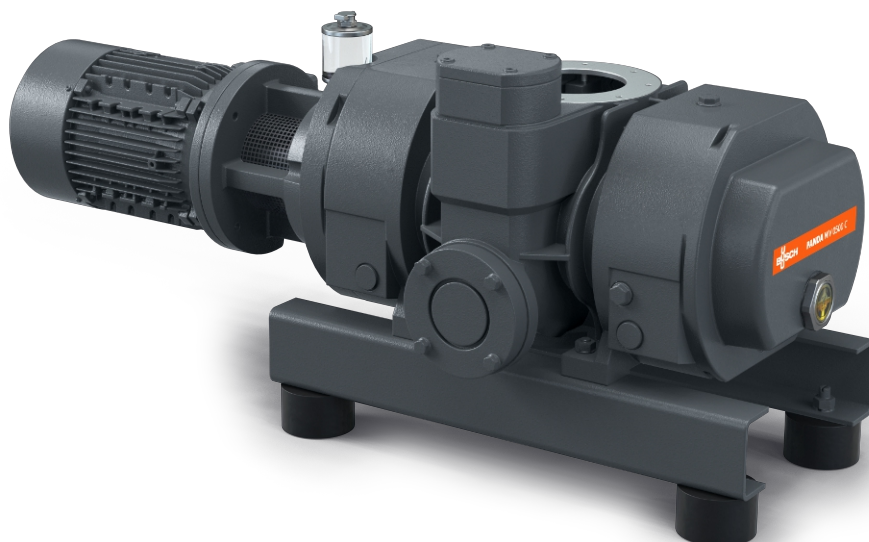


PANDA WV 0250/0500 C

Двухроторные бустерные вакуумные насосы Рутса



Надежность

Надежная конструкция лопастей, прочный корпус, надежность при любых условиях эксплуатации, подключение барьерного газа

Превосходные рабочие характеристики

Превосходная объемная эффективность, высокое предельное остаточное давление, повышение производительности вакуумной системы в десять раз, встроенный обходной клапан, специально разработаны для диапазона грубого и среднего вакуума

Универсальность

Можно устанавливать непосредственно на фланец в любом месте системы, увеличивают производительность форвакуумных насосов любого типа, с вертикальным или горизонтальным отводом, идеально подходят для химических процессов

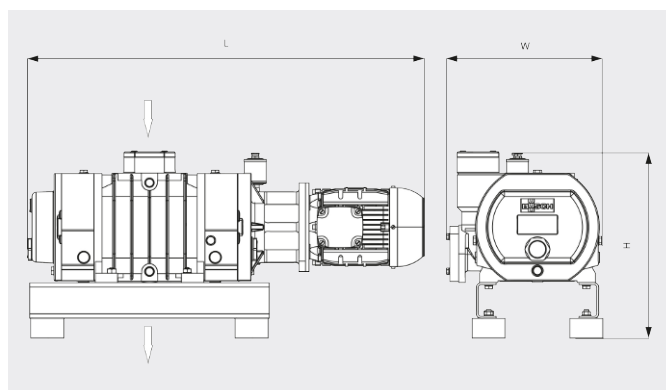
PANDA WV 0250/0500 C

Двухроторные бустерные вакуумные насосы Рутса



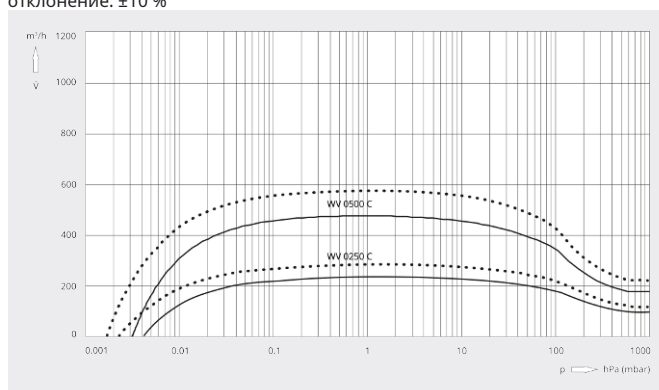
VACUUM SOLUTIONS

Габаритный чертеж



Скорость откачки
Воздух при 20 °С. Допустимое отклонение: ±10 %

— 50 Hz 60 Hz



	PANDA WV 0250 C	PANDA WV 0500 C
Номинальная производительность	250 / 300 m³/h (50/60 Hz)	500 / 600 m³/h (50/60 Hz)
Скорость откачки	235 / 285 m³/h (50/60 Hz)	480 / 575 m³/h (50/60 Hz)
Макс. перепад давлений	85 hPa (mbar) (50/60 Hz)	85 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Номинальная мощность двигателя	1,1 / 1,5 kW (50/60 Hz)	2,2 / 3,0 kW (50/60 Hz)
Номинальная частота вращения двигателя	1500 / 1800 min ⁻¹ (50/60 Hz)	3000 / 3600 min ⁻¹ (50/60 Hz)
Масса, пригл.	150 kg	150 kg
Размеры (L x W x H)	904 x 352 x 422 mm	917 x 352 x 422 mm
Впуск/выпуск газа (вертикальный)	DN 100 ISO / DN 100 ISO	DN 100 ISO / DN 100 ISO

ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

Свяжитесь с нами!
info@busch.ru или +7 495 648 67 26



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