

# Rheem Solar

Máy nước nóng năng lượng mặt trời



engineered for life™

Bền bỉ tiết kiệm

# An tâm dài lâu.



Quét để xem thêm

Rheem Solar - Giải pháp nước nóng xanh, hiệu quả. Hệ thống chịu áp với công nghệ tấm phẳng, kết hợp bình chứa tráng men giữ nhiệt vượt trội. Bền bỉ, tiết kiệm, mang lại sự thoải mái tuyệt đối cho gia đình bạn.

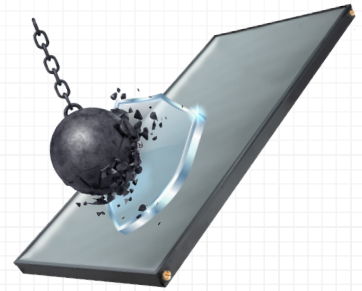


## TIỆN NGHI

- ✓ Độ bền vượt trội, hiệu quả đầu tư lâu dài.
- ✓ Không cần bảo trì, bảo dưỡng thường xuyên.
- ✓ Tấm thu nhiệt phẳng hiệu suất cao, nước nóng nhanh và ổn định.

## THOẢI MÁI

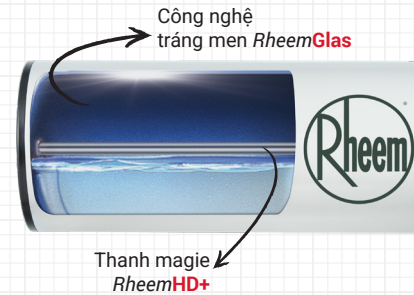
- ✓ Thoải mái tận hưởng lưu lượng nước mạnh và ổn định nhờ hệ thống chịu áp.
- ✓ Lớp cách nhiệt mật độ cao **RheemFoam** với khả năng giữ nhiệt vượt trội
- ✓ Điện trở dự phòng tích hợp - đảm bảo nước nóng bất chấp thời tiết.
- ✓ Thiết kế và công nghệ sản xuất từ Úc.



Kính cường lực siêu bền

## BỀN BỈ

- ✓ Tấm thu nhiệt siêu bền, được bảo vệ bởi lớp kính cường lực cao cấp.
- ✓ Vỏ bình chứa thép cao cấp phủ sơn tĩnh điện chống ăn mòn.
- ✓ Lòng bình chứa tráng men **RheemGlas** – bền bỉ cùng thời gian.
- ✓ Thanh magie **RheemHD+** hiệu suất cao giúp bảo vệ và tăng tuổi thọ bình chứa.



Công nghệ tráng men **RheemGlas**

Thanh magie **RheemHD+**

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT

Hệ thống		
Model	Mái bằng	52P150V4V/1BPT-WV
	Mái nghiêng	52P150V4V/1BPT-FV
Kích thước hệ thống (Dài x rộng x cao)		1670 x 2490 x 1120mm (mái bằng)
		1670 x 2490 x 570mm (mái nghiêng)
Áp suất làm việc		1000 kPa
Kết nối nước		Nước lạnh Rp 3/4" Nước nóng Rp 3/4"
Model bình chứa		52P150V4V
Dung tích bình chứa		150 L
Kích thước bình chứa		1400 x 416 x 416mm
Khối lượng bình chứa khô / đầy nước		50 Kg / 200 Kg

Tấm thu nhiệt	
Model	BPT20007
Kích thước (Dài x rộng x cao)	1940 x 1024 x 80 mm
Khối lượng	32kg
Vật liệu hấp thu nhiệt	Nhôm
Bề mặt hấp thu nhiệt	Polyester đen
Ống dẫn nước nóng	Đồng
Cách nhiệt	Tấm bảo ôn polyester dày 38mm
Kính	Cường lực ít sắt dày 3.2mm
Bộ gia nhiệt	
Loại gia nhiệt	Thanh đốt điện trở đồng
Công suất điện	1.8 kW / 220-240V 50Hz