

КАТАЛОГ

ВИНТОВЫХ КОМПРЕССОРОВ

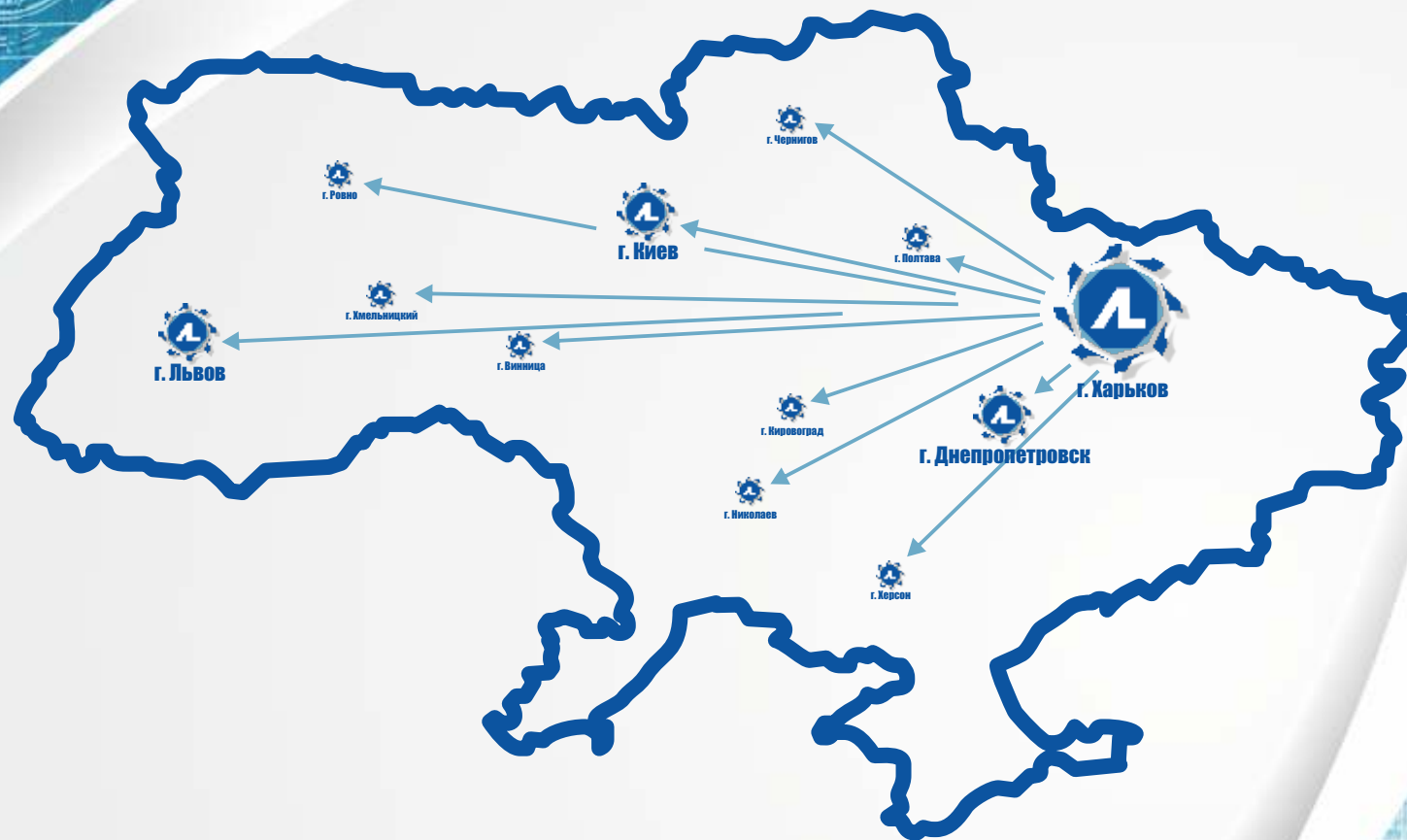


КОМПРЕССОР
ЛИДЕР®



2017

СИЛА В ДИНАМИКЕ



«Лидер компрессор» – это компрессорное оборудование европейского качества по Украинским ценам. Предлагаем ознакомиться с оборудованием «Лидер компрессор» и деятельностью нашей компании.

