

# COBRA DS 0080/0160 G

ドライスクリーュー真空ポンプ



VACUUM SOLUTIONS



## 高い性能

高度なスクリーュー設計、優れた運転品質、CVD、ラピッドサーマルプロセス、ALDに最適

## 高効率性

所有コストの低さ、最小限のメンテナンス、長いサービス間隔、優れたアップタイム、効率的な間接水冷方式、優れた水素処理能力

## コンパクト

設置場所を選ばない設計、直結のキャンドモーター

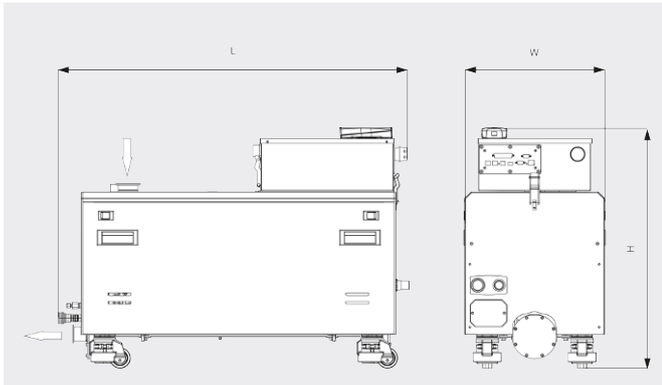
# COBRA DS 0080/0160 G

ドライスクリー真空ポンプ



VACUUM SOLUTIONS

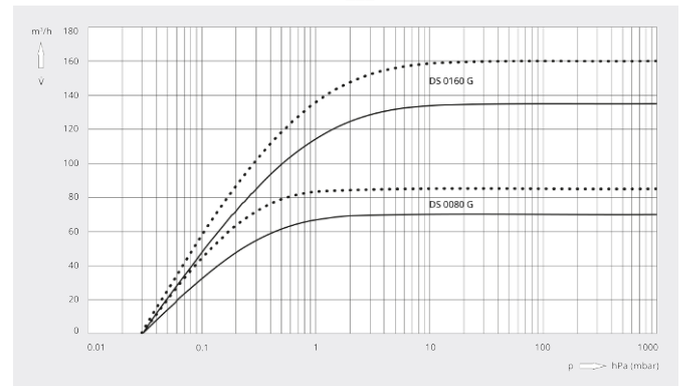
寸法図



排気速度

空気温度20°C 誤差：± 10%

— 50 Hz ..... 60 Hz



	COBRA DS 0080 G	COBRA DS 0160 G
設計排気速度	70 / 85 m <sup>3</sup> /h (50 / 60 Hz)	140 / 160 m <sup>3</sup> /h (50 / 60 Hz)
到達真空度	0.03 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	0.03 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
定格モーター出力	4.0 / 4.4 kW (50 / 60 Hz)	5.5 / 6.6 kW (50 / 60 Hz)
消費電力 (到達真空度時)	2.6 / 3.2 kW (50 / 60 Hz)	4.3 / 5.2 kW (50 / 60 Hz)
定格モーター回転数	3000 / 3600 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min <sup>-1</sup> (50 / 60 Hz)
騒音値 (ISO 2151)	< 62 dB(A) (50 / 60 Hz)	< 68 dB(A) (50 / 60 Hz)
使用水量	4.0 l/min (50 / 60 Hz)	4.0 l/min (50 / 60 Hz)
窒素消費量	0 - 75 l/min (50 / 60 Hz)	0 - 75 l/min (50 / 60 Hz)
質量	276 kg	338 kg
外形寸法 (L x W x H)	865 x 385 x 667 mm	975 x 425 x 697 mm
ガスインレット / アウトレット	DN 40 / DN 40	DN 50 / DN 40

詳細はお気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ先：

info@busch.co.jp または +81 (0)463 50 4000



WEBから



電話から