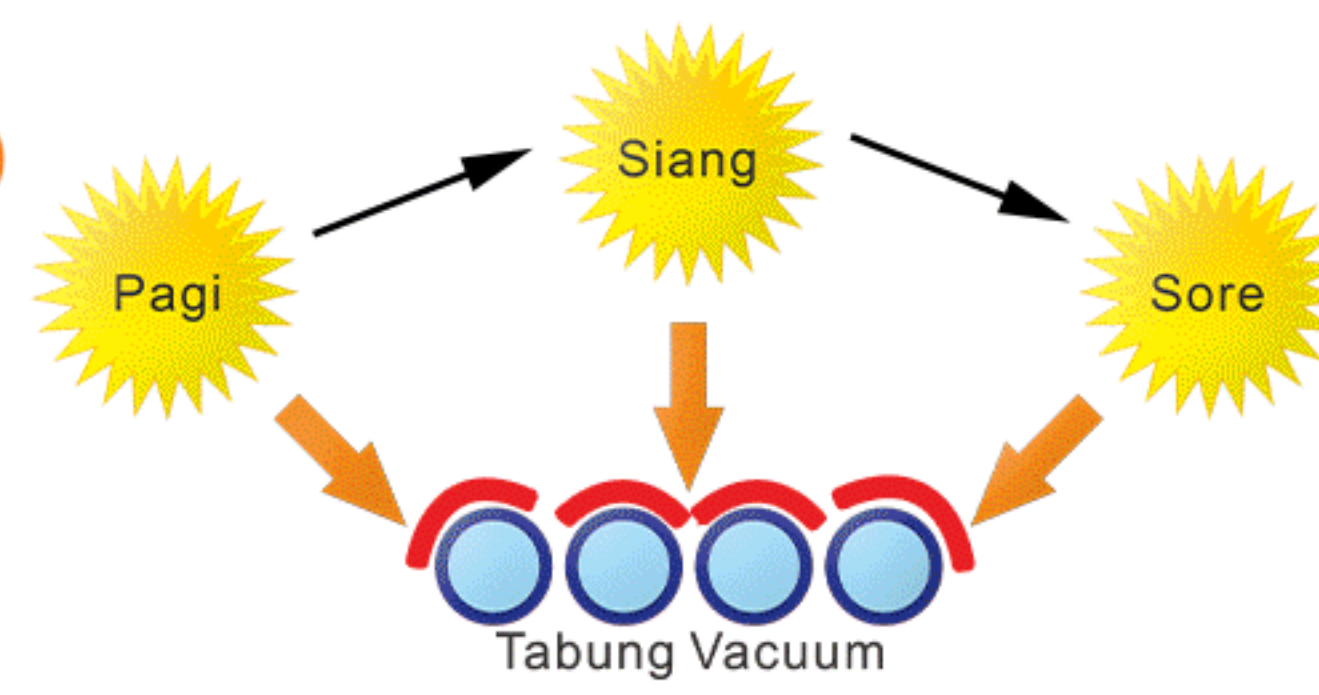


4 KEUNGGULAN UTAMA

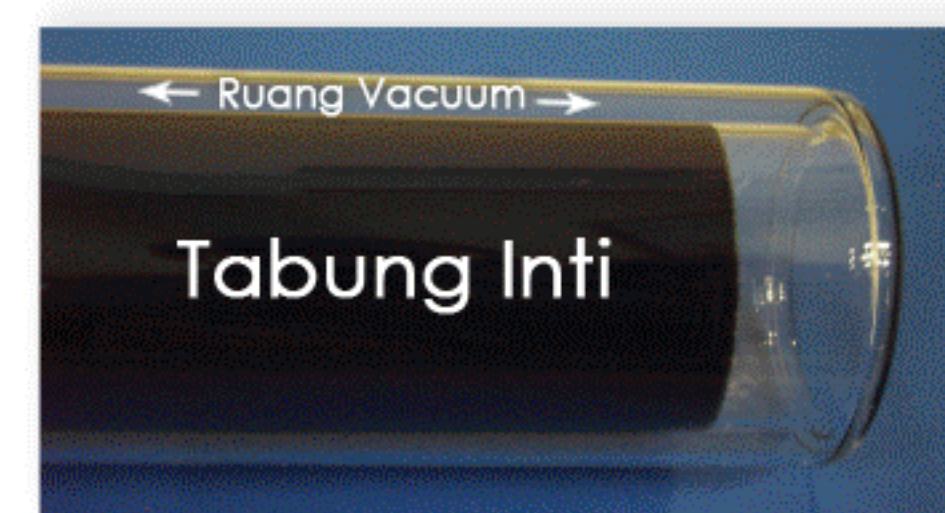
Inti Solar Vacuum Tubes

Maksimal Menyerap Energi Matahari



Teknologi tabung vacuum sangat efektif menyerap energi matahari dikarenakan permukaannya yang melingkar sehingga dimanapun posisi matahari berada dari pagi hingga sore area penyerapan energi matahari akan selalu tegak lurus dengan tabung vacuum.

Optimal Menyimpan Panas (99% Vacuum)



Energi matahari yang masuk ke dalam tabung vacuum tidak dapat terkonduksi keluar, sehingga energi diterima dengan efektif. Hal ini sangat penting, karena hanya tabung vacuum yang dapat meminimalisasi pembuangan panas (heat loss) hingga dibawah <1% ketika malam dingin ataupun cuaca dingin berawan.

Dapat dioperasikan dengan Tekanan Air Hingga 4 Bar



Hadir dengan kemampuan menerima air bertekanan, sehingga temperatur dan debit air panas lebih konstan, menambah kenyamanan mandi air hangat Keluarga Anda.

Aman dan Bebas Perawatan



Setiap tangki penyimpanan air panas inti solar (tangki dalam) menggunakan standar terbaik yang sangat aman, bersih, kuat, tahan lama dan bebas karat Stainless Steel SUS 304. Sehingga bebas digunakan setiap waktu, tanpa memerlukan perawatan yang berarti.

TABEL KOMPARASI

Pemanas Air Rumah Tangga

* Tarif dasar per 1 Januari 2019	PEMANAS AIR LISTRIK	PEMANAS AIR GAS	PEMANAS AIR TENAGA MATAHARI FLAT	PEMANAS AIR TENAGA MATAHARI VACUUM TUBE
Teknologi	Element Heater	LPG Burner	Konduksi Flat	Tabung Vacuum & Pemanasan Indirect