Компрессорное оборудование «Лидер» – лучшее и надежное на рынке Украины. Наша особенность заключается в том, что комплектация нашего оборудования осуществляется как импортными так и отечественными комплектующими. Ассортимент более 150 моделей техники, инновационные разработки – все это сделало Завод Энергетического Оборудования «Лидер» лучшим поставщиком в Украине.

Торговый дом «Тиск» является генеральным представителем завода энергетического оборудования «Лидер» и имеет самый большой склад компрессорного оборудования в Украине. Мы идем в ногу со временем, поэтому предлагаем клиентам возможность ознакомиться с нашей продукцией и деятельностью компании.



**Компрессор
Лидер®**





Компрессора с ременным приводом

Компрессора стандартно комплектуются винтовыми блоками ведущих мировых производителей:

ROTORCOMP

VERDICHTER GmbH (Germany);

COMER (Italy); GHH-RAND

GmbH (Germany)

Основные преимущества винтовых компрессоров «Лидер компрессор»

- высокая энергоэффективность
- высокая надежность
- широкий выбор диапазонов давлений
- высокоэффективный радиатор охлаждения
- длительные межсервисные интервалы
- простота и удобство при обслуживании и эксплуатации

Компрессорные установки серий ВКs (ВКps) производства «Лидер компрессор» (Украина) поставляются в полной готовности к установке и запуску, оборудованы всеми необходимыми охлаждающими, управляющими и контролирующими устройствами, смонтированными на виброизолированной несущей раме в звукопоглощающем кожухе.



Модель	BK 10s			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	1,4	1,3	1,1	1,0
Мощность электродвигателя, кВт	7,5			
Масса, кг	220			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	750x740x870			



Модель	BK 15s			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	1,8	1,6	1,4	1,2
Мощность электродвигателя, кВт	11			
Масса, кг	280			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	830x880x870			



Модель	BK 20s			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	2,6	2,4	1,8	1,5
Мощность электродвигателя, кВт	15			
Масса, кг	290			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	830x880x870			



Модель	BK 25s			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	2,8	2,6	2,4	2,1
Мощность электродвигателя, кВт	18,5			
Масса, кг	310			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	830x880x870			

Модель	BK 30s			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	3,6	3,4	3,0	2,6
Мощность электродвигателя, кВт	22			
Масса, кг	460			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1100x1000x1180			



Модель	BK 40s			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	4,9	4,6	4,0	3,6
Мощность электродвигателя, кВт	30			
Масса, кг	510			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1100x1000x1180			



Модель	BK 50s			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	6,4	6,2	5,8	4,6
Мощность электродвигателя, кВт	37			
Масса, кг	650			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1250x1180x1250			



Модель	BK 60s			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	7,4	7,2	6,8	6,0
Мощность электродвигателя, кВт	45			
Масса, кг	690			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1250x1180x1250			

Модель	BK 75s			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	10,3	9,6	8,5	7,6
Мощность электродвигателя, кВт	55			
Масса, кг	1180			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1580x1350x1500			



Модель	BK 100s			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	13,6	13,0	10,9	9,8
Мощность электродвигателя, кВт	75			
Масса, кг	1250			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1780x1350x1650			

Компрессора с прямым приводом

Опционно компрессора могут комплектоваться:

- частотным преобразователем (позволяет получить оптимальное количество требуемого сжатого воздуха в соответствии с текущим расходом)
- системой очистки сжатого воздуха (осушитель, фильтра, сепаратор)
- системой рекуперации тепловой энергии



Модель	BK 30 PS			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	3,6	3,4	3,0	2,6
Мощность электродвигателя, кВт	22			
Масса, кг	440			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1120x750x1060			



Модель	BK 50 PS			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	6,6	6,4	5,8	4,6
Мощность электродвигателя, кВт	37			
Масса, кг	640			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1400x900x1150			



Модель	BK 60 PS			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	7,4	7,2	6,8	6
Мощность электродвигателя, кВт	45			
Масса, кг	690			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1250x1180x1250			



Модель	BK 75 PS			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	10,5	10,0	8,5	7,6
Мощность электродвигателя, кВт	55			
Масса, кг	1180			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1580x1350x1500			

