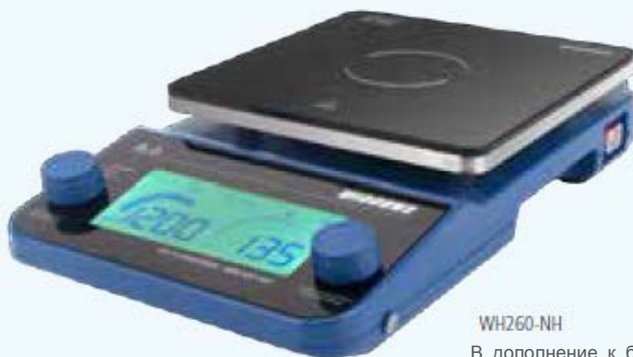


## Надежность и прочность


**WH260-NH**

В дополнение к быстрому нагреву и хорошему контролю температуры, WH260-NH также предлагает хорошо контролируемое смешивание жидкостей от мягкого до интенсивного, а также подходит для вязких сред большого объема.


**WH260-R**

**WH260-NH**

**WH260-H**

**WH260-R**

### Технические характеристики



Модель	WH260-NH	WH260-H	WH260-R	WH260-RL
Артикул №:	W3012602	W3012603	W3012605	W3012606
Настройка максимальной температуры [°C]	450	450	450	450
Настройка максимальной температуры с Е-датчиком [°C]	300	300	300	300
Безопасная температура [°C]	50~500 регулируемая	50~500 регулируемая	50~500 регулируемая	50~500 регулируемая
Защиты от высокой температуры [°C]	10~50 регулируемая	10~50 регулируемая	10~50 регулируемая	10~50 регулируемая
Температурная устойчивость с Е-датчиком [°C]	±2	±2	±2	±2
Теплоотдача [Вт]	1000	800	800	800
Внешний датчик температуры	Pt100	Pt100	Pt100	Pt100
Параметры ПИД-регулятора	3 набора	3 набора	3 набора	3 набора
Диапазон настройки скорости [об/мин]	100~1500	100~1500	100-1500	100-1500
Отображение температуры и скорости	ЖК-дисплей	ЖК-дисплей	ЖК-дисплей	ЖК-дисплей
Настройка температуры и скорости	Поворотная ручка	Поворотная ручка	Поворотная ручка	Поворотная ручка
Установка времени	1~1999 мин. / непрерывная работа			
Материал верхней плиты	Стеклокерамика	Стеклокерамика	Стеклокерамика	Стеклокерамика
Габариты верхней плиты [мм]	180x180	180x180	0135	0145
USB-интерфейс	Да	Да	Да	Да
Габаритные размеры Ш x Г x В [мм]	320X190X70	320X190X85	320X190X90	320X190X90
Вес [кг]	2,8	3,1	3,0	3,0
Электропитание	220 В / 50 Гц			