Sumber Energi	Listrik	Gas LPG	Tenaga Matahari	Tenaga Matahari
Indeks Keselamatan	Berisiko Tegangan listrik	Berisiko Terhirup kandungan CO ² & kebocoran pipa gas LPG	Aman	Aman
kebutuhan produk per rumah	2 - 3 Unit	2 - 3 Unit	Cukup 1 Unit	Cukup 1 Unit Saja
Biaya Operasional per Hari (Rp)*	Rp 11.650	Rp 4.700	Rp 5.825	Gratis
1 Tahun (365 hari)(Rp)	Rp 4.252.250	Rp 1.715.500	Rp 2.126.125	Rp 349.500 (akumulasi 30 hari hujan tanpa henti /thn)
Akumulasi biaya 3 tahun (Rp)	Rp 12.756.750	Rp 5.146.500	Rp 6.378.375	Rp 1.048.500
Daya Tahan Produk	5 Tahun	5 Tahun	10 Tahun	20 Tahun

Diproduksi dibawah akreditasi dan sertifikasi Internasional



Info Promo dan Produk, Hubungi:

www.IntiSolar.com



Akses dengan Scan QR Code disamping



Download Sekarang INTI SOLAR



AIR PANAS TANPA LISTRIK



BARU !!!
TIPE MASTER 15

TRUST THE MASTER

5 Tahun Garansi Tangki Air



PS SERIES - COLORED STEEL

Pressurized Heat Exchanger Indirect Heating System

Tipe PS 8

Volume : 80 Liter
Kapasitas Pemakai : 2-3 Orang/hari
Dimensi : 100 cm x 210 cm
Berat Kosong : 49 Kg
Working Pressure : Up To 4 Bar
Casing Tangki Luar : Galvanized
Material Tangki Dalam : Stainless Steel
Struktur Rangka : Galvanized
Tubes \varnothing 58 mm x 1800 mm



Tipe PS 10

Volume : 100 Liter
Kapasitas Pemakai : 2-4 Orang/hari
Dimensi : 115 cm x 210 cm
Berat Kosong : 58 Kg
Working Pressure : Up To 4 Bar
Casing Tangki Luar : Galvanized
Material Tangki Dalam : Stainless Steel
Struktur Rangka : Galvanized
Tubes \varnothing 58 mm x 1800 mm