Модель	BK 100 PS			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	13,6	13,2	10,9	9,8
Мощность электродвигателя, кВт	75			
Масса, кг	1250			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1780x1350x1650			



Модель	BK 125 PS			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	16	15,2	13,6	12,3
Мощность электродвигателя, кВт	90			
Масса, кг	2120			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2200x1350x1790			



Модель	BK 150 PS			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	21,6	20,1	17,5	16
Мощность электродвигателя, кВт	110			
Масса, кг	2120			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2200x1350x1790			



Модель	BK 180 PS			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	23,5	22,1	19,7	17,7
Мощность электродвигателя, кВт	132			
Масса, кг	2600			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2350x1400x1920			

Модель	BK 225 PS			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	26,5	25,5	22,3	19,7
Мощность электродвигателя, кВт	160			
Масса, кг	3050			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2900x1750x2050			



Модель	BK 250 PS			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	32,0	30,4	27,4	24,8
Мощность электродвигателя, кВт	190			
Масса, кг	3550			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2900x1750x2100			



Модель	BK 300 PS			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	36,7	34,3	30,2	27,7
Мощность электродвигателя, кВт	220			
Масса, кг	4150			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	3150x1850x2150			



Модель	BK 350 PS			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	42,7	40,8	38,1	34,9
Мощность электродвигателя, кВт	250			
Масса, кг	5100			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	3400x1900x2150			

С ремённым приводом на ресивере (EN)



На протяжении многих лет компания «Лидер» расширяла географию своих заказчиков и занималась разработками новых моделей оборудования. Европейский уровень постоянно диктовал новые требования к выпускаемой нами продукции, и мы стремились идти в ногу со временем. Инженеры нашей компании проводили исследования, занимались усовершенствованием оборудования, искали новаторские пути решения согласно новым технологическим требованиям. Целью нашей работы всегда было стремление добиться максимальной эксплуатационной эффективности и высокого уровня надёжности.

К новому сезону компания «Лидер» разработала новый ряд винтовых компрессоров серии EN, при создании которых инженеры используют проверенные комплектующие ведущих европейских и украинских производителей. Благодаря техническому усовершенствованию удалось увеличить межсервисный интервал. Наряду с этим, винтовой компрессор обладает рядом преимуществ:

- компактность;
- простота в эксплуатации и обслуживании;
- малошумность (тихо работает).

При необходимости можно установить встроенный осушитель воздуха под заказ. Приобретая оборудование в нашей компании Вы обязательно получите индивидуальную консультацию.

Работайте только с профессионалами!





Модель	10 EN 270			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	1,4	1,3	1,1	1
Мощность электродвигателя, кВт	7,5			
Масса, кг	350			
Ресивер, л	270			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1270x680x1585			

Модель	10 EN 500			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	1,4	1,3	1,1	1
Мощность электродвигателя, кВт	7,5			
Масса, кг	370			
Ресивер, л	500			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2030x870x1585			



Модель	15 EN 270			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	1,8	1,6	1,4	1,2
Мощность электродвигателя, кВт	11			
Масса, кг	450			
Ресивер, л	500			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2030x870x1585			

Модель	15 EN 500			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	1,8	1,6	1,4	1,2
Мощность электродвигателя, кВт	11			
Масса, кг	480			
Ресивер, л	500			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2030x870x1585			



Модель	20 EN 500			
Давление, Атм	7	8	10	12,5
Производительность, м ³ /мин	2,6	2,4	1,8	1,5
Мощность электродвигателя, кВт	15			
Масса, кг	520			
Ресивер, л	500			
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	2030x870x1585			

Д - комплектация компрессорной установки осушителем сжатого воздуха и комплектом фильтров.

Производитель Украина

**ООО «Завод энергооборудования «Лидер»
г. Харьков, переулок Симферопольский, 6**

**Генеральный представитель: ООО «Торговый дом «Тиск»
г. Харьков, ул. Плехановская, 10
тел. +38 (057) 750-97-24 (25, 26)
тел./факс +38 (057) 714-24-05**

г. Киев, тел. +38 (044) 599-26-99

г. Днепропетровск, тел. +38 (056) 785-45-25

WWW.ZEOL-C.COM.UA

WWW.L-C.COM.UA

WWW.XKZ.COM.UA

Официальный представитель в Вашем регионе