

Полное обновление насосов серии VE N (H)



Конструктивные изменения в обновленной серии позволяют создавать еще более глубокий вакуум.

Улучшенная система циркуляции масла повышает надежность насоса и увеличивает срок его эксплуатации.


Смотровое стекло большего размера позволяет лучше контролировать уровень масла.


	<p>Масло для вакуумных насосов VALUE</p> <p>Масло VALUE было разработано всемирно известной компанией Shell и специально предназначено для использования в вакуумных насосах. Его высочайшее качество обеспечит долгую и бесперебойную работу на весь срок эксплуатации. Емкость 500 мл.</p>	
--	---	--


Одноступенчатые вакуумные насосы

	<p>Модель</p>	<p>VE115N</p>	
	<p>Производительность</p>	<p>50 Гц</p>	<p>51 л/мин</p>
		<p>60 Гц</p>	<p>57 л/мин</p>
	<p>Глубина вакуума</p>	<p>относит. давление</p>	<p>2 Па</p>
		<p>относит. давление</p>	<p>150 микрон</p>
	<p>Мощность</p>	<p>1/4 л/с</p>	
	<p>Присоединительная резьба</p>	<p>1/4"Flare</p>	
	<p>Объем масла</p>	<p>310 мл</p>	
<p>Габаритные размеры (мм)</p>	<p>285X124X230</p>		
<p>Вес (с двигателем на 220В)</p>	<p>6,3 кг</p>		


	<p>Модель</p>	<p>VE125N</p>	
	<p>Производительность</p>	<p>50 Гц</p>	<p>70 л/мин</p>
		<p>60 Гц</p>	<p>84 л/мин</p>
	<p>Глубина вакуума</p>	<p>относит. давление</p>	<p>2 Па</p>
		<p>относит. давление</p>	<p>150 микрон</p>
	<p>Мощность</p>	<p>1/4 л/с</p>	
	<p>Присоединительная резьба</p>	<p>1/4"Flare</p>	
	<p>Объем масла</p>	<p>310 мл</p>	
<p>Габаритные размеры (мм)</p>	<p>285X124X230</p>		
<p>Вес (с двигателем на 220В)</p>	<p>7,1 кг</p>		


	Модель		VE135N
	Производительность	50 Гц	100 л/мин
		60 Гц	114 л/мин
	Глубина вакуума	относит. давление	2 Па
		относит. давление	150 микрон
	Мощность	1/3 л/с	
	Присоединительная резьба	1/4" & 3/8"Flare	
	Объем масла	310 мл	
	Габаритные размеры (мм)	315X124X240	
Вес (с двигателем на 220В)	8,1 кг		


	Модель		VE160N
	Производительность	50 Гц	170 л/мин
		60 Гц	198 л/мин
	Глубина вакуума	относит. давление	2 Па
		относит. давление	150 микрон
	Мощность	1/2 л/с	
	Присоединительная резьба	1/4" & 3/8"Flare	
	Объем масла	440 мл	
	Габаритные размеры (мм)	335X138X250	
Вес (с двигателем на 220В)	10,5 кг		


	Модель		VE180N
	Производительность	50 Гц	226 л/мин
		60 Гц	254 л/мин
	Глубина вакуума	относит. давление	2 Па
		относит. давление	150 микрон
	Мощность	3/4 л/с	
	Присоединительная резьба	1/4" & 3/8"Flare	
	Объем масла	660 мл	
	Габаритные размеры (мм)	395X145X257	
Вес (с двигателем на 220В)	14,6 кг		


Двухступенчатые вакуумные насосы

	Модель		VE215N
	Производительность	50 Гц	42 л/мин
		60 Гц	50 л/мин
	Глубина вакуума	относит. давление	0,2 Па
		относит. давление	15 микрон
	Мощность	1/4 л/с	
	Присоединительная резьба	1/4"Flare	
	Объем масла	200 мл	
	Габаритные размеры (мм)	308X124X230	
Вес (с двигателем на 220В)	7,5 кг		


	Модель		VE225N
	Производительность	50 Гц	70 л/мин
		60 Гц	84 л/мин
	Глубина вакуума	относит. давление	0.2 Па
		относит. давление	15 микрон
	Мощность		1/3 л/с
	Присоединительная резьба		1/4"Flare
	Объем масла		250 мл
	Габаритные размеры (мм)		315X124X240
Вес (с двигателем на 220В)		8,6 кг	

	Модель		VE260N
	Производительность	50 Гц	170 л/мин
		60 Гц	198 л/мин
	Глубина вакуума	относит. давление	0.2 Па
		относит. давление	15 микрон
	Мощность		3/4 л/с
	Присоединительная резьба		1/4" & 3/8"Flare
	Объем масла		700 мл
	Габаритные размеры (мм)		400X145X270
Вес (с двигателем на 220В)		16,5 кг	

	Модель		VE280N
	Производительность	50 Гц	226 л/мин
		60 Гц	254 л/мин
	Глубина вакуума	относит. давление	0.2 Па
		относит. давление	15 микрон
	Мощность		1 л/с
	Присоединительная резьба		1/4" & 3/8"Flare
	Объем масла		590 мл
	Габаритные размеры (мм)		400X145X270
Вес (с двигателем на 220В)		16,7 кг	

	Модель		VE2100N
	Производительность	50 Гц	283 л/мин
		60 Гц	340 л/мин
	Глубина вакуума	относит. давление	0.2 Па
		относит. давление	15 микрон
	Мощность		1 л/с
	Присоединительная резьба		1/4" & 3/8"Flare
	Объем масла		590 мл
	Габаритные размеры (мм)		400X145X270
Вес (с двигателем на 220В)		16,7 кг	

Компактные одноступенчатые вакуумные насосы

	Модель	VH115N	
	Производительность	50 Гц	42 л/мин
		60 Гц	45 л/мин
	Глубина вакуума	относит. давление	2 Па
		относит. давление	150 микрон
	Мощность	1/4 л/с	
	Присоединительная резьба	1/4"Flare	
	Объем масла	310 мл	
	Габаритные размеры (мм)	255X105X202	
	Вес (с двигателем на 220В)	4 кг	

Вакуумные насосы марки VE N(H) - это высококачественные насосы, изготовленные на современном заводе в соответствии со стандартами качества и гарантией изготовителя. Данный тип относится к пластинчато-роторным моноблочным вакуумным насосам, которые находят применение в производственной сфере, научных лабораториях, упаковочном оборудовании, типографии, в станциях для заправки кондиционеров, холодильных установок и др.

Вакуумные насосы VE - лучшая альтернатива российским, а также украинским вакуумным аналогам с малой производительностью.

Все модели рассчитаны на питание от сети в 220 В.

Модельный ряд на российском рынке с 2000 г., и зарекомендовал себя только с положительной стороны.



http: www.salevac.ru

E-mail: vab66@mail.ru

Skype: [salevac](https://www.skype.com/name/username/salevac)

Тел. +7 911 1464669, +7 916 3373723