



[ariston.com/id](http://ariston.com/id)

**ARISTON CALL CENTRE 1500 986**

Ariston Thermo Group disclaims all responsibility for possible printing or transcription mistakes of this catalogue. Furthermore, it reserves the right to change, without notice, the specification and information of the products contained here in.

# CHALLENGES DESERVE CHAMPIONS

**JUVENTUS  
OFFICIAL  
REGIONAL PARTNER**

**CATALOGUE PRODUCT RANGE**  
ARISTON WATER HEATER

# CHALLENGES DESERVE CHAMPIONS



 ARISTON



JUVENTUS  
OFFICIAL  
REGIONAL PARTNER

## CHALLENGES DESERVE CHAMPIONS

Pada tahun 2021, Ariston berkolaborasi dalam sebuah kemitraan regional dengan Juventus, klub sepak bola Italia tersohor di dunia yang berbasis di Turin. "Challenges Deserve Champion" merupakan klaim yang dipegang teguh oleh Ariston dan Juventus.

"Challenge" atau tantangan merupakan nilai yang dianut oleh Ariston dan Juventus, sebuah nilai yang menunjukkan sikap untuk selalu berusaha mencapai keunggulan yang lebih tinggi. Kesamaan pandangan terhadap tantangan ini juga diperkuat dengan kata "Champion" atau juara yang berkaitan dengan orang-orangnya. Untuk menghadapi setiap tantangan, Ariston dan Juventus memiliki tim dengan semangat, antusiasme, dan sikap untuk dapat menjadi juara di bidangnya masing-masing.

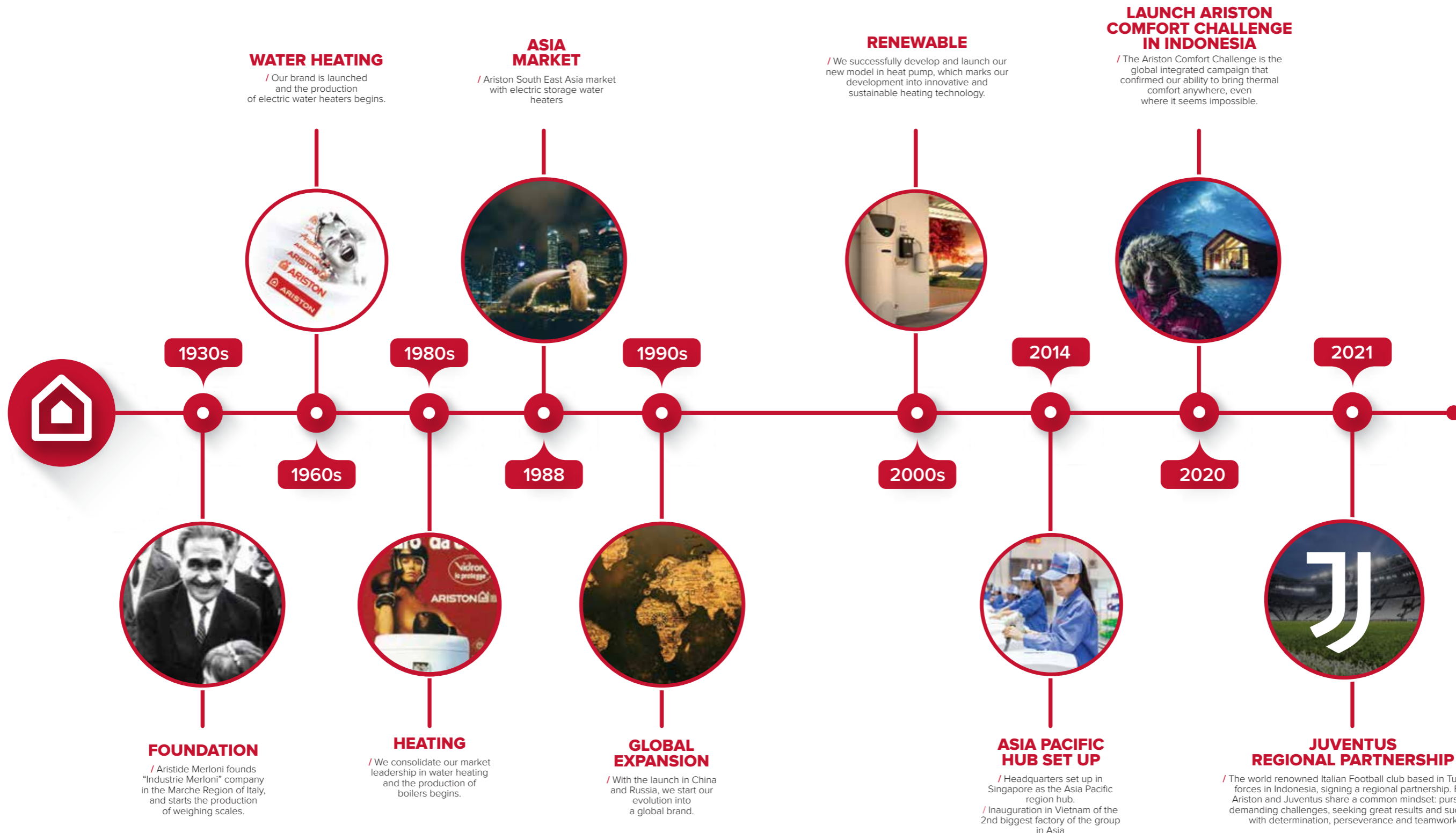
Ariston hanya bekerjasama dengan mitra terbaik yang memiliki nilai yang sejalan, yang selalu dapat mengubah tantangan menjadi peluang, dan yang terpenting, mereka yang selalu menaklukkan tantangan untuk menjadi pemenang di bidangnya. Mentalitas yang dibangun Ariston ini dilihat sejalan dengan nilai yang dianut oleh Juventus. Kedua brand ini berbagi nilai dan misi penting: menaklukan tantangan yang sulit secara konstan, memiliki strategi yang kuat dan tekad untuk menjadi juara, serta ketekunan.

Ariston sebagai brand international dan Juventus dan sebagai klub sepak bola terkemuka di dunia adalah merek Italia yang telah membuktikan kemampuannya untuk menjadi pemenang di bidangnya masing-masing. Tantangan adalah nilai yang mengakar kuat dalam budaya Ariston dan Juventus.

Ariston mampu menunjukkan keunggulan performa produknya yang optimal serta ketahanan produk yang kuat. Hal ini adalah sebuah bukti bahwa kualitas teknologi Ariston mampu memberikan kenyamanan untuk semua orang bahkan di tempat paling ekstrem sekalipun. Begitu juga dengan Juventus yang selalu berjuang untuk menjadi klub terbaik di dunia.



