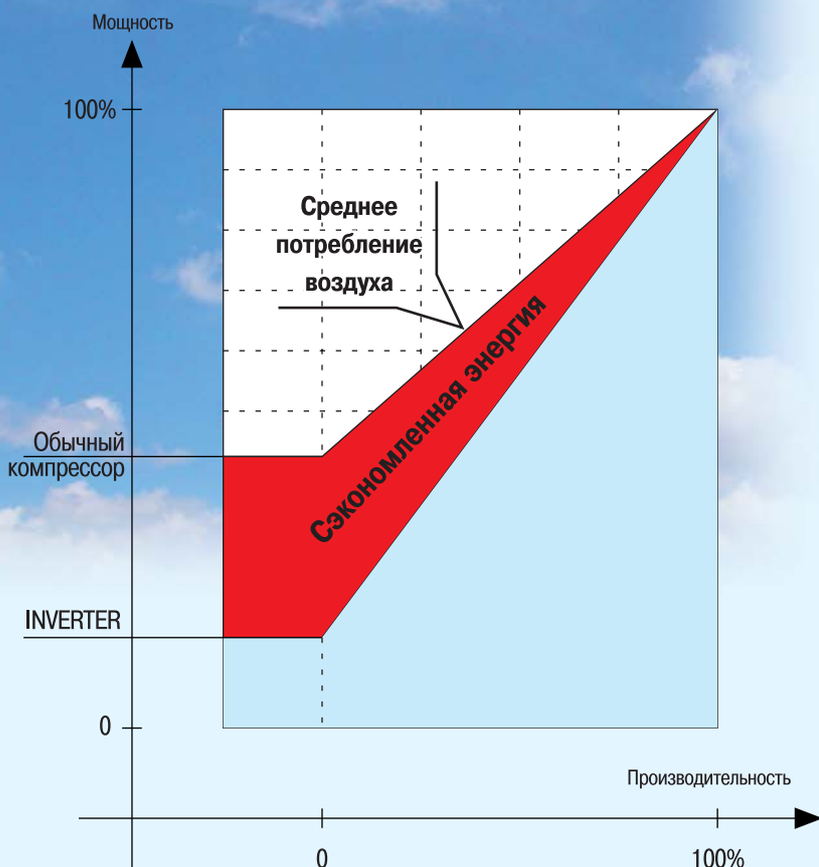


ТЕХНОЛОГИЯ, КОТОРОЙ МОЖНО ДОВЕРЯТЬ



Технология INVERTER В винтовых компрессорах CECCATO

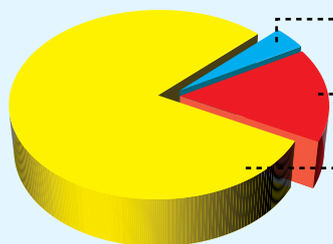
**Правильный выбор вернёт
ваши инвестиции.**

Компрессоры, оснащенные электронной системой регулировки частоты вращения двигателя, потребляют только то количество энергии, которое необходимо для сжатия требуемого в данный момент количества воздуха.

Поскольку потребление воздуха обычно существенно меняется со временем, а производительность обычного компрессора постоянна, при выборе оборудования обычно исходят из максимально-возможной потребности в воздухе. Таким образом большую часть времени компрессор работает с производительностью большей, чем требуется, периодически переходя в режим разгрузки или останавливаясь, что сопровождается большими потерями энергии.

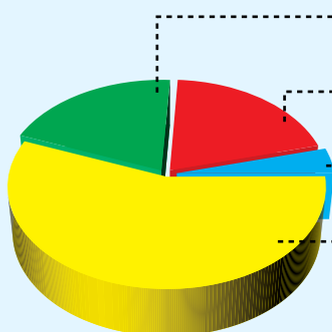
"Инвертор" лишён этого недостатка, поскольку благодаря переменной частоте вращения, его производительность постоянно меняется во времени в зависимости от текущего потребления воздуха.

