



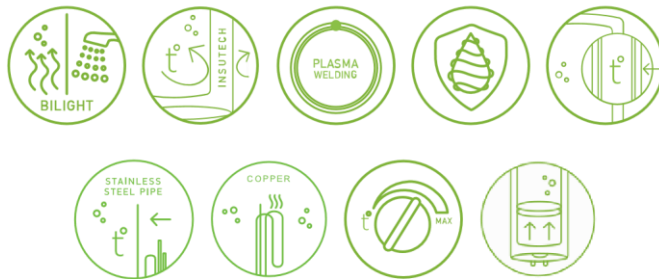
BILIGHT ЗА ХОРИЗОНТАЛЕН МОНТАЖ  
GCH 150 44 30 B12 TSRC

NEW PISTON NOZZLE



\*For TESI BiLight 150 horizontal models with NEW PISTON nozzle, compared to TESI BiLight 150 horizontal models with previous PISTON nozzle.

Up to 46%\*  
more hot water.



Модел	BiLight 150 H
Нетен обем	143 L
Номинална мощност	3000 W
Време за загряване $\Delta t$ 45K (15 - 60°C)	2:28 h:min
Годишна консумация на ел.енергия АЕС	2748 kWh
Енергиен клас	C
Височина	0.440 m
Широчина	1.325 m
Дълбочина	0.467 m
Диаметър	440 mm
Монтаж	Хоризонтален
Гаранция	5
Профил на източване	L
V40	240 L
T <sub>out of the box</sub>	60 °C



MAX40

246 L



## Информация

GCH 150 44 30 B12  
TSRC

BiLight за хоризонтален монтаж

- Обем 150л.
- Мощност - 3000 W
- Меден нагревател
- Изводи за ел. част - отдясно
- Гаранция - 5 години

## Информация за серията

BiLight за  
хоризонтален  
монтаж

GCH 150 44 30  
B12  
TSRC

Хоризонталните модели електрически бойлери от серията BiLight осигуряват повече пространство в помещението и позволяват монтаж в ниши и над врата. В уредите са внедрени всички съвременни разработки на TESI и технологични иновации. Продуктовата гамата разполага с модели с обем от 50, 80, 100, 120 и 150 литра.

- НОВ PRISTON струйник за контрол на скоростта на входящата вода и увеличаване на количеството топла вода с до 40%\*
- INSUTECH разработена от TESI технология за високоефективна изолация и изключително ниски топлинни загуби
- Bilight индикация за лесно и бързо разпознаване на режимите на работа
- Ел. ключ за включване и изключване на уреда
- Защита против замръзване
- Стъклокерамично покритие за защита от корозия
- Плазмено заваряване на водосъдържателя за дълъг живот

**\*Отнася се за TESI Bilight 150 хоризонтални модели с нов PRISTON струйник, сравнени с TESI Bilight 150 хоризонтални модели с предишния PRISTON струйник.**