# THE JOURNEY OF CHALLENGE



# FITUR PRODUK

## PENJELASAN IKON PRODUK ARISTON WATER HEATER



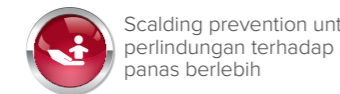
Dilengkapi kendali jarak jauh dengan aplikasi Ariston Net untuk kenyamanan dan penghematan energi



Tombol pengaturan temperatur



Kontrol keamanan dengan microchip



Scalding prevention untuk perlindungan terhadap air panas berlebih



Total safety system untuk jaminan keamanan



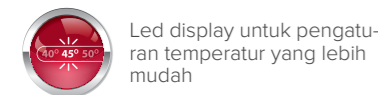
Teknologi titanshield untuk perlindungan terbaik pada tangki



Pengaturan temperatur yang akurat agar suhu air selalu terkendali



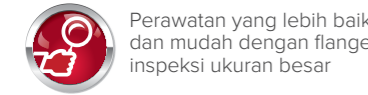
Perlindungan tahan air (IP25)



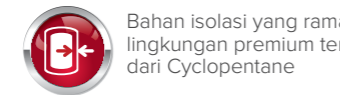
Led display untuk pengaturan temperatur yang lebih mudah



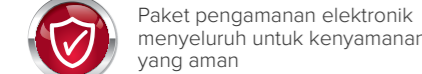
Desain hemat ruang



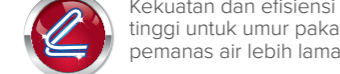
Perawatan yang lebih baik dan mudah dengan flange inspeksi ukuran besar



Bahan isolasi yang ramah lingkungan premium terbuat dari Cyclopentane



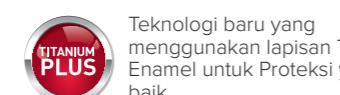
Paket pengamanan elektronik menyeluruh untuk kenyamanan yang aman



Kekuatan dan efisiensi yang tinggi untuk umur pakai pemanas air lebih lama



Hemat energi hingga 14% dengan ECO-EVO technology



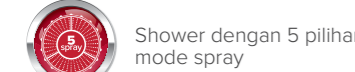
Teknologi baru yang menggunakan lapisan Titanium Enamel untuk Proteksi yang lebih baik



Sistem manajemen yang mengatur dan menghubungkan seluruh Ariston produk



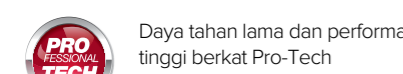
Desain italia yang mewah oleh Umberto Palermo



Showr dengan 5 pilihan mode spray



Integrasi dengan sistem photovoltaic



Daya tahan lama dan performa tinggi berkat Pro-Tech Technology



Tombol on/off yang mudah



DISPLAY ECO



Siklus pemanas air otomatis untuk pencegahan pertumbuhan bakteri



Dapat bekerja pada udara dingin



I-memory



Dapat terkoneksi di dalam sistem dengan produk Ariston Solar



Tombol Sentuh



Anti scalding System 2.0



Jaminan temperatur stabil

## CARA MEMBACA SIMBOL

Ikon-ikon tersebut telah dirancang untuk memudahkan pembacaan fitur-fitur dari setiap produk. Ariston memungkinkan, sejak awal, untuk dengan cepat dan mudah mengidentifikasi tingkat kinerja, memahami produk yang berbeda, dan mengevaluasi kriteria pembelian. Singkatnya, pengguna dapat membiasakan diri dengan setiap mesin tanpa menjadi bingung atau membuang waktu, sejalan dengan filosofi Ariston yang selalu menawarkan pelanggan - dan teknisi profesional - layanan yang jelas dan mudah digunakan.



## 3D SAFETY SYSTEM MAXIMUM SAFETY



Jaminan sistem keamanan yang memberikan tingkat perlindungan optimal untuk segala kondisi. Dengan tiga fitur terbaru :

- **Auto Diagnosis** peringatan pada display yang akan muncul jika terjadi malfungsi pada produk
- **Accurate Temperature** dengan *Electronic Thermostat* sehingga untuk jaminan suhu yang akurat
- **Scalding Prevention** lampu indikator yang akan menyala jika suhu aman dan ideal (40° - 45°) 



## ECO EVO FUNCTION ENERGY SAVING



ECO EVO adalah sistem penghematan energi paling inovatif oleh Ariston (powered by CoreTECH) yang digunakan di seluruh dunia. Fitur Eco Evo secara otomatis menyediakan air panas sesuai kebutuhan penggunanya, dengan cara merekam kebiasaan waktu mandi dan temperatur air.



\*Estimated savings vs traditional electric water heater based on the average net demand of hot water (2007 VHK Ecodesign WH study). Savings depending on product's capacity.

## THE FIRST SMART WATER HEATER



Water Heater pertama di Indonesia dilengkapi dengan WIFI dan mobile apps yang dapat diakses di mana pun dan kapanpun. Kini kenyamanan menggunakan water heater ada di ujung jari Anda



## TITANSHIELD TECHNOLOGY EVERY DAY LIKE THE FIRST DAY



*Lifetime Warranty* untuk elemen pemanas berbahan Titanium, menawarkan solusi terbaik terhadap korosi dan timbunan karat. Dengan jaminan performa yang konsisten setiap harinya seperti pertama kali digunakan. Dilengkapi dengan *TitanShield Technology* memberikan perlindungan ganda terhadap korosi. Dengan lapisan titanium enamel pada tangki dan magnesium anoda yang lebih besar untuk membuat daya tahan produk menjadi lebih lama.



# SMART WATER HEATER PERTAMA DI INDONESIA



ANDRIS2 TOP | LYDOS HYBRID | NUOS PLUS

 WIFI CONNECTIVITY

## AQUA ARISTON NET KINI KENYAMANAN ADA DALAM GENGGAMAN ANDA.

Aplikasi Aqua Ariston Net\* menghubungkan Anda dengan Andris2 dimanapun Anda berada, yang dapat menghemat energi hingga **25%\*\***. Air panas kini selalu tersedia, kapanpun Anda inginkan.

### KENYAMANAN

- / Notifikasi Shower-ready untuk air panas sudah tersedia
- / Informasi tentang waktu ketersediaan air panas untuk mandi selanjutnya
- / Dapat memantau temperatur air setiap saat

### HEMAT ENERGI

- / Pengaturan mingguan untuk ketersediaan air panas setiap dibutuhkan
- / Laporan Konsumsi Energi untuk mengamati kebiasaan mandi Anda secara terus-menerus

### BEBAS KHAWATIR

- / Push Notifikasi jika terjadi malfungsi kegagalan

Aqua Ariston Net App, only on Wi-Fi models.

