

# MINK MI 2124/2122 BV

Сухие кулачковые вакуумные насосы



## Эффективность

Существенное снижение энергопотребления по сравнению с традиционными вакуумными генераторами, минимальные эксплуатационные расходы

## Почти не требует технического обслуживания

Сухой бесконтактный принцип работы

## Превосходные рабочие характеристики

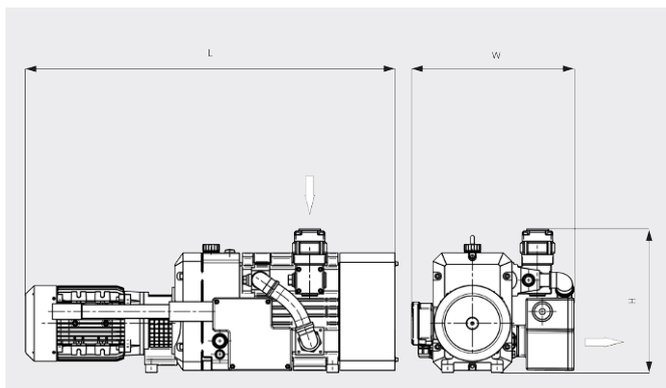
Низкое значение предельного остаточного давления благодаря двухступенчатой конструкции

# MINK MI 2124/2122 BV

Сухие кулачковые вакуумные насосы

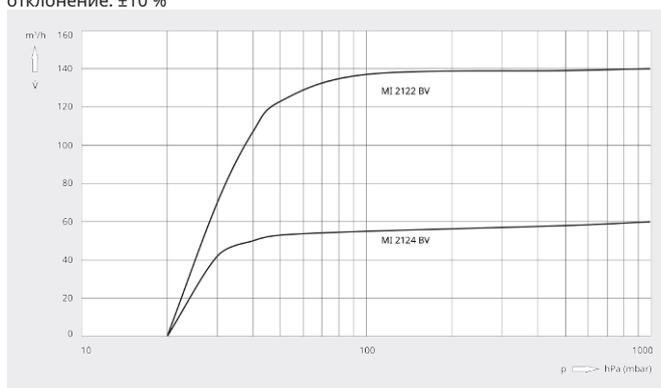


Габаритный чертеж



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

— 50 Hz    ..... 60 Hz



	MINK MI 2124 BV	MINK MI 2122 BV
Номинальная производительность	50 / 60 m <sup>3</sup> /h (50/60 Hz)	120 / 140 m <sup>3</sup> /h (50/60 Hz)
Предельное остаточное давление	20 hPa (mbar) (50/60 Hz)	20 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Номинальная мощность двигателя	1,5 kW (50 Hz) 2,0 / 2,4 kW (50/60 Hz)	4,2 kW (50 Hz) 5,1 / 6,8 kW (50/60 Hz)
Номинальная частота вращения двигателя	1500 / 1800 min <sup>-1</sup> (50/60 Hz)	3000 / 3600 min <sup>-1</sup> (50/60 Hz)
Уровень шума (ISO 2151)	75 / 77 dB(A) (50/60 Hz)	81 / 84 dB(A) (50/60 Hz)
Масса, прикл.	135 kg	145 kg
Размеры (L x W x H)	940 x 415 x 370 mm	970 x 430 x 370 mm
Впуск газа / выпуск	G 1¼" / G 1"	G 1¼" / G 1"

## ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

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



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ  
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