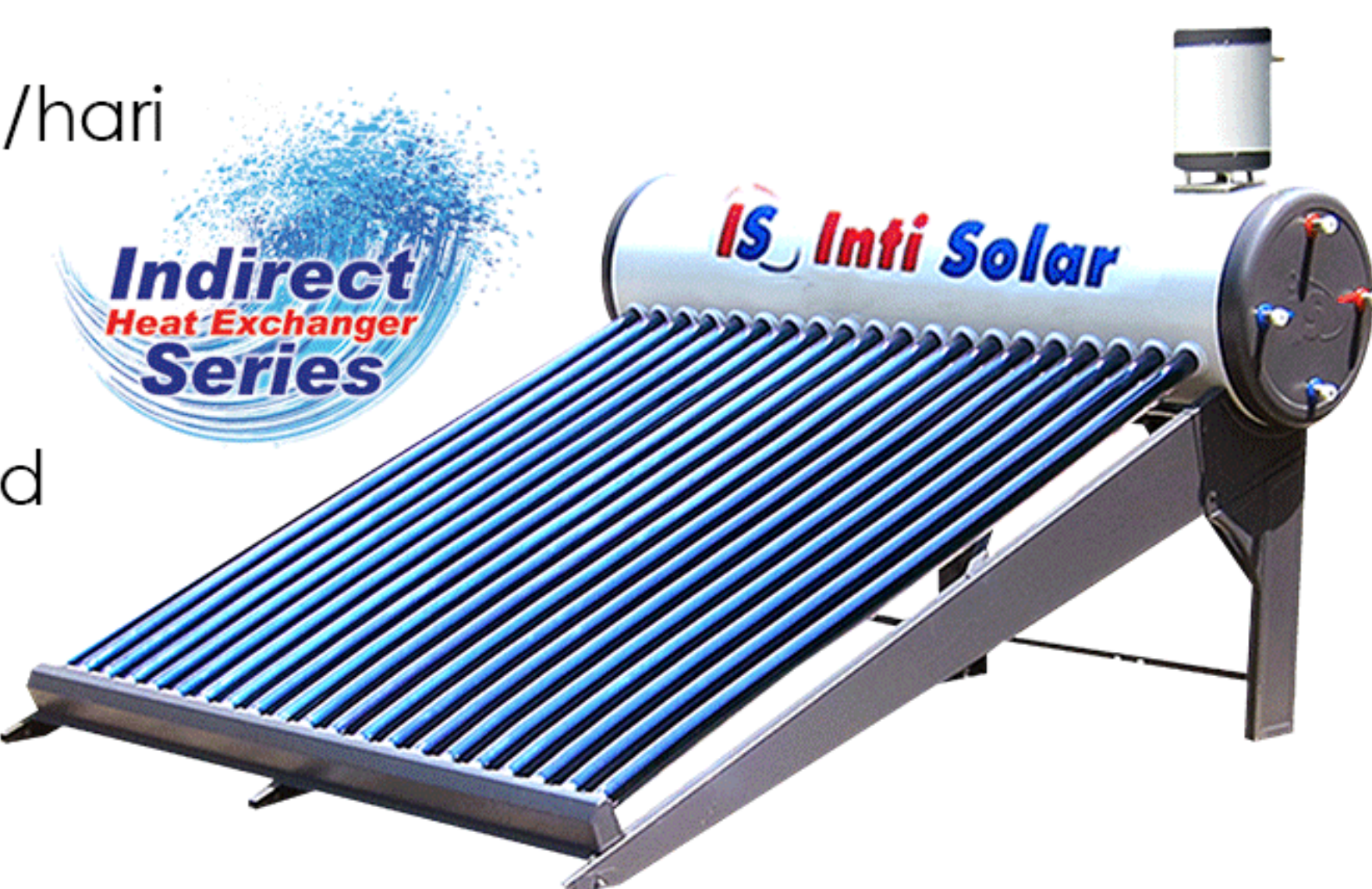


CE SERIES - COLORED STEEL

Pressurized Heat Exchanger Indirect Heating System

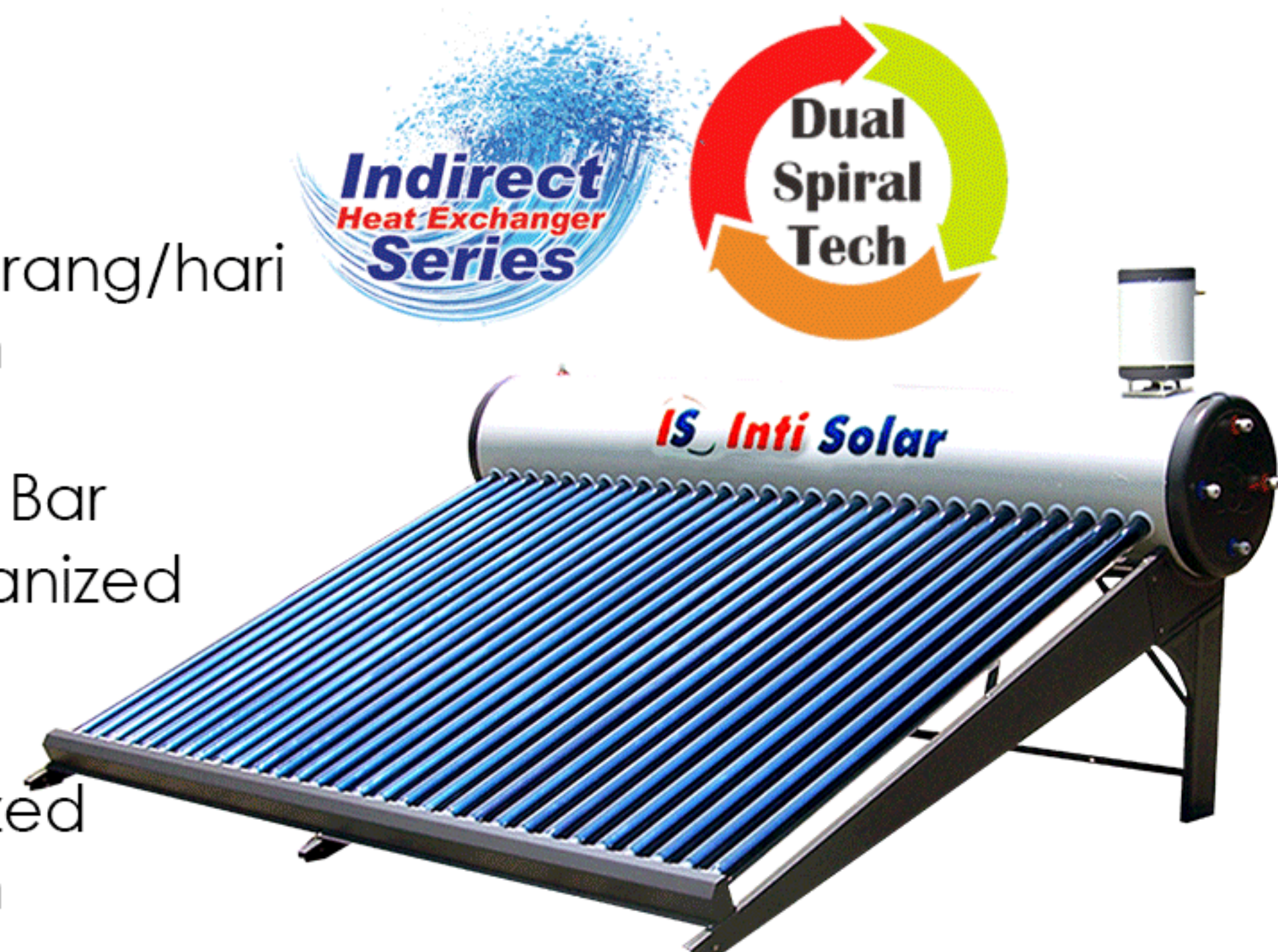
Tipe 20 CE

Volume : 200 Liter
Kapasitas Pemakai : 4-6 Orang/hari
Dimensi : 200 cm x 210 cm
Berat Kosong : 78 Kg
Working Pressure : Up To 4 Bar
Casing Tangki Luar : Galvanized
Material Tangki Dalam : Stainless Steel
Struktur Rangka : Galvanized
Tubes \varnothing 58 mm x 1800 mm



Tipe 30 CE

Volume : 300 Liter
Kapasitas Pemakai : 6-9 Orang/hari
Dimensi : 280 cm x 210 cm
Berat Kosong : 108 Kg
Working Pressure : Up To 4 Bar
Casing Tangki Luar : Galvanized
Material Tangki Dalam : Stainless Steel
Struktur Rangka : Galvanized
Tubes \varnothing 58 mm x 1800 mm