\*\* Estimated saving up to 25% on daily basis, compared to Ariston standard mechanical product.



download free from



## APLIKASI AQUA ARISTON NET

Hanya dengan 4 langkah mudah untuk tetap terhubung dengan Andris2 Top Wi-Fi



### 1. UNDUH APLIKASI AQUA ARISTON NET



### 2. BUAT AKUN



### 3. HIDUPKAN KONEKSI WI-FI



### 4. MASUK KE DALAM APLIKASI

# LYDOS HYBRID Wi-Fi



## / Hybrid Intelligence

Menggabungkan teknologi heatpump dan listrik, sehingga dapat menghemat energi hingga 50% jika dibandingkan electric water heater pada umumnya



## / I-memory

Memastikan air hangat tersedia tepat saat dibutuhkan dengan mengingat & menyesuaikan penggunaan air hangat



## / Aqua Ariston Net

Dilengkapi dengan wifi yang menhubungkan anda dengan unit dimanapun dan kapanpun



## / High Durability

Elemen pemanas dilapisi dengan Incoloy Enamel dan material berkualitas tinggi lainnya untuk daya tahan produk yang tinggi



## / Superior Comfort

Kecepatan pemanasan dapat diatur sesuai kebutuhan dan instalasi yang mudah dan praktis seperti electric water heater



\*Garansi tangki : **5 Tahun**

\*Garansi elemen pemanas : **2 Tahun**

# NUOS PLUS Wi-Fi



## / High Energy Saving

Menggunakan teknologi heatpump dengan memanfaatkan panas energi sekitar sehingga menghemat energi hingga 80% jika dibandingkan electric water heater pada umumnya



## / I-memory

Memastikan air hangat tersedia tepat saat dibutuhkan dengan mengingat & menyesuaikan penggunaan air hangat



## / Extra Comfort

Waktu pemanasan yang singkat, mode senyap, LCD Display dan juga pengaturan penggunaan mingguan



## / Aqua Ariston Net

Dilengkapi dengan wifi yang menhubungkan anda dengan unit dimanapun dan kapanpun



## / Italian Style

100% didesain dan dikembangkan di Italia

\*Garansi tangki : **5 Tahun**

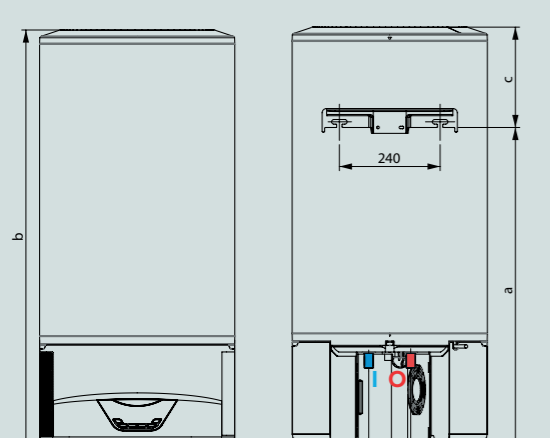
\*Garansi elemen pemanas : **2 Tahun**



## ELECTRIC WATER HEATER PERTAMA DENGAN TEKNOLOGI HYBRID DAN WIFI



### TECHNICAL DATA



### LYDOS HYBRID

	80	100	
Kapasitas	l	80	100
Daya listrik elemen pemanas	kW	1,2	1,2
Daya listrik mode heat pump	kW	0,19	0,19
Maks. daya listrik	kW	1,42	1,42
Tegangan	V	220-240	220-240
Waktu pemanasan i-Memory ( $\Delta T=43^{\circ}\text{C}$ )	h:min	5,25	7,03
Waktu pemanasan mode BOOSTER ( $\Delta T=43^{\circ}\text{C}$ )	h:min	2,34	3,13
Waktu pemanasan mode Green ( $\Delta T=43^{\circ}\text{C}$ )	h:min	9,21	12,18
Tekanan maksimal kerja	bar	8,0	8,0
Min/Maks suhu udara sekitar	°C	12/40	12/40
Kebisingan	dB	49	49
Diameter saluran kondensasi	mm	127	127
Berat	kg	37,5	44
Indeks proteksi	IP	X4	X4
Tipe refrigerasi		R134a	R134a
Berat pengisian refrigerasi	g	180	200

### DIMENSI KESELURUHAN

	a	b	c
mm	784	934	
mm	1009	1153	
mm	225	219	

### LYDOS HYBRID WI-FI

	80 L	100 L
ErP Energy class	A	A
Tapping profile	M	M

CODE	3629064	3629065

### ACCESSORIES

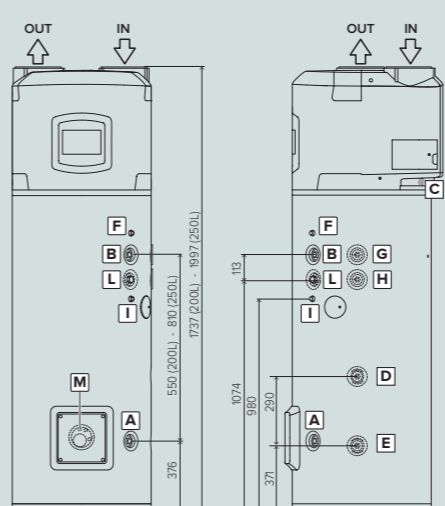
Condensation drip water tray	Code
	3629055

LEGEND  
— 1/2" M cold water inlet  
— 1/2" domestic hot water outlet

CATATAN: Kapasitas Nominal yang tercantum dalam katalog ini menunjukkan kategori produk. Kapasitas produk yang sebenarnya tercantum dalam dokumentasi teknis relatif.



### TECHNICAL DATA



### NUOS PLUS WI-FI

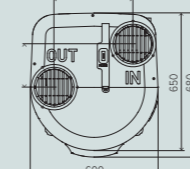
	200	250	250 SYS	250 TWIN SYS
COP*	3,27	3,62	3,62	3,62
COP**	3,1	3,35	3,14	3,21
Waktu pemanasan*	h:min	3,41	4,37	4,37
Min/Maks suhu udara sekitar	°C	-10/42	-10/42	-10/42
Maks. temperatur mode heat pump	°C	62/75	62/75	62/75
Kebisingan***	dB(A)	55	55	55
Kebisingan (silent mode)***	dB(A)	51	51	51
Maks. daya listrik mode heat pump	W	900	900	900
Kapasitas tangki	l	200	250	245
Tekanan maksimal kerja	bar	6	6	6
Tegangan / Maks daya listrik konsumsi.	V/W	220-240/2500	220-240/2500	220-240/2500
Daya listrik elemen pemanas	W	1500+1000	1500+1000	1500+1000
Standar laju udara	m³/h	650	650	650
Min. volume ruangan pemasangan	m³	30	30	30
Berat bersih	kg	90	95	115
Indeks proteksi		IPX4	IPX4	IPX4
Ketebalan isolasi	mm	= 50	= 50	= 50
Diameter sambungan	"	G 3/4 M	G 3/4 M	G 3/4 M
Min. temperatur ruangan	°C	1	1	1
Kerugian panas (Pes)****	W	21	22	23
Tekanan statis	Pa	230	230	230

