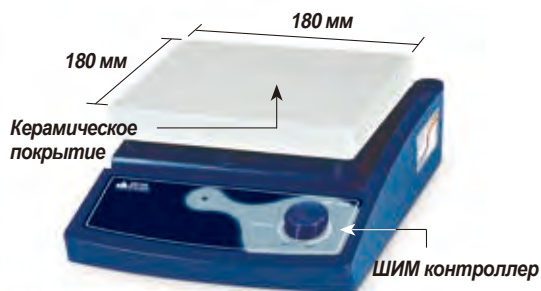


# Аналоговая нагревательная поверхность DAIHAN "HP-A", температура нагрева до 380°C, керамическое покрытие



## ■ CE сертификат

- \* Отлично подходит для сушки образцов и большинства общих применений для нагрева в лаборатории
- \* Превосходная однородность температуры: менее 10% по всей поверхности
- \* Платформа нагревательной поверхности выполнена из алюминия с керамическим покрытием, которое обладает химической- и кислотостойкостью и легко чистится



Гарантия 12 месяцев

(I-A) Аналоговая нагревательная поверхность "HP-20A"



(I-B) Аналоговая нагревательная поверхность "HP-30A"

## I . Аналоговая нагревательная поверхность "HP-A"

- \* Превосходная линейность для контроля температуры благодаря специально разработанной схеме управления (ШИМ контроллер)

## Технические характеристики

Модель		HP-20A	HP-30A
Характеристики			
Размер платформы (мм)		180×180 мм	260×260 мм
Материал	Корпуса	алюминий с порошк. покр.	сталь с порошковым покрытием
	Платформы	алюминий с керамическим покрытием	
Температурный диапазон		макс. 380°C, высокая однородность температуры	
Мощность нагрева		600 Вт	1.2 кВт
Условия окружающей среды		темп. окр. среды 5-50°C, отн. влажность 85 %	
Габаритные размеры (Ш×Г×В)		206×307×99 мм, 2.8 кг	286×387×99 мм, 3.3 кг
Размеры упаковки (Ш×Г×В)		400×280×200 мм, 5 кг	430×320×200 мм, 5 кг
Источник питания		1 фаза, 220 В, 50 Гц	
Артикул		DH.WHP03120	DH.WHP03121