IN SERIES - STAINLESS STEEL

Pressurized Heat Exchanger Indirect Heating System

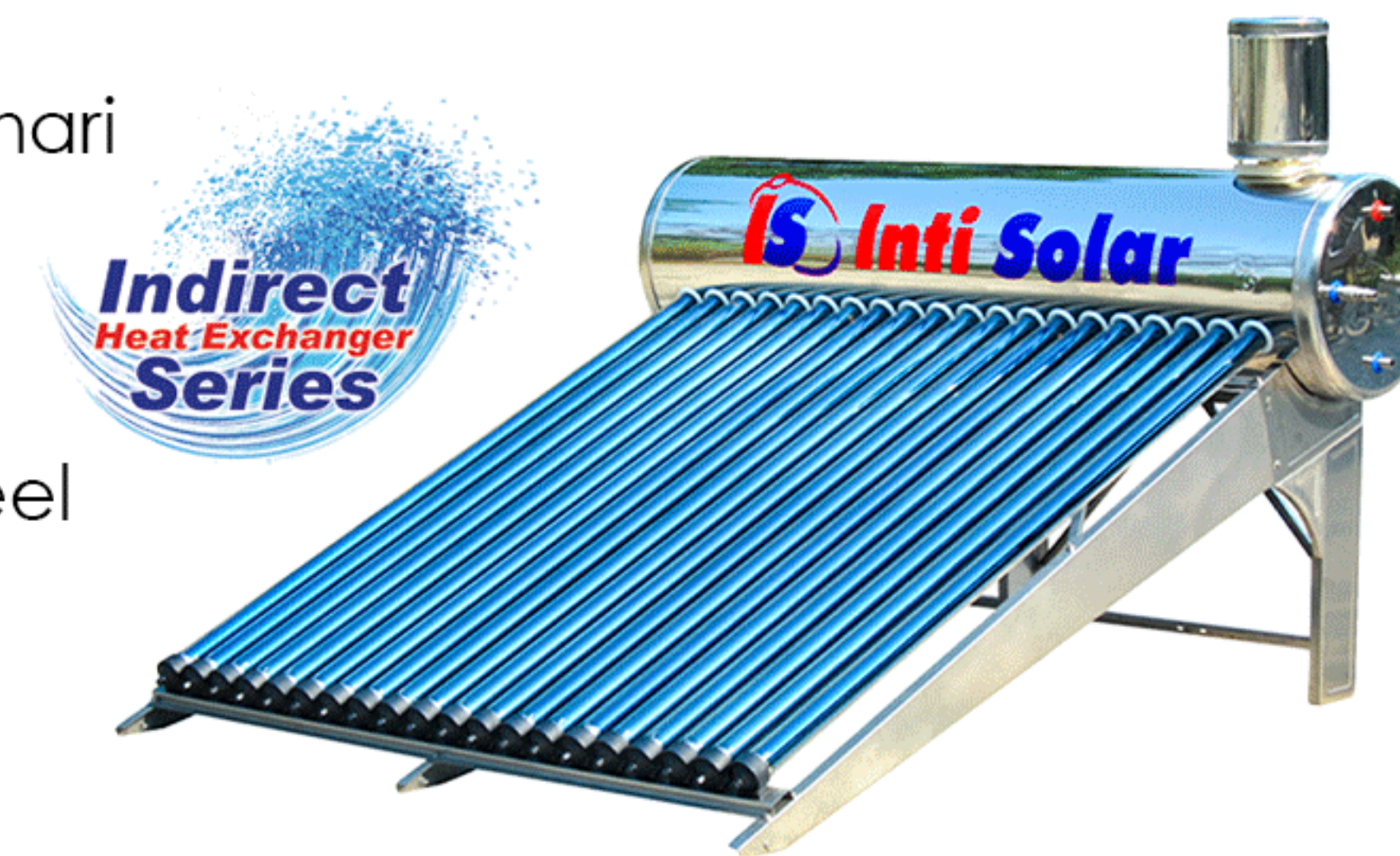
Tipe 10 IN

Volume : 100 Liter
Kapasitas Pemakai : 2-4 Orang/hari
Dimensi : 115 cm x 210 cm
Berat Kosong : 52 Kg
Working Pressure : Up To 4 Bar
Casing Tangki Luar : Stainless Steel
Material Tangki Dalam : Stainless Steel
Struktur Rangka : Stainless Steel
Tubes \varnothing 58 mm x 1800 mm