### F-GAS DATA

Tipe refrigeran	R134a	R134a	R134a	R134a
Berat pengisian refrigerasi	1300	1300	1300	1300

### KETERANGAN

A : Pipa 3/4 inch Saluran masuk air dingin.  
B : Pipa 3/4 inch Saluran keluar air panas.  
C : Saluran air kondensasi diameter 14 mm  
D : Pipa 3/4 inch Saluran masuk sirkuit tambahan coil (versi SYS dan TWIN SYS)  
E : Pipa 3/4 inch Saluran keluar sirkuit tambahan coil (versi SYS dan TWIN SYS)  
F : Selubung untuk sensor bagian atas (S3) (versi SYS dan TWIN SYS)  
G : Pipa 3/4 inch Saluran masuk sirkuit tambahan coil (versi TWIN SYS)  
H : Pipa 3/4 inch Saluran keluar sirkuit tambahan coil (versi TWIN SYS)  
I : Selubung untuk sensor bagian atas (S4) (versi TWIN SYS)  
L : Pipa 3/4 untuk sirkuit sirkulasi (versi SYS dan TWIN SYS)  
M : Selubung untuk sensor bagian bawah (S2) (versi SYS dan TWIN SYS)



\* Nilai yang diperoleh dengan suhu udara luar 14°C dan kelembaban relatif 87%, suhu air masuk 10°C, dan suhu yang disetel 55°C (EN 16147). Produk yang disalurkan melalui ducting Ø150 mm .  
\*\* Nilai yang diperoleh dengan suhu udara luar 7°C dan kelembaban relatif 87%, suhu air masuk 10°C, dan suhu yang disetel 55°C (EN 16147 / B12/2013 - 814/2013).Produk yang disalurkan melalui ducting Ø150 mm .  
\*\*\*Nilai yang diperoleh dari rata-rata hasil sesuai ketentuan dalam EN 12102-2. Produk yang disalurkan melalui ducting Ø200 mm .  
\*\*\*\*Nilai yang diperoleh dengan suhu udara luar 7°C dan kelembaban relatif 87%, suhu air masuk 10°C dan suhu diatur pada 55°C (sesuai ketentuan 2014/C 207/03 - transisi metode pengukuran dan perhitungan). Produk yang disalurkan melalui ducting Ø 200 mm .

### NUOS PLUS WI-FI

	200	250	250 SYS	250 TWIN SYS
ErP Energy class	A+	A+	A+	A+
Tapping profile	L	XL	XL	XL
CODE	3069775	3069776	3069777	3069778

Kapasitas yang ditunjukkan dalam katalog ini mengidentifikasi kategori produk.  
Kapasitas efektif produk diberikan dalam dokumentasi tekn



## ELECTRIC STORAGE WATER HEATER



## ANDRIS2 TOP WIFI



**/ Hemat energi hingga 14% dengan fitur Eco Evo** Secara otomatis menyediakan air panas sesuai kebutuhan penggunaanya, dengan cara merekam kebiasaan waktu mandi dan temperatur air

**/ Jaminan sistem kemanan yang menyeluruh** Dilengkapi dengan 3 fitur keamanan terbaru, Auto Diagnosis, Accurate Temperature , dan Scalding Prevention

**/ AG+ Technology** Mencegah pertumbuhan bakteri dan jamur pada tangki pemanas air hingga 80%

**/ Italian Design dengan Digital Display** Desain eksklusif yang mewah oleh Umberto Palermo, dengan teknologi layer sentuh yang canggih untuk penggunaan yang mudah.

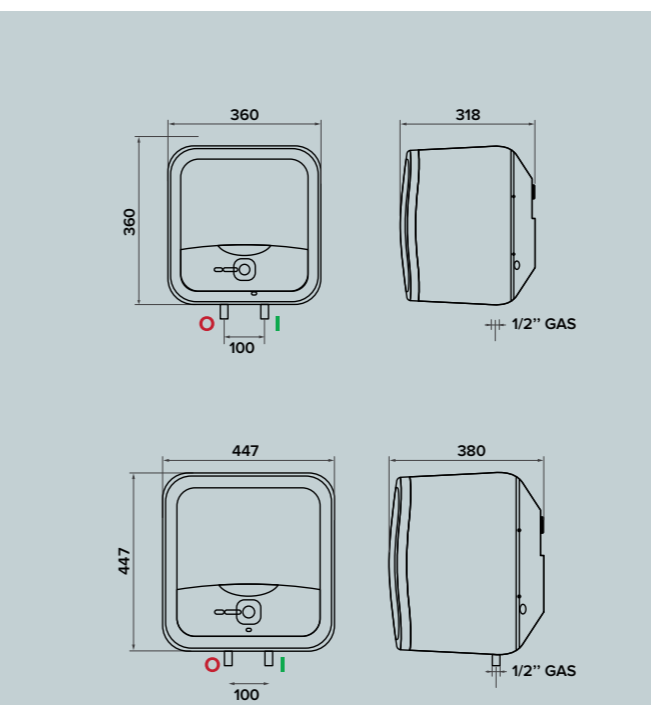
\*Garansi tangki : **Seumur hidup**

\*Garansi elemen pemanas : **Seumur hidup**

### LIFETIME WARRANTY

Dilengkapi elemen pemanas berbahan Titanium yang memberikan perlindungan tertinggi terhadap korosi dan timbunan karat. Dengan jaminan performa yang konsisten setiap harinya seperti pertama kali digunakan.

#### DATA TEKNIK



Legenda :

■ Saluran masuk air dingin Ø G 1/2" ■ Saluran keluar air panas Ø G 1/2"

ANDRIS2 TOP WIFI		15 L	30 L
Kapasitas	L	15	30
Daya Listrik	Watt	350	500
Tegangan	V	230	230
Waktu Pemanasan (*ΔT=45°C)	H/mnt	2h.15min	3h. 2min
Tekanan Maksimal	bar	7.5	7.5
Temp. Maksimal	°C	80	80
Tangki	Steel with Titanshield	Steel with Titanshield	Steel with Titanshield
Elemen Pemanas	Titanium	Titanium	Titanium
Thermostat	NTC (Electronic)	NTC (Electronic)	NTC (Electronic)
ELCB	yes/no	yes	yes
Berat	kg	10.5	16
Tingkat Perlindungan	IP	IPX1	IPX1
Diameter sambungan	inch	1/2	1/2
Dimensi produk	Lx Wx D	360x360x318	447x447x380
Garansi Tangki	Year	Lifetime	Lifetime
Garansi Elemen Pemanas	Year	Lifetime	Lifetime
Garansi Sparepart	Year	1	1

#### CODE

3180585 3180584

# ANDRIS2 LUX



**/ Lapisan Incoloy Enamel pada elemen pemanas**

Mencegah kalsium yang terkandung dalam air menempel di elemen pemanas, sehingga proses pemanasan menjadi efisien

**/ 10 years warranty**

Dengan Teknologi Titan Shield memberikan perlindungan ganda terhadap korosi

**/ AG+ Technolgy**

Mencegah pertumbuhan bakteri dan jamur pada tangki pemanas air hingga 80%.

