

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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

Единый адрес: gto@nt-rt.ru

Сайт: www.grandvolt.nt-rt.ru

GRANDVOLT

Дизельные электрогенераторы AGV L



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Описание

Дизельные электрогенераторы серии AGV L с двигателем Lombardini предназначены для использования в качестве аварийного источника энергоснабжения небольших (частных) домов, коттеджей, малых предприятий торговли и общественного питания и т.п. Представляют собой компактные маломощные дизельные электрогенераторы воздушного охлаждения с двигателем Lombardini (частота вращения вала 3000 об./мин.). Поставляются во всепогодном шумоизоляционном кожухе.

Комплект поставки дизельного электрогенератора серии AGV L

В комплект поставки входит: шумоизоляционный кожух, АКБ (12V), вольтметр, розетка 0.2 CEE, выключатель, кнопка запуска.

Технические характеристики

ХАРАКТЕРИСТИКИ	МОДЕЛЬ			
	AGV L 10 MS	AGV L 10 TS	AGV L 12 MS	AGV L 12 TS
Мощность в основном режиме работы, кВА/кВт	6,8 / 6,8	8,9 / 7,1 (5,3/4,3)*	8,3 / 8,3	10,7/8,5 (6,4/5,1)*
Мощность в резервном режиме работы, кВА/кВт	7,4 / 7,4	9,7 / 7,8 (5,8 /4,7)*	9,2 / 9,2	11,9 / 9,5 (7,1 /5,7)*
Изготовитель альтернатора	Linz Electric			
Изготовитель двигателя/модель	Lombardini / 25LD330	Lombardini / 5LD330	Lombardini /25LD425	Lombardini / 25LD425
Напряжение, В	230	230/400	230	230/400
Число цилиндров	2			
Управление	механический впрыск			
Скорость вращения вала, об./мин	3000			
Объём топливного бака, л	16			
Потребление топлива при 100% нагрузке, л/час	2,5		3,2	
Потребление топлива при 75% нагрузке, л/час	1,9		2,4	
Допустимая перегрузка	10% в течение 1 часа. Не чаще, чем по истечении 6 часов с момента окончания предыдущей перегрузки			
КПД при 3/4 нагрузки	80,5%	83,1%	80,1%	83,2%
КПД при полной нагрузке	79,5%	82,6%	80,0%	83,0%
Соответствие экологическим стандартам	EPA Tier II		Stage I	

* - мощность при подключении к однофазной розетке

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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

Единый адрес: gto@nt-rt.ru

Сайт: www.grandvolt.nt-rt.ru