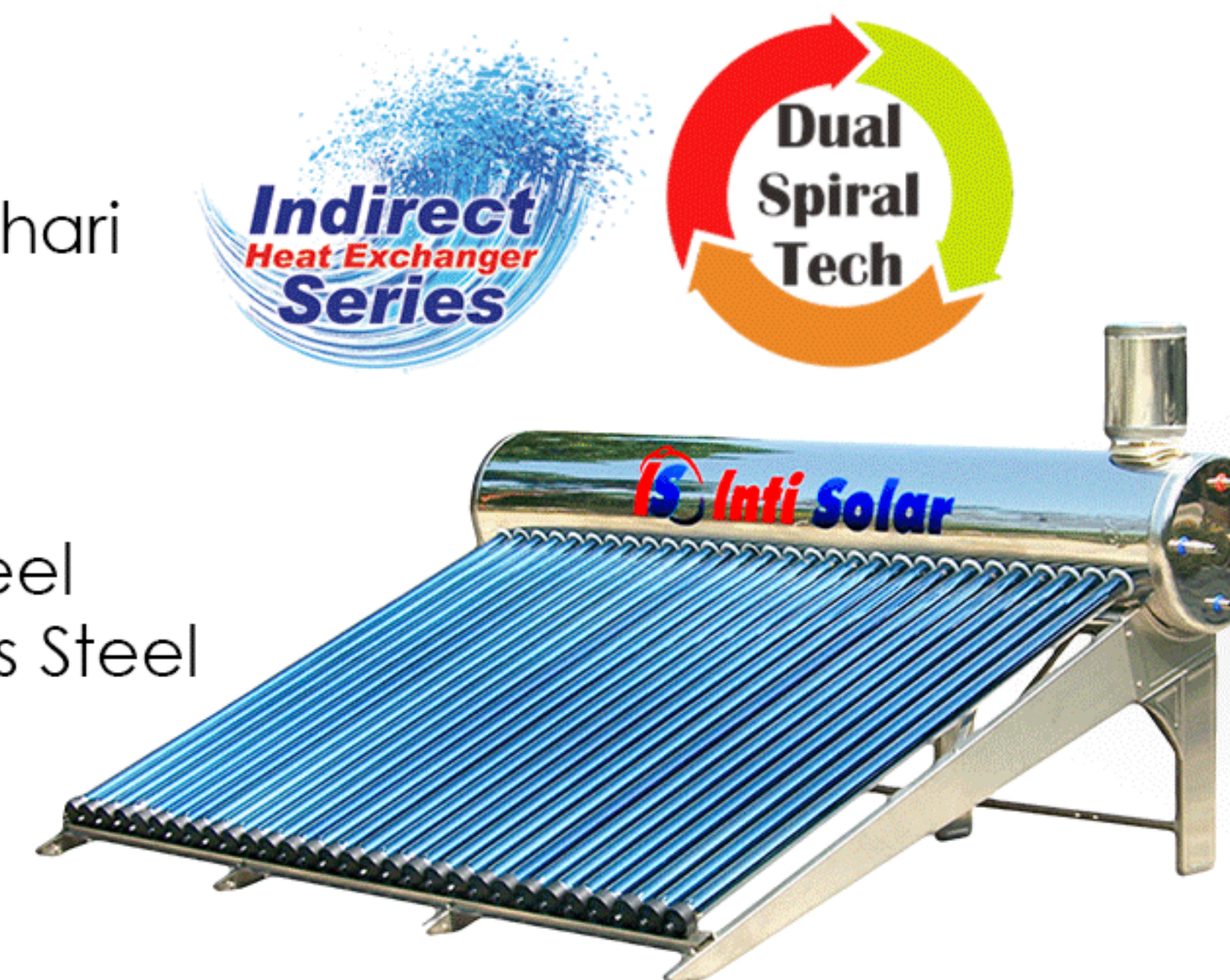
Tipe 20 IN

Volume : 200 Liter
Kapasitas Pemakai : 4-6 Orang/hari
Dimensi : 200 cm x 210 cm
Berat Kosong : 78 Kg
Working Pressure : Up To 4 Bar
Casing Tangki Luar : Stainless Steel
Material Tangki Dalam : Stainless Steel
Struktur Rangka : Stainless Steel
Tubes \varnothing 58 mm x 1800 mm