**/ Italian Design dengan LED Display**

Desain mewah oleh Umberto Palermo, dengan knob pengaturan dan lampu indicator yang lengkap

\*Garansi tangki : **10 Tahun**

\*Garansi elemen pemanas : **10 Tahun**

## TAHAN LAMA

berkat elemen pemanas dilapisi incloy enamel dan TitanShield Technology

## SISTEM KEAMANAN MENYELURUH

dengan auto diagnosis, scalding prevention, & accurate temperature

DATA TEKNIS		ANDRIS2 LUX		15 L	30 L
Kapasitas	L	15	30		
Daya Listrik	Watt	350	800		
Tegangan	V	230	230		
Waktu Pemanasan (*ΔT=45°C)	H/mnt	2h.15min	1h.15min		
Tekanan Maksimal	bar	7.5	7.5		
Temp. Maksimal	°C	80	80		
Tangki	Steel with Titanshield	Steel with Titanshield			
Elemen Pemanas	Incoloy Enamled	Incoloy Enamled			
Thermostat	Electronic	Electronic			
ELCB	yes/no	yes	yes		
Berat	kg	10.5	16		
Tingkat Perlindungan	IP	IPX1	IPX1		
Diameter sambungan	inch	1/2	1/2		
Dimensi produk	Lx Wx D	360x360x318	447x447x380		
Garansi Tangki	Year	10	10		
Garansi Elemen Pemanas	Year	10	10		
Garansi Sparepart	Year	1	1		
CODE		3180657	3180656		

Legenda :

- Saluran masuk air dingin Ø G 1/2"
- Saluran keluar air panas Ø G 1/2"

# ANDRIS2 RS



**/ Daya tahan lebih lama dengan Titan Shield Technology**

Dengan lapisan titanium enamel pada tangki dan magnesium anoda yang lebih besar

**/ Suhu yang akurat**

Dilengkapi thermostat mechanical yang menjamin suhu air selalu terkendali

**/ Scalding Prevention**

Lampu indikator yang akan menyala jika suhu aman dan ideal (40° - 45°)

**/ Italian Design**

Desain eksklusif oleh Umberto Palermo, dengan Blue Light LED

\* Garansi tangki: **7 Tahun**

\* Garansi elemen pemanas: **2 Tahun**

## PENGUNAAN YANG MUDAH

dengan lampu indikator air panas tersedia dan temperatur setting yang akurat.

## LEBIH TAHAN LAMA

berkat TitanShield Technology

DATA TEKNIS		ANDRIS2 RS		15 L	30 L
Kapasitas	L	15	30		
Daya Listrik	Watt	350	500		
Tegangan	V	230	230		
Waktu Pemanasan (*ΔT=45°C)	H/mnt	2h.15min	3h. 2min		
Tekanan Maksimal	bar	7.5	7.5		
Temp. Maksimal	°C	80	80		
Tangki	Steel with Titanshield	Copper	Steel with Titanshield		
Elemen Pemanas	Incoloy	TBSR (Mechanic)	Copper		
Thermostat	Electronic	yes/no	TBSR (Mechanic)		
ELCB	yes/no	yes	yes		
Berat	kg	10.5	16		
Tingkat Perlindungan	IP	IPX1	IPX1		
Diameter sambungan	inch	1/2	1/2		
Dimensi produk	Lx Wx D	360x360x318	447x447x380		
Garansi Tangki	Year	7	7		
Garansi Elemen Pemanas	Year	2	2		
Garansi Sparepart	Year	1	1		
CODE		3180659	3180658		

Legenda :

- Saluran masuk air dingin Ø G 1/2"
- Saluran keluar air panas Ø G 1/2"

# ANDRIS2 R



- / Perlindungan ganda terhadap karat dengan teknologi **Titan Shield**
- / Terlindung dari resiko terbakar dengan **Scalding Prevention**
- / Desain **Italia**

\* Garansi tangki: **7 Tahun**

\* Garansi elemen pemanas: **2 Tahun**

# ANDRIS2 B



- / Perlindungan ganda terhadap karat dengan teknologi **Titan Shield**
- / Terlindung dari resiko terbakar dengan **Scalding Prevention**
- / Desain **Italia**

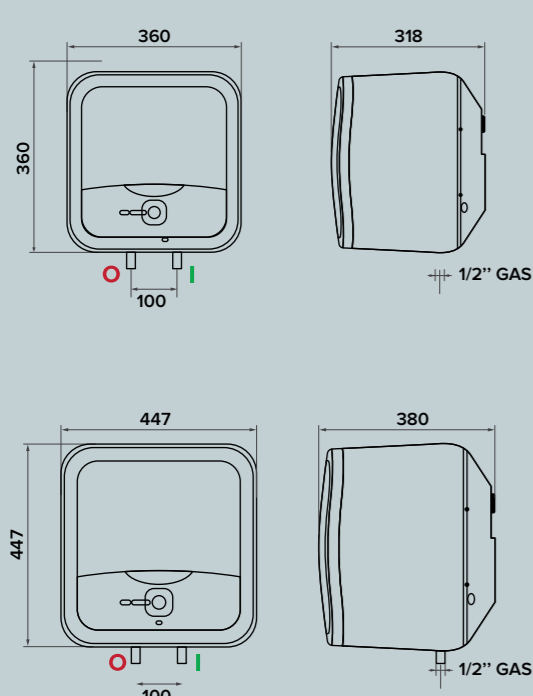
\* Garansi tangki: **5 Tahun**

\* Garansi elemen pemanas: **2 Tahun**

## DATA TEKnis

### ANDRIS2 R

#### 10 L    15 L    30 L



Kapasitas	L	10	15	30
Daya Listrik	Watt	200	350	500
Tegangan	V	230	230	230
Wkt.Pemanasan (*ΔT=45°C)	H/mnt	2h.37min	2h.15min	3h. 2min
Tekanan Maksimal	bar	7.5	7.5	7.5
Temp. Maksimal	°C	75	75	75
Tangki	Steel with Titanshield	Steel with Titanshield	Steel with Titanshield	
Elemen Pemanas	Copper	Copper	Copper	
Thermostat	TBSR(Mechanic)	TBSR(Mechanic)	TBSR(Mechanic)	
ELCB	yes/no	yes	yes	yes
Berat	kg	10	10.5	16
Tingkat Perlindungan	IP	IPX1	IPX1	IPX1
Diameter sambungan	inch	1/2	1/2	1/2
Dimensi produk	Lx Wx D	360x360x318	360x360x318	447x447x380
Garansi Tangki	Year	5	5	5
Garansi Elemen Pemanas	Year	2	2	2
Garansi Sparepart	Year	1	1	1

