

PUMA WP 0700/1000 D/D2/D4

罗茨真空泵



VACUUM SOLUTIONS



可靠

实心叶片设计，叶片由 GGG40 材料制成，结构坚固

性能出色

出色的容积效率，可将真空系统的性能提高十倍，专为满足粗真空和中真空应用而设计

灵活

可以直接通过法兰连接到系统中的任何位置，提升所有类型的前级泵的性能

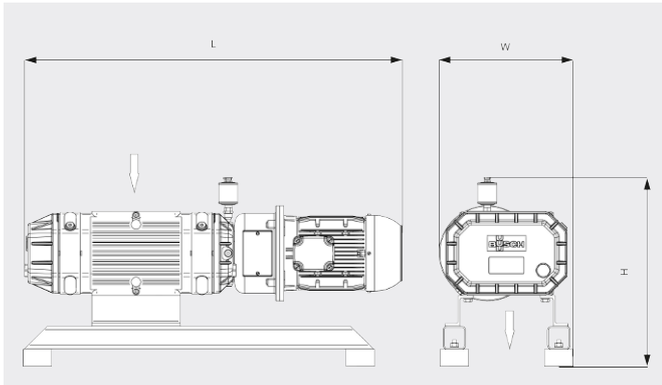
PUMA WP 0700/1000 D/D2/D4

罗茨真空泵



VACUUM SOLUTIONS

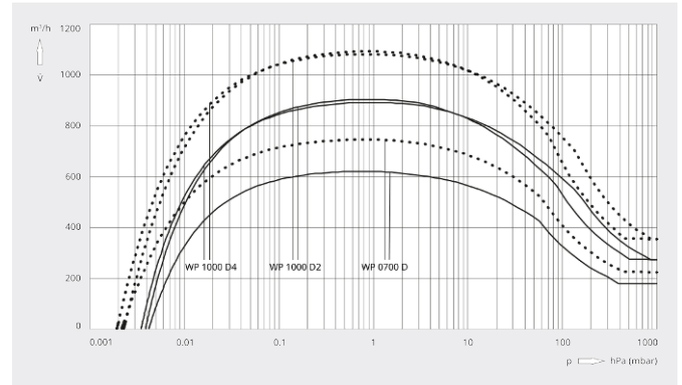
尺寸图



抽气速率

空气温度为 20°C 时。公差: ± 10%

— 50 Hz 60 Hz



	PUMA WP 0700 D	PUMA WP 1000 D2	PUMA WP 1000 D4
额定抽速	700 / 840 m ³ /h (50 / 60 Hz)	1000 / 1200 m ³ /h (50 / 60 Hz)	1000 / 1200 m ³ /h (50 / 60 Hz)
抽速	620 / 750 m ³ /h (50 / 60 Hz)	900 / 1090 m ³ /h (50 / 60 Hz)	900 / 1090 m ³ /h (50 / 60 Hz)
最大压差	50 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	50 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)	80 hPa (mbar) (50 / 60 Hz)
电机额定功率	3.5 / 4.8 kW (50 / 60 Hz)	3.5 / 4.8 kW (50 / 60 Hz)	5.5 / 6.6 kW (50 / 60 Hz)
电机额定转速	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)	1500 / 1800 min ⁻¹ (50 / 60 Hz)
重量 (约)	190 kg	200 kg	350 kg
尺寸 (L x W x H)	905 x 345 x 494 mm	992 x 345 x 494 mm	1244 x 420 x 578 mm
进气口 / 排气口	DN 100 ISO / DN 100 ISO	DN 160 ISO / DN 160 ISO	DN 160 ISO / DN 160 ISO

您想了解更多吗?

直接联系我们!

info@busch-china.com 或 +86 (0)21 67 60 08 00



填写联系表单



马上拨打电话