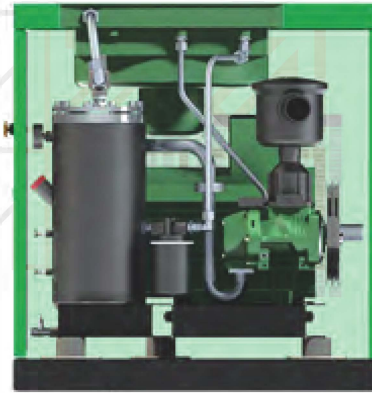


ГВИНТОВІ КОМПРЕСОРИ З РЕМІННИМ ПРИВОДОМ BK SEVA

ВІД УКРАЇНСЬКОГО ВИРОБНИКА
ЗАВОДУ ЕНЕРГООБЛАДНАННЯ "ЛІДЕР"





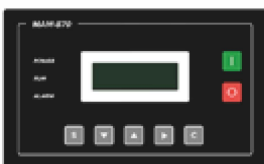
- Використовуючи широкий спектр компонентів, ми створили ідеальний компресор з максимальною ефективністю, низьким рівнем шуму і високими стандартами якості.

НАДІЙНИЙ ТА УНІВЕРСАЛЬНИЙ



- Новий ROLLING PROFILE® - максимальна ефективність зі зменшеним шумом
- Довгий термін служби завдяки збільшеним розмірам підшипників і зносостійкому ROLLING PROFILE®
- Широкий діапазон робочого тиску від 6 до 15 бар
- Висока якість виготовлення і збору гвинтових блоків
- Забезпечення якості - стендові випробування кожного компресора перед відправкою з заводу

МАКСИМАЛЬНА ЕФЕКТИВНІСТЬ ТА ЗНИЖЕННЯ РІВНЯ ШУМУ



- Високий коефіцієнт теплопередачі
- Термічно оптимізована система подачі масла
- Покращена ефективність всмоктуючого клапана, що забезпечує зниження внутрішніх втрат
- Низький рівень споживання енергії завдяки оптимізованим характеристикам крутного моменту і зниження внутрішнього тертя
- Покращений випускний порт з меншими втратами тиску
- Зменшений рівень шуму і низька вібрація завдяки плавному обертанню роторів з новим ROLLING PROFILE®



Усі радіатори запаяні в вакуумі, що забезпечує відсутність залишків пайки. Вони виготовлені з алюмінію і призначені, крім іншого, для:

- Гарного загального коефіцієнта теплопередачі
- Оптимальної геометрії для компресорів
- Зменшення втрати тиску
- Гарантії якості
- Економічної ефективності
- Конструкції радіатора, вентилятора і його корпусу тісно взаємопов'язана і точно адаптована один до одного, що дозволяє не допускати перегрів компресорної установки

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	VK 10HS	VK 15HS	VK 20HS	VK 25HS	VK 30HS	VK 40HS	VK 50HS	VK 60HS	VK 75HS	VK 100HS
Продуктивність м ³ /мин	0.7 - 1.4	1.1 - 1.7	1.4 - 2.6	1.8 - 2.8	2.3 - 3.6	3 - 4.8	4.3 - 6.2	5.7 - 7.4	7.3 - 10.1	9.5 - 13.6
Тиск	6 - 15 бар									
Тип охолодження	повітряне									
Робоча темп.	+5 ...40 °С									
Темп. на виході	+8 ...100 °С вище температури навколишнього середовища									
Електродвигун	7.5 кВт	11 кВт	15 кВт	18.5 кВт	22 кВт	30 кВт	37 кВт	45 кВт	55 кВт	75 кВт
Тип приводу	ремінний привід									
Рівень шуму	70 +/- 2 дБ							74 +/- 2 дБ		
Система запуску	зірка / трикутник									
Електромережі	3 ф / 380 В									
З'єднання	3/4		1			1 1/4		1 1/2		2
Довжина (мм)	720		860		1000			1180		1580 1780
Ширина (мм)	750		860		1000			1250		1350
Висота (мм)	850		920		1050		1200	1250		1500 1650
Вага (кг)	220	245	290	430	460	510	650	690	1180	1250



Компресори данної серії опційно комплектуються:

- Частотним перетворювачем
- Системою рекуперації теплової енергії
- Управлінням компресора віддалено зі смартфона або ПК
- Компресор укомплектований системою «холодний запуск» у ЗИМОВИЙ період

Товіельно-промислове підприємство "ТИСК" пропонує не просто обладнання, а комплексне рішення нашим клієнтам. Повний комплекс послуг: підбір, підключення, введення в експлуатацію, монтаж пневмоліній, гарантійне і післягарантійне обслуговування.

Як генеральний представник заводу енергообладнання "Лідер", ми можемо гарантувати постійну наявність на складі витратних матеріалів і запасних частин.

Україна м. Харків, вул. Плеханівська 10

+38 (095) 0-777-188, +38 (093) 0-777-188

tusk.ua



ТИСК