#### CODE

3180666    3180663    3180662

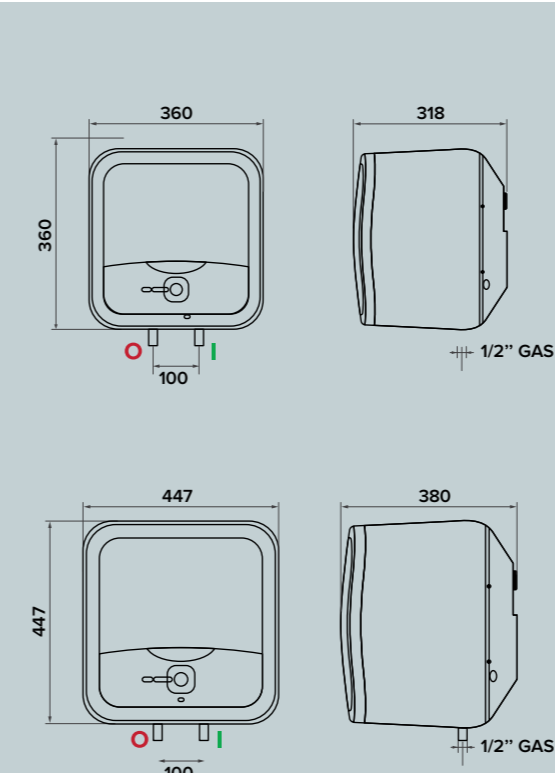
Legenda :

■ Saluran masuk air dingin Ø G 1/2"    ○ Saluran keluar air panas Ø G 1/2"

## DATA TEKnis

### ANDRIS2 B

#### 10 L    15 L    30 L



Kapasitas	L	10	15	30
Daya Listrik	Watt	150	200	350
Tegangan	V	230	230	230
Wkt.Pemanasan (*ΔT=45°C)	H/mnt	3h.31min	3h.57min	4h.22min
Tekanan Maksimal	bar	7.5	7.5	7.5
Temp. Maksimal	°C	75	75	75
Tangki	Steel with Titanshield	Steel with Titanshield	Steel with Titanshield	
Elemen Pemanas	Copper	Copper	Copper	
Thermostat	TBSR(Mechanic)	TBSR(Mechanic)	TBSR(Mechanic)	
ELCB	yes/no	yes	yes	yes
Berat	kg	10	10.5	16
Tingkat Perlindungan	IP	IPX1	IPX1	IPX1
Diameter sambungan	inch	1/2	1/2	1/2
Dimensi produk	Lx Wx D	360x360x318	360x360x318	447x447x380
Garansi Tangki	Year	5	5	5
Garansi Elemen Pemanas	Year	2	2	2
Garansi Sparepart	Year	1	1	1

#### CODE

3180772    3180773    3180774

Legenda :

■ Saluran masuk air dingin Ø G 1/2"    ○ Saluran keluar air panas Ø G 1/2"

# SLIM2 LUX DOUBLE POWER



## / FASTER HEATING

dengan 2 pilihan daya listrik

## / HEMAT LISTRIK 14%

berkat teknologi Eco Evo

### DENGAN ELEMEN PEMANAS YANG DILAPISI

## + INCOLOY ENAMEL

UNTUK DAYA TAHAN LEBIH LAMA



### DATA TEKNIS

#### SLIM2 LUX

#### 30 L

Kapasitas	L	30
Daya Listrik	Watt	350+350
Tegangan	V	230
Waktu Pemanasan (*Δ=45°C)	H/mnt	4h. 29min (quick: 2h.15min)
Tekanan Maksimal	bar	7.5
Temp. Maksimal	°C	80
Tangki		Steel with Titanshield
Elemen Pemanas		Incoloy Enamelled
Thermostat		NTC (Electronic)
ELCB	yes/no	yes
Berat	kg	15
Tingkat Perlindungan	IP	IPX1
Diameter sambungan	inch	1/2
Dimensi produk	Lx Wx D	757x331x341
Garansi Tangki	Year	10
Garansi Elemen Pemanas	Year	10
Garansi Sparepart	Year	1

### CODE

3180586

Legenda :

■ Saluran masuk air dingin Ø G 1/2" ■ Saluran keluar air panas Ø G 1/2"

# SLIM2 RS



## / Suhu yang akurat

Dilengkapi thermostat mechanical yang menjamin suhu air selalu terkendali

## / Scalding Prevention

Lampu indikator yang akan menyala jika suhu aman dan ideal (40° - 45°)

## / Auto Diagnosis

Peringatan pada display yang akan muncul jika terjadi malfungsi pada produk

## / Italian Design

Desain hemat ruang oleh Umberto Palermo, Blue Light LED indikator air panas tersedia

\* Garansi tangki: **10 Tahun**

\* Garansi elemen pemanas: **2 Tahun**

## / TAHAN LAMA

dengan Titan Shield Technology

Kapasitas besar dengan

## / DAYA LISTRIK RENDAH

### DATA TEKNIS

#### SLIM2 RS

#### 20L/200

#### 30L/350

Kapasitas	L	20	30
Daya Listrik	Watt	200	350
Tegangan	V	230	230
Wkt. Pemanasan (*Δ=45°C)	H/mnt	5h.14min	4h. 29min
Tekanan Maksimal	bar	7.5	7.5
Temp. Maksimal	°C	80	80
Tangki		Steel with Titanshield	Steel with Titanshield
Elemen Pemanas		Copper	Copper
Thermostat		TBSR (Mechanic)	TBSR (Mechanic)
ELCB	yes/no	yes	yes
Berat	kg	14	15
Tingkat Perlindungan	IP	IPX1	IPX1
Diameter sambungan	inch	1/2	1/2
Dimensi produk	Lx Wx D	704x282x301	757x331x341
Garansi Tangki	Year	10	10
Garansi Elemen Pemanas	Year	2	2
Garansi Sparepart	Year	1	1

### CODE

3180672

3180671

Legenda :

■ Saluran masuk air dingin Ø G 1/2" ■ Saluran keluar air panas Ø G 1/2"

# PRO 1 ECO



- / Desain eksklusif
- / Anti bakteri Legionella
- / Fungsi **ECO EVO** untuk menghemat energi
- / Teknologi **WaterPlus** air panas lebih banyak hingga 16%\*\*
- / Tersedia 2 tipe pemasangan Vertikal dan Horizontal