Tipe 30 IN

Volume : 300 Liter
Kapasitas Pemakai : 6-9 Orang/hari
Dimensi : 280 cm x 210 cm
Berat Kosong : 102 Kg
Working Pressure : Up To 4 Bar
Casing Tangki Luar : Stainless Steel
Material Tangki Dalam : Stainless Steel
Struktur Rangka : Stainless Steel
Tubes \varnothing 58 mm x 1800 mm



MASTER SERIES STAINLESS STEEL BODY MIXED COLORED STEEL

Pressurized Heat Exchanger Indirect Heating System

BARU!

Tipe Master 15

Volume : 150 Liter
Kapasitas Pemakai : 3-5 Orang/hari
Dimensi : 148 cm x 210 cm
Berat Kosong : 68 Kg
Working Pressure : Up To 4 Bar
Casing Tangki Luar : Stainless Steel
Material Tangki Dalam : Stainless Steel
Struktur Rangka : Galvanized
Tubes \varnothing 58 mm x 1800 mm



LAUNCHING PROMO - FREE BONUS

VX INTERNET DIGITAL CONTROLLER

(Khusus Tipe THE MASTER untuk 1000 pemesan pertama)



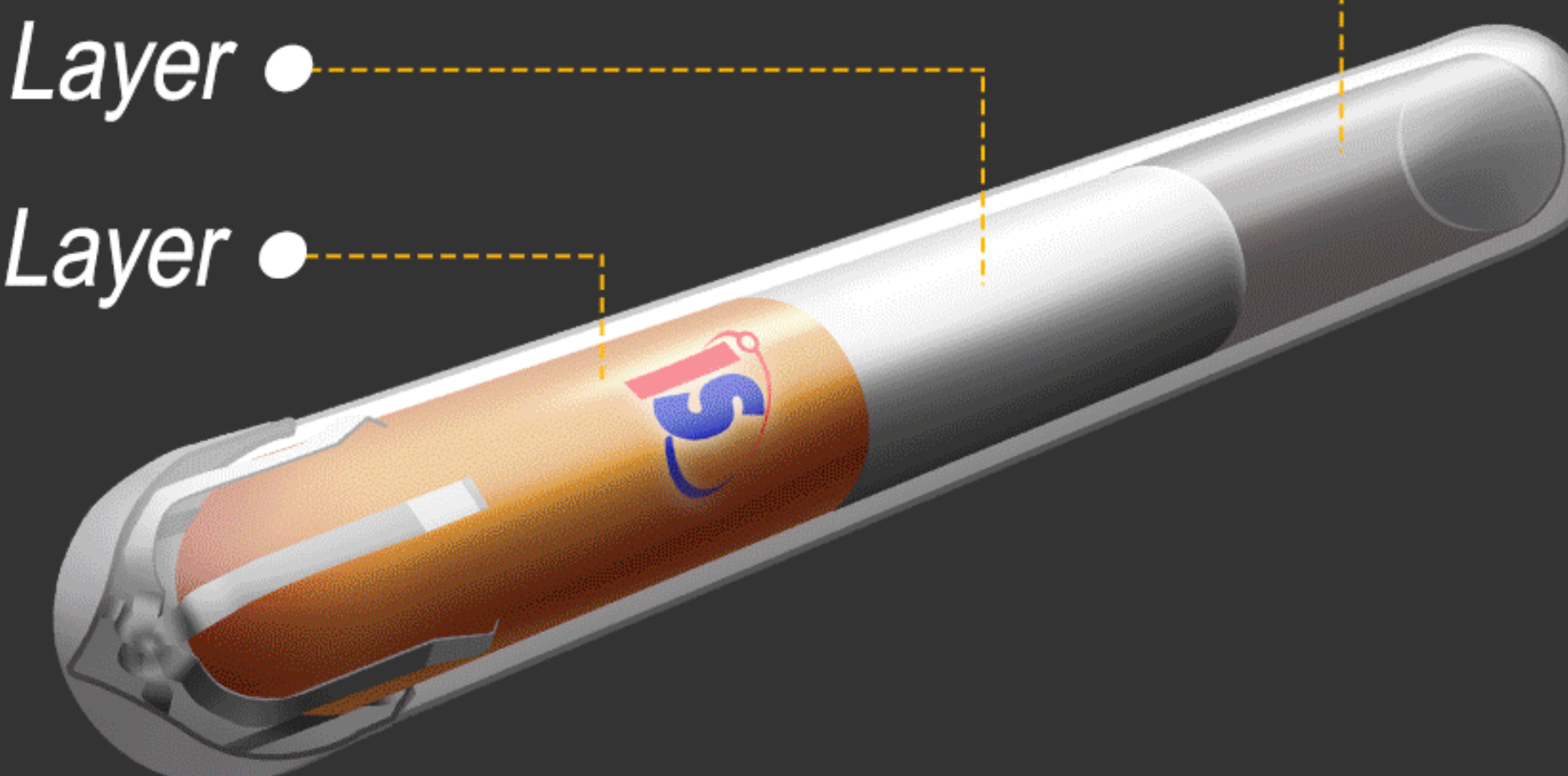
- Informasi real time temperature suhu
- Pengaturan suhu kapan saja dan dimana saja di seluruh dunia
- Mudah digunakan dan dioperasikan
- Memaksimalkan tenaga matahari pada jam efektifnya
- Fungsi smart intelligence memastikan air panas selalu tersedia untuk aktifitas keluarga
- Dapat mengatur otomatis berdasarkan info prakiraan cuaca dari internet
- Fitur Smart Holiday, dapat dimatikan total ketika rumah dikosongkan atau berlibur dari smartphone dalam genggaman tangan anda

