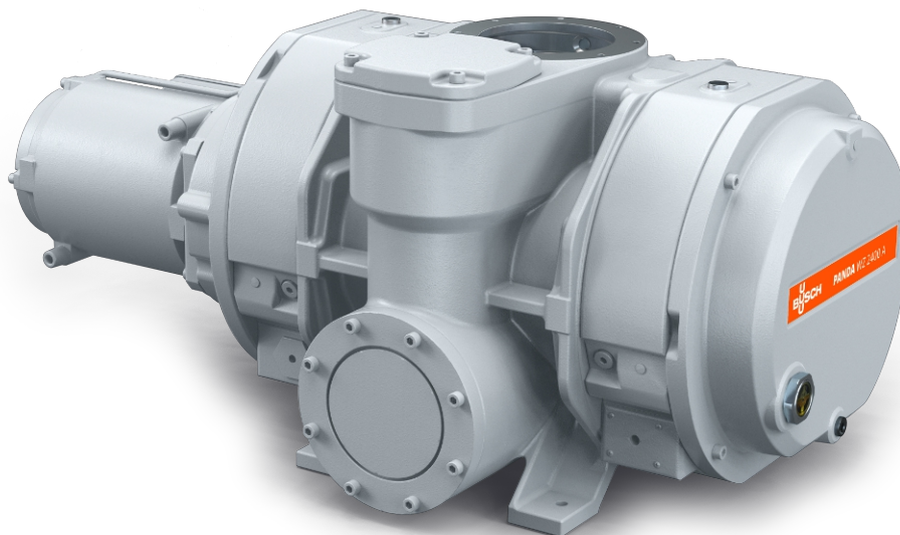


# PANDA WZ 2400 A

Двухроторный бустерный вакуумный насос Рутса



## Надежность

Прочная конструкция, надежность в любых условиях эксплуатации, герметичность, подключение барьерного газа

## Превосходные рабочие характеристики

Прочная конструкция, изготовленная из материала GGG40, высокая устойчивость к действию химикатов и механическая прочность, превосходная объемная эффективность, высокое предельное остаточное давление, повышение производительности вакуумной системы в десять раз, встроенный обходной клапан, специально разработаны для диапазона среднего и высокого вакуума, в том числе для работы с солнечными генераторами, плоскими панелями и полупроводниками

## Универсальность

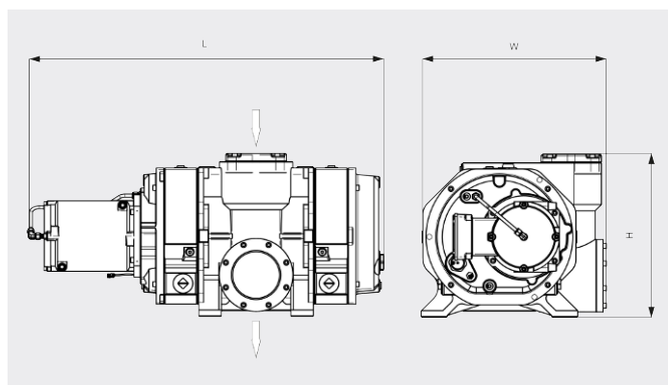
Можно устанавливать непосредственно на фланец в любом месте системы, увеличивают производительность форвакуумных насосов любого типа, с вертикальным или горизонтальным отводом

# PANDA WZ 2400 A

Двухроторный бустерный вакуумный насос Рутса

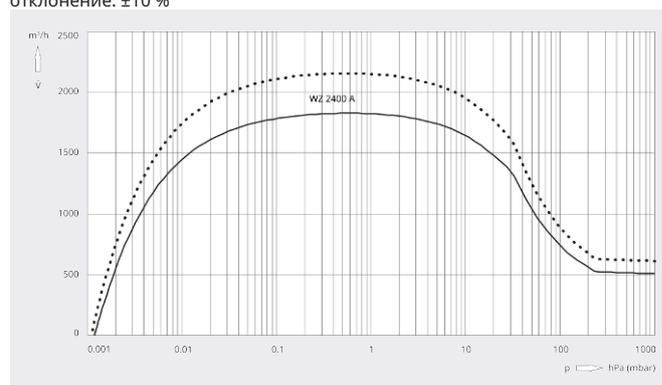


Габаритный чертеж



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

— 50 Hz    ..... 60 Hz



PANDA WZ 2400 A	
Номинальная производительность	2120 / 2540 m³/h (50/60 Hz)
Скорость откачки	1830 / 2158 m³/h (50/60 Hz)*
Макс. перепад давлений	53 hPa (mbar)
Скорость утечки	≤ 1 · 10 <sup>-6</sup> mbar · l/s
Номинальная мощность двигателя	5,5 / 6,6 kW (50/60 Hz)
Номинальная частота вращения двигателя	3000 / 3600 min <sup>-1</sup> (50/60 Hz)
Масса, прибл.	515 kg
Размеры (L x W x H)	1089 x 568 x 503 mm
Впуск/выпуск газа	DN 160 ISO / DN 160 ISO

\* Скорость откачки с COBRA NS 0600 C в качестве форвакуумного насоса, работающего с частотой 50/60 Hz

**ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?**

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



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ  
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