



## Генераторы, работающие от вала отбора мощности

с контролем изоляции

Наши генераторы, работающие от вала отбора мощности, - это экономное решение для производства электрической энергии в сельском, лесном и коммунальном хозяйстве, а также в чрезвычайных ситуациях.

Используя вал отбора мощности тягача, генераторы вырабатывают электрический ток для дома, двора, леса и и т. п.

Благодаря простому управлению и не требующей технического обслуживания конструкции возможно быстрое задействование генераторов в случае перебоев в подаче энергии и в чрезвычайных ситуациях.

Наши генераторы, работающие от вала отбора мощности, могут эксплуатироваться при полной нагрузке непрерывно в течение 24 часов.

Мы постоянно улучшаем генераторы и подвергаем их строгому контролю качества. Поэтому сотрудничество с Отделом социального страхования крестьян и «BLT Wieselburg» является для нас само собой разумеющимся.

Надежное  
производство  
электроэнергии, в том  
числе в чрезвычайных  
ситуациях!

# Обзор ТИПОВ

## Техническая информация



25-40 KVA



50-70 KVA

Модель	Генератор, работающий от вала отбора мощности IP44-55 с контролем изоляции для домашних и полевых условий
Тип	Прочная, лакированная рама с трехточечной навеской
Оборудование	Синхронный генератор с неизнашиваемыми щетками, контроль изоляции, предохранительный выключатель генератора, переключатель режимов домашнего и полевого использования
Показатели приборов	Частота, напряжение, амперметр
Розетки	Использование в домашних условиях: 1 x (10-50 кВА 63 А и 60-70 кВА 125 А) Использование в полевых условиях: 1 x 32 А 400 В, 1x 16 А 400 В и 1x защитный контакт 230 В
Прочее	Синхронный генератор (не требующий технического обслуживания), двигатель: чугунный двигатель пригоден для непрерывной эксплуатации (работает в масляной ванне), для генераторов мощностью более 400кВА и 1500 обор./мин. серийно предусмотрена электронная регулировка генератора, механизмы защиты от пыли, фильтр на входе и на выходе
Прочие комплектующие	Набор колес с рукояткой, электронная регулировка генератора (более поздняя встройка невозможна)

### Обзор типов:

Модель	Мощность	Вес	Артикульный номер
ZG 100/3 TR – 3000 обор./мин.	10 кВА	94	63.010
ZG 125/3 TR – 3000 обор./мин.	12,5 кВА	105	63.012
ZG 150/3 TR – 3000 обор./мин.	15 кВА	115	63.015
ZG 200/3 TR – 3000 обор./мин.	20 кВА	126	63.020
ZG 250/3 TR – 3000 обор./мин.	25 кВА	200	63.025
ZG 300/3 TR – 3000 обор./мин.	30 кВА	220	63.030
ZG 400/3 TR – 3000 обор./мин.	40 кВА	270	63.040
ZG 400/3 TR – 1500 обор./мин.	40 кВА	400	63.045
ZG 500/3 TR – 1500 обор./мин.	50 кВА	410	63.050
ZG 600/3 TR – 1500 обор./мин.	60 кВА	430	63.060
ZG 700/3 TR – 1500 обор./мин.	70 кВА	450	63.070



Возможны технические и оптические изменения.