**14%**  
ENERGY SAVING

## SMART CONTROL

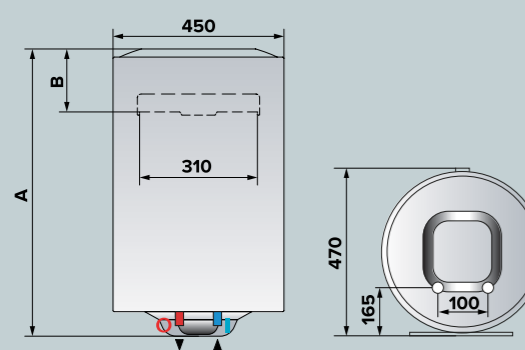
\* Garansi tangki: **7 Tahun**

\* Garansi elemen pemanas: **2 Tahun**

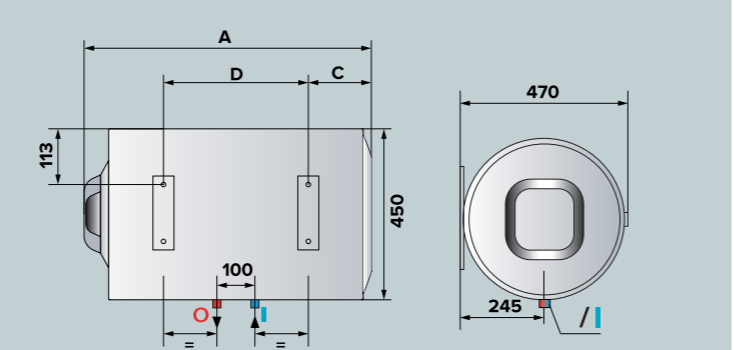
DATA TEKnis		50V	80V	100V	80H	100H	120V	150V
Kapasitas	Liter	50	50	50	50	50	120	150
Pemasangan	Vertikal	Vertikal	Vertikal	Vertikal	Herizontal	Herizontal	Vertikal	Vertikal
Daya Listrik	Watt	1200	1200	1500	1200	1500	2000	2000
Tegangan	Volt	220	220	220	220	220	230	230
Waktu Pemanasan(*Δ=45°C)	Jam/menit	2h.12m	3h.31m	3h.31m	3h.31m	3h.31m	3j.8min	3j.57min
Temp. Kerja Maksimal	°C	80	80	80	80	80	80	80
Tekanan Kerja Maks.	Bar	8	8	8	8	8	8	8
Berat	Kg	16	20.5	24	20.5	24	27.6	32.4
Indeks proteksi	IPX	3	3	3	1	1	X3	X3

### DIMENSI KESELURUHAN

a.	mm	553	758	913	758	913	1108	1338
b.	mm	163	163	166	-	166	164	
c.	mm	-	-	-	174	178	-	-
d.	mm	-	-	-	335	486	-	944
e.	mm	369	574	726	-	-	921	1153



Legenda : | Saluran masuk air dingin Ø G 1/2" ○ Saluran keluar air panas Ø G 1/2"



\* V = Vertical  
\* H = Horizontal

# PRO R



- / Tahan terhadap tegangan yang tidak stabil

- / Dilengkapi dengan **thermometer**

\* Garansi tangki: **5 tahun**

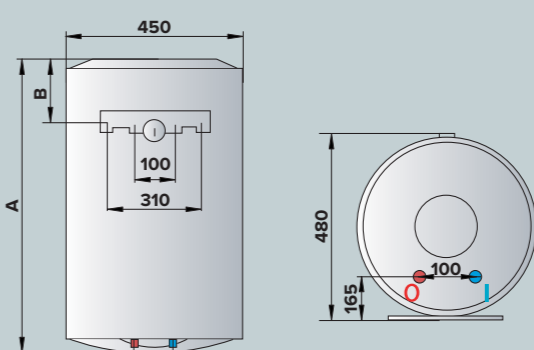
\* Garansi elemen pemanas: **2 tahun**

DATA TEKnis		PRO R 50	PRO R 80	PRO R 100
Kapasitas	Liter	50	80	100
Daya listrik	kW	1.2	1.2	1.5
Tegangan	Volt	220	220	220
Waktu pemanasan (*ΔT=45°C)	Jam/menit	2jam.12menit	3jam.31menit	3jam.31menit
Temperatur kerja maks.	°C	80	80	80
Tekanan kerja maks.	Bar	8	8	8
Kerugian panas pada temp. 65°C	KWh/24jam	0.96	1.22	1.39
Berat	Kg	16	21.5	25
Indeks proteksi	IPX	IPX3	IPX3	IPX3

### DIMENSI KESELURUHAN

a	mm	553	758	913
b	mm	163	163	166
c	mm	-	-	-
d	mm	-	-	-

\* Dengan temp. air dingin : 25°C  
Temperatur air keluar : 70°C

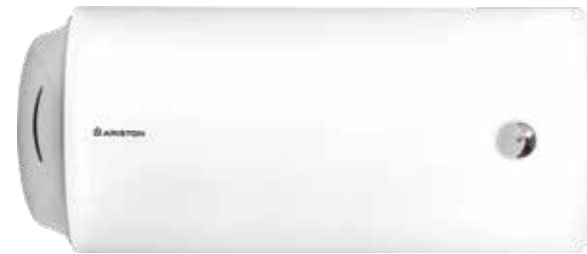


Legenda :

| Saluran masuk air dingin Ø G 1/2"  
○ Saluran keluar air panas Ø G 1/2"



# DOVE PLUS



## / Multi-position Installation

Terdapat 2 posisi pemasangan:

- Wall-mounting Installation (pemasangan di dinding)
- Ceiling-mounting Installation (pemasangan di langit-langit)

## / Slim Design

Tersedia dalam 2 ukuran:

- Regular ( $\varnothing$  450mm)
- Slim ( $\varnothing$  353mm)

## / Thermometer Display

Dilengkapi dengan thermometer untuk mempermudah pembacaan suhu didalam tangki.

## / Italian Design dengan LED Display

Desain mewah oleh Umberto Palermo, dengan knobpengaturan dan lampu indicator yang lengkap

\* Garansi tangki: **5 Tahun**

\* Garansi elemen pemanas: **1 Tahun**

# ARI STAB/ TI STI



## / Dual input power 1 Phase & 3 Phase

## / Perlindungan maksimum **IP24D & IP25D**

## / Flens besar dengan 5 baut untuk memudahkan perawatan unit

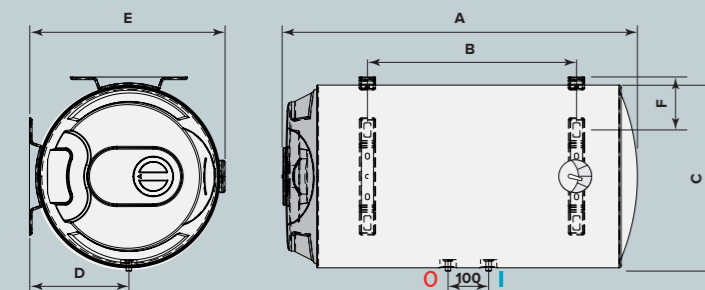
\* Garansi tangki: **7 Tahun**

\* Garansi elemen pemanas: **2 Tahun**

DATA TEKNIS		DOVE 30 SH	DOVE 50 SH	DOVE 80 H	DOVE 100 H
Kapasitas	Liter	30	50	80	100
Instalasi		Dinding/Langit-langit	Dinding/Langit-langit	Dinding/Langit-langit	Dinding/Langit-langit
Daya listrik	Watt	800	1200	1200	1500
Tegangan	Volt	220	220	220	220
Waktu pemanasan (* $\Delta T=45^{\circ}\text{C}$ )	Jam/menit	1jam.58menit	2jam.12menit	3jam.31menit	3jam.31menit
Temperatur kerja maks.	°C	75	75	75	75
Tekanan kerja maks.	Bar	8	8	8	8
Berat	Kg	16	19	23	26
Indeks proteksi	IPX	IPX3	IPX3	IPX3	IPX3

