalter oder PTC-Thermistor)

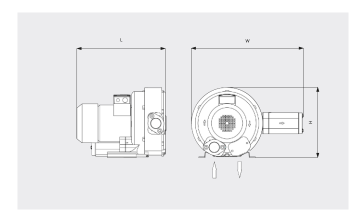
www.buschvacuum.com © Busch Vacuum Solutions 09.08.2021 1/2

# **SAMOS SB 0080-0200 D2**

# Seitenkanalgebläse



### Maßzeichnung



# Saugvermögen/Volumenstrom Luft von 20 °C. Toleranz: ± 10 % \_\_\_\_\_ 50 Hz ..... 60 Hz

Δp \_\_\_\_ hPa (mbar) (vacuum operation)

	SAMOS SB 0080 D2	SAMOS SB 0140 D2	SAMOS SB 0140 D2	SAMOS SB 0200 D2
Nennsaugvermögen/-volumenstrom	85 / 102 m³/h (50 / 60 Hz)	150 / 180 m³/h (50 / 60 Hz)	150 / 180 m³/h (50 / 60 Hz)	230 / 270 m <sup>3</sup> /h (50 / 60 Hz)
Max. Differenzdruck (Vakuumversion)	-210 / -250 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	-280 / -320 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	-320 / -350 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	-340 / -380 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Max. Differenzdruck (Überdruckversion)	+240 / +250 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	+280 / +310 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	+420 / +440 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	+410 / +360 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
Motornennleistung	0,7 / 0,8 kW (50 / 60 Hz)	1,6 / 2,0 kW (50 / 60 Hz)	2,2 / 2,5 kW (50 / 60 Hz)	3,0 / 3,4 kW (50 / 60 Hz)
Motornenndrehzahl	2850 / 3450 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	2850 / 3450 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	2850 / 3450 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	2850 / 3450 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)
Schalldruckpegel (ISO 3744)	55 / 61 dB(A) (50 / 60 Hz)	66 / 69 dB(A) (50 / 60 Hz)	66 / 69 dB(A) (50 / 60 Hz)	72 / 74 dB(A) (50 / 60 Hz)
Gewicht ca.	15 kg	25 kg	27 kg	40 kg
Abmessungen (L × W × H)	316 x 475 x 270 mm	401 x 499 x 315 mm	401 x 499 x 315 mm	465 x 616 x 371 mm
Gaseintritt / Auslass	G 1¼" / G 1¼"	G 1¼" / G 1¼"	G 1¼" / G 1¼"	G 2" / G 2"

# **MÖCHTEN SIE MEHR ERFAHREN?**

Nehmen Sie Kontakt mit uns auf! busch@busch.at oder +43 (0)2262 75665-0





KONTAKTFORMULAR JETZT A