

RU

TOP  
QUALITY  
SINCE  
1978



ANNO 1978

Heating  
26.4 °C  
25.9 °C

**BETEX® Индукционные нагреватели**  
НОВЫЕ СТАНДАРТЫ В ОБЛАСТИ  
ИНДУКЦИОННОГО НАГРЕВА

**Серии BASIC & SMART**

[www.begaspecialtools.com](http://www.begaspecialtools.com)

# СЕРИЯ СТАНДАРТНЫХ МОБИЛЬНЫХ И НАГРЕВАТЕЛЕЙ БОЛЬШОЙ МОЩНОСТИ

Вега разрабатывает и производит индукционные нагреватели ВЕТЕХ® для профессионального использования в промышленности.

Модельный ряд индукционных нагревателей ВЕТЕХ® включает модели с удобными поворотными кронштейнами и сверхмощные модели изготовленные под Ваши задачи для нагрева деталей от 300 кг до 3500 кг.

Наш модельный ряд индукционных нагревателей включает в себя низкочастотные модели (50/60Hz) для нагрева деталей перед монтажом, а также среднечастотные генераторы (< 20kHz) для комбинированного применения при монтаже и демонтаже деталей трансмиссии.



## Голландский дизайн

ВЕТЕХ® является зарегистрированной маркой Vega Special Tools



38 ZFD до 300 кг



40 RMD до 600 кг



40 RSD до 350 кг



SUPER до 600 кг



GIANT до 3500 кг

# НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ

- ✓ Контролируемый метод нагрева
- ✓ Снижение потребления электроэнергии

## BASIC

Серия BASIC заменяет часть настольных моделей BETEX. Эти нагреватели имеют стандартную клавиатуру и один датчик температуры.

- Нагрев осуществляется во временном или температурном режимах
- Умная электроника для оптимального нагрева и эффективного использования энергии.
- Обновленный прочный корпус для работы в промышленных условиях



Портативный индукционный нагреватель BETEX BLF 200



Блок управления  
серии BASIC



Модели BASIC	BETEX BLF 200	BETEX BLF 201	BETEX BLF 202	BETEX BLF 203	
Напряжение	120V - 230V	120V - 230V	120V - 230V	230V	400V / 500V / 600V
Сила тока	13A - 13A	13A - 13A	15A - 16A	16A	20A / 16A / 14A
Выходная мощность	1,5 kVA - 3,0 kVA	1,5 kVA - 3,0 kVA	1,8 kVA - 3,7 kVA	3,7 kVA	8 kVA
Частота	50-60Hz	50-60Hz	50-60Hz	50-60Hz	50-60Hz
Масса, кг	21	21	31	52	52
Макс. температура	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F
Макс. масса подшипника	20	50	100	150	200
Датчик температуры	Один	Один	Один	Один	Один
Максимальный Ø мм	240	400	500	600	600
Контроль по времени или температуре	Да	Да	Да	Да	Да
Автоматическое размагничивание	Да	Да	Да	Да	Да
Размеры (ДхШхВ) мм	460x240x280	600x226x272	702x256x392	788x315x456	788x315x456

# SMART

Серия SMART используется для точного контроля за процессом нагрева. Эти нагреватели имеют модернизированный сенсорный дисплей и два датчика температуры для двойного температурного зондирования.

- Четкий график демонстрирует процесс нагрева
- Функция записи циклов нагрева с возможностью записи на USB-носитель
- Функция нагрева по заданной кривой температуры или времени
- Равномерный нагрев



Двойное зондирование  
(мониторинг  $\Delta T$ )



Блок управления  
серии Smart



SMART Line	BETEX SLF 301	BETEX SLF 302	BETEX SLF 303	
Напряжение	120V - 230V	120V - 230V	230V	400V / 500V / 600V
Сила тока	13A - 13A	15A - 16A	16A	20A / 16A / 14A
Выходная мощность	1,5 kVA - 3,0 kVA	1,8 kVA - 3,7 kVA	3,7 kVA	8 kVA
Частота	50-60Hz	50-60Hz	50-60Hz	50-60Hz
Масса, кг	21	31	52	52
Макс. температура	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F	240 °C / 464 °F
Макс. масса подшипника	50	100	150	200
Датчик температуры	Два	Два	Два	Два
Максимальный Ø мм	400	500	600	600
Контроль по времени или температуре / скорость нагрева	Да	Да	Да	Да
Автоматическое размагничивание	Да	Да	Да	Да
Размеры (ДхШхВ) мм	600x226x272	702x256x392	788x315x456	788x315x456