TABUNG VACUUM

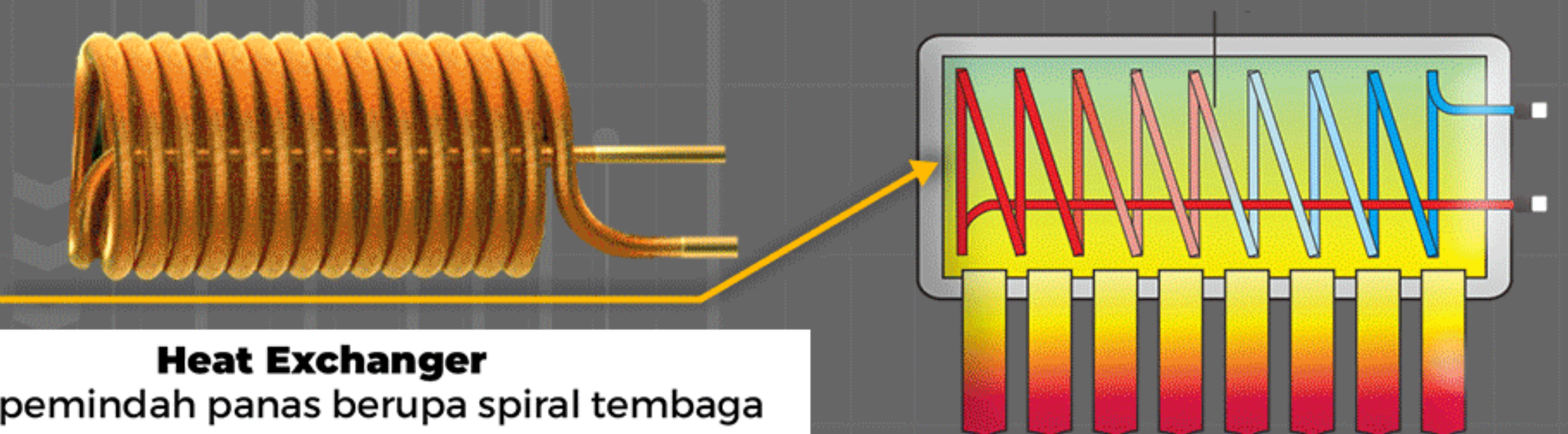
Anti-Reflection Layer

Nano Absorber Layer

Infrared-Reflection Layer



HEAT EXCHANGER HEATING SYSTEM



Heat Exchanger
Media pemindah panas berupa spiral tembaga

Inti Solar dilengkapi dengan copper coil Heat Exchanger yang berfungsi sebagai pemindah panas, sehingga air panas dapat digunakan lebih berlimpah dan awet konversinya. Tipe ini dapat digunakan dengan pompa bertekanan (Pressurized)