Обычный



- 16% Инвестиции
- 4% Обслуживание
- 80% Потребление энергии

INVERTER



- 20% Экономия
- 20% Инвестиции
- 4% Обслуживание
- 80% Потребление энергии

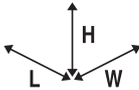
Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



Модель										
	Давление, Бар	Мощность, кВт	Произв-сть, л/мин	Шум, дБ	Труба на выходе, дюйм	L, мм	W, мм	H, мм		Вес, кг
Серия CSA										
CSA 10/8 IVR	8	7,5	335 - 1.120	64	3/4"	1.000	1.045	664	230	
CSA 10/10 IVR	10	7,5	300 - 1.000	64	3/4"	1.000	1.045	664	230	
CSA 15/8 IVR	8	7,5	505 - 1.620	63	3/4"	1.000	1.045	664	245	
CSA 15/10 IVR	10	7,5	450 - 1.400	63	3/4"	1.000	1.045	664	245	
CSA 20/8 IVR	8	15	623 - 2.000	65	3/4"	1.000	1.045	664	250	
CSA 20/10 IVR	10	15	504 - 1.790	65	3/4"	1.000	1.045	664	250	
Серия CSA с осушителем на ресивере 500 л.										
CSA 10/8 500D IVR	8	7,5	335 - 1.120	64	3/4"	1.750	1.750	670	450	
CSA 10/10 500D IVR	10	7,5	330 - 1.000	64	3/4"	1.750	1.750	670	450	
CSA 15/8 500D IVR	8	7,5	505 - 1.620	63	3/4"	1.750	1.750	670	470	
CSA 15/10 500D IVR	10	7,5	450 - 1.400	63	3/4"	1.750	1.750	670	470	
CSA 20/8 500D IVR	8	15	623 - 2.000	65	3/4"	1.750	1.750	670	470	
CSA 20/10 500D IVR	10	15	504 - 1.790	65	3/4"	1.750	1.750	670	475	
Серия CSB										
CSB 25/8 IVR	8	18,5	870 - 2.900	68	1 1/4"	1.330	1.190	815	455	
CSB 25/10 IVR	10	18,5	800 - 2.690	68	1 1/4"	1.330	1.190	815	455	
CSB 30/8 IVR	8	22	1.100 - 3.530	68	1 1/4"	1.330	1.190	815	470	
CSB 30/10 IVR	10	22	990 - 3.170	68	1 1/4"	1.330	1.190	815	470	
Серия CSC										
CSC 40/8 IVR	8	30	1.470 - 4.900	69	1 1/4"	1.100	1.545	1.390	750	
CSC 40/10 IVR	10	30	1.290 - 4.310	69	1 1/4"	1.100	1.545	1.390	750	
CSC 50/8 IVR	8	37	1.760 - 6.080	70	1 1/4"	1.100	1.545	1.390	850	
CSC 50/10 IVR	10	37	1.560 - 5.540	70	1 1/4"	1.100	1.545	1.390	850	
CSC 60/8 IVR	8	45	2.255 - 7.790	71	1 1/4"	1.100	1.805	1.390	860	
CSC 60/10 IVR	10	45	1.918 - 6.810	71	1 1/4"	1.100	1.805	1.390	860	
Серия CSD										
CSD 75/8 IVR	8	55	3.095 - 10.180	69	1 1/2"	1.100	1.765	1.390	1.115	
CSD 75/10 IVR	10	55	2.691 - 8.850	69	1 1/2"	1.100	1.765	1.390	1.115	
CSD 100/8 IVR	8	75	4.220 - 13.880	69	1 1/2"	1.100	1.765	1.390	1.205	
CSD 100/10 IVR	10	75	3.606 - 11.860	69	1 1/2"	1.100	1.765	1.390	1.205	
Серия DRE										
DRE 75 IVR	7	55	2.313 - 10.710	65	2"	2.160	1.600	1.100	1.480	
	9,5		2.225 - 9.173							
DRE 100 IVR	7	75	2.313 - 14.667	66	2"	2.160	1.600	1.100	1.560	
	9,5		2.225 - 12.763							
DRE 125 IVR	7	90	2.630 - 16.005	67	2"	2.160	1.600	1.100	1.630	
	9,5		3.805 - 14.076							
Серия DRA										
DRA 220 IVR	7	160	4.680 - 29.330	77	DN 80	3.007	2.111	1.600	4.000	
	9,5		4.700 - 25.480							

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана +7(7172)727-132
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06
 Ижевск (3412)26-03-58
 Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кермово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81
 Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16
 Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93