

**СПЕЦИАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ!**  
Мотор-редукторы и воздуходувки  
для котлов на пеллетах.



*Powergate*

Motoreduktory • Zasilacze • Siłowniki elektryczne  
Komponenty elektromechaniczne

## Уважаемые господа!

Предлагаем Вашему вниманию электромеханические компоненты используемые многими производителями пеллетных котлов.

Компоненты, которые предлагает Powergate Sp. z o.o. используют известные производители этой отрасли на рынке Западной Европы.

Мы уверены, что низкая цена, доступность и высокая надежность этих продуктов, вместе с инженерным опытом и знанием, которые передаем, соответствует ожиданиям самых требовательных Клиентов.

### Мотор-редукторы серии S8... S9...

- Используются для механизма подачи оборудованного шнеком и для системы дозирования в горелке..
- Основные технические данные:
- Напряжение питания: В 230,
- Мощность Вт (наиболее часто используемые): 15, 25, 40, 60, 90
- Скорости: 7 -450 об/мин,
- Допустимая нагрузка: от 7 Нм до 30 Нм



### Мотор-редукторы с передачей типа SG

- Компактный дизайн корпуса
- Олшой крутящий момент до 100 Нм
- Широкий диапазон скоростей
- Низкий уровень шума (*специальная смазка*)
- Высокая степень защиты: *стандарт* IP65



**Powergate**

Motoreduktory • Zasilacze • Siowniki elektryczne  
Komponenty elektromechaniczne



## Мотор-редукторы с передачей типа ISG

- Используются для механизма подачи оборудованного и для системы дозирования в горелке..
- Основные технические данные:
- Напряжение питания: В 230,
- Мощность Вт (наиболее часто используемые): 48, 72
- Скорости: 3 -67 об/мин,
- Допустимая нагрузка: 25 Нм для 72 Вт, 19 Нм для 48 Вт.



## Воздуходувки 230В типа АСВ

Используются для двигателя переменного тока 230 В

Технические данные:

	<b>Мощность</b>	<b>Давление</b>	<b>Производительность</b>
АСВ208120V2Н2Р	90Вт	244 Па	340 м <sup>3</sup> /ч
АСВ226120V2Н4Р	70Вт	159 Па	410 м <sup>3</sup> /ч



## Вентилятор выхлопных газов из котла

- В типичном корпусе воздуходувки с фланцем для монтажа в выхлопном канале.
- Вентилятор улучшает процесс сгорания в печи через увеличение силу *тяги дымохода*.
- Пропеллер вытягивающий горячие выхлопные газы термически отделен от двигателя.
- Мощность *двигателя от 30Вт до 150Вт*.
- Однофазное питание 230 В, 50 Гц.



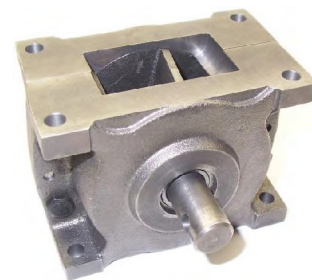
**Powergate**

Motoreduktory • Zasilacze • Siowniki elektryczne  
Komponenty elektromechaniczne



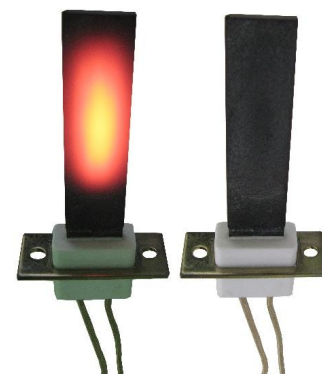
## Дозатор для пеллет

- Работает как поворотный «шлюз».
- Для котлов > 20 кВт.
- Обеспечивает равные порции топлива для сжигания.
- Чугунная конструкция обеспечивает 100% разделения бункера с гранулами от механизма подачи топлива горелки для предотвращения обратного огня.



## Керамические зажигалки

- Автоматическая система зажигания гранул
- Устойчивость к механическим повреждениям
- Напряжение питания: 230VAC и 120VAC,
- Мощность 400Вт и 600Вт,
- Время разжигания 1100°C в 10сек. ,
- Надежность радиосвязи,
- Энергосбережение



Получить более подробную техническую и коммерческую информацию Вы можете, связавшись с нашими инженерами по продажам, через сайт: **[www. powergate.pl](http://www.powergate.pl)**.  
Язык переписки: английский, русский, польский.



## Мотор-редукторы



## Электрические приводы



Уважаемый Клиент,

POWERGATE, совместно с фирмой POWERMEC AB со Швеции, представляет группу фирм, использующую общий опыт, базу поставщиков, а также логистику поставок. В отличие от типичных мультидистрибуционных фирм, наша деятельность основывается на тесном сотрудничестве с клиентом, начиная с этапа идеи, через проектирование и кончая внедрением решения. Неоднократно производители, которым мы представляем, запускали специальное производство компонентов в соответствии с индивидуальными требованиями клиента. Можно сказать так, если имеете проблему, приходите к нам. Приглашаем познакомиться с нашим предложением из брошюры и связаться с нашим офисом по адресу: [info@powergate.pl](mailto:info@powergate.pl). С удовольствием присоединимся к процессу проектирования в Вашей фирме.

Приглашаем к сотрудничеству.

## Источники питания



## Электромеханические компоненты





Довольные клиенты это  
**соответствующие** рекомендации



*Powergate*

Motoreduktory • Zasilacze • Siłowniki elektryczne  
Komponenty elektromechaniczne

ul. Zagórska 159, 42-600 Tarnowskie Góry, Poland, tel. +48 32 287 32 28, fax +48 32 285 82 76  
e-mail: [info@powergate.pl](mailto:info@powergate.pl) [www.powergate.pl](http://www.powergate.pl)