

Торгівельно-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.

# ГВИНТОВІ КОМПРЕСОРИ З РЕМІННИМ ПРИВОДОМ НА РЕСИВЕРІ BK EN

ВІД УКРАЇНСЬКОГО ВИРОБНИКА  
ЗАВОДУ ЕНЕРГООБЛАДНАННЯ "ЛІДЕР"

Наша унікальна серія компактних гвинтових компресорів BK EN - це гвинтові компресори, які збираються на основі гвинтових модулів компанії ROTORCOMP серії EVO NK з впорскуванням оливи, що об'єднують основні частини компресорної системи. Це рішення є найкращим з можливих способів створення надійного, компактного і економічного комплектного компресорного агрегату з максимальною ефективністю, низьким рівнем шуму і високими стандартами якості.

- ✔ Висока експлуатаційна надійність - призначена для промислового застосування та безперервної роботи
- ✔ Включає в себе всі переваги вбудованої технології EVO®
- ✔ Кожен компактний блок тестується, як цілісна система перш ніж покинути наш завод
- ✔ Відсутність витоків через зменшення труб і з'єднань, а також ущільнення за допомогою кілець ущільнювачів (Viton®)
- ✔ Оптимізований компактний дизайн з дуже низькими вимогами до простору
- ✔ Спрощений сервіс та обслуговування, всі компоненти легкодоступні
- ✔ Зниження витрат на проектування, виробництво і логістику для вашого компресора в порівнянні зі звичайним гвинтовим компресором з гвинтовим блоком і роздільними компонентами
- ✔ Повітрязабірник EVO® з подачею оливи за допомогою ROLLINGPROFILE®
- ✔ Впускний клапан з блоком управління і повітряним фільтром
- ✔ Оливний резервуар і система відділення оливи з коалесцирування
- ✔ Оливний фільтр і оливний термодатчик
- ✔ Клапан мінімального тиску і зворотний клапан



## ПРЕВАГИ EVO® TECHNOLOGY



- Новий ROLLING PROFILE® -максимальна ефективність зі зменшеним рівнем шуму
- Тривалий життєвий цикл завдяки збільшеним розмірам підшипників і без зносу ROLLING PROFILE®
- Широкий діапазон робочого тиску від 6 до 15 бар
- Висока якість виготовлення і збирання
- Забезпечення якості - стендові випробування кожного компресора перед відправкою з заводу

- Моделі компресорів з позначкою "Д" комплектуються системою підготовки повітря: системою фільтрів та осушувачем повітря с точкою роси +3С

### ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	БК 7ЕН-270	БК 7ЕН-500	БК 10ЕН-270	БК 10ЕН-500/Д	БК 15ЕН-500/Д	БК 20ЕН-500/Д
Продуктивність (м³/мин)	0.7 - 1.1		0.9 - 1.3		1.2 - 1.7	1.5 - 2.6
Обсяг ресивера	270 л	500 л	270 л	500 л		
Тиск	6 - 15 бар					
Тип охолодження	повітряне					
Темп. на виході	+8 ...100 °С вище температури навколишнього середовища					
Потужність електродвигуна	5.5 кВт		7.5 кВт	11 кВт	15 кВт	
Тип привода	ременний привод					
Рівень шуму	70 +- 2 дБ					
Система запуску	зірочка / трикутник					
Електромережі	3 фази/380 В					
З'єднання	3/4					
Довжина	1270 мм	2050 мм	1270 мм	2050 мм		
Ширина	680 мм	870 мм	680 мм	870 мм		
Висота	1585 мм					1600 мм
Вага	270 кг	355 кг	280 кг	370 кг	390 кг	500 кг

Спеціальне рішення для лазерної різки металу (потужність лазера від 0,5 до 3 кВт)

