

ПРЕЗЕНТАЦИЯ СЕРИИ
THERMEX HIT (pro)



Обновление серии НIT



THERMEX H 10-O над (11)
THERMEX H 10-U под (11)
THERMEX H 15-O над (11)
THERMEX H 15-U под (11)
THERMEX H 30-O над (11)

THERMEX H 10 O (pro)
THERMEX H 10 U (pro)
THERMEX H 15 O (pro)
THERMEX H 15 U (pro)
THERMEX H 30 O (pro)

H₂O H₂O H₂O H₂O H₂O H₂O

Описание серии

THERMEX HIT (pro) – продолжение серии накопительных водонагревателей малого объёма с внутренним баком с покрытием биостеклофарфор



- **Серия из 5 SKU** 10 O/U, 15 O/U, 30 O
- **Новая форма водонагревателя**
- **Удобный механический регулятор**, позволяющий простым поворотом установить требуемую температуру нагрева **Min/ECO/Max**
- **1 уровень мощности** 1500 Вт
- **Гарантия** 3 года на внутренний бак и 1 год на компоненты



Технические параметры

Серия:	НIT (pro)	Артикулы:	111 001 – 111 005
Напряжение сети:	230V~	Частота сети:	50Hz
Ассортимент:	Н 10 О (pro), Н 10 U (pro), Н 15 О (pro), Н 15 U (pro), Н 30 О (pro)		
Тип покрытия:	биостеклофарфор	Тип монтажа:	под и над раковиной
Напряжение:	1500W	Нагревательный элемент:	Нержавеющая сталь (316L)
Термостат:	капиллярный	Анод:	магниевый
Давление клапана:	0.8MPa	Тип вилки:	VDE
Управление:	механическое	Комплектация:	обратный клапан + комплект для монтажа



H₂O H₂O H₂O H₂O H₂O H₂O

Комплектация

Комплектация серии THERMEX HIT (pro) имеет всё необходимое



- **Водонагреватель**
- **Сетевой шнур без УЗО**
- **Предохранительный клапан** типа GP на 8 атмосфер для защиты от избыточного давления в системе
- **Комплект для монтажа** водонагревателя на стену
- **Руководство по эксплуатации** с гарантийным талоном и подробным описанием
- **Уникальная транспортная упаковка**, позволяющая быстро с большого расстояния идентифицировать нужный товар в местах хранения

Упаковка

Новый дизайн, привлекающий внимание.



- **Привлекает** внимание потребителей ярким и современным дизайном
- **Объясняет** основные преимущества модели с помощью интуитивно понятных пиктограмм
- **Помогает** определить нужную модель с большого расстояния благодаря крупному названию серии, обозначению литража, увеличенному размеру артикула и названия на технической наклейке



H₂O H₂O H₂O H₂O H₂O H₂O