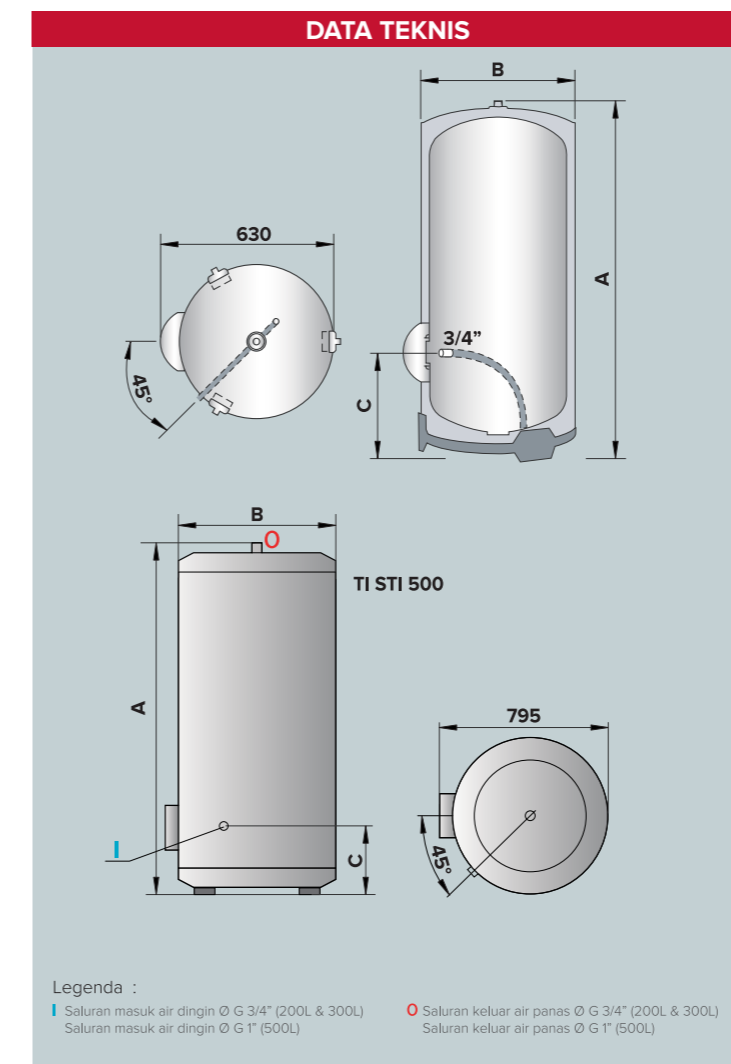
## DIMENSI KESELURUHAN

a.	mm	590	866	808	1021
b.	mm	229	505	337	489
c.	mm	353	353	450	450
d.	mm	197	197	245	245
e.	mm	383	383	480	480
f.	mm	156.5	156.5	204	204



Legenda :

■ Saluran masuk air dingin  $\varnothing$  G 1/2" ■ Saluran keluar air panas  $\varnothing$  G 1/2"





## ELECTRIC INSTANT WATER HEATER

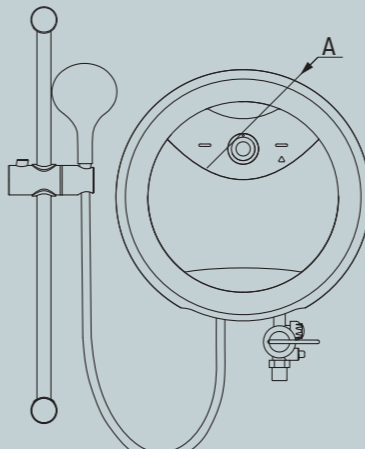


## AURES LUXURY



**INSTANT HEATING,  
CONSTANT TEMPERATURE**

### DATA TEKnis



AURES LUX	RT24E	
Daya listrik	Watt	2400
Tegangan	Volt	220 - 230
Frekuensi	Hz	50/60
Aliran air maks.	Liter/menit	8
Aliran air min.	Liter/menit	2
Tekanan air maks.	Bar	3.8
Tekanan air min.	Bar	0.3
Berat bersih	Kg	1.9
Indeks perlindungan	IP	IP25

DIMENSI KESELURUHAN		
a	mm	Ø350
b	mm	100
c	mm	34
d	mm	80
e	mm	88

Legenda :

- Saluran masuk air dingin Ø 1/2"
- Saluran keluar air panas Ø 1/2"

# AURES SMART



**INSTANT HEATING,  
CONSTANT TEMPERATURE**

- / Jaminan temperatur konstan
  - / Desain ramping yang memukau
  - / Pengaturan suhu yang praktis
- \* Garansi tangki : **3 Tahun**

# AURES EASY



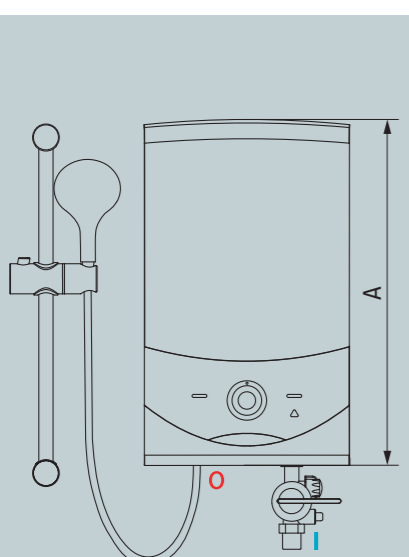
**INSTANT HEATING,  
ENERGY EFFICIENCY**

- / Penggunaan dan perawatan yang mudah
  - / Jaminan kualitas dan keamanan
  - / Daya listrik yang efisien
- \* Garansi tangki : **3 Tahun**

**COMFORT  
ZONE**  
1000 - 1500 Watt

$$= \frac{36^\circ \quad 37^\circ}{6 - 7 \text{ LPM}} \quad (\text{Liter/Menit})$$

## DATA TEKNIK



## AURES SMART

## SMC24E

Daya listrik	Watt	2400
Tegangan	Volt	220 - 230
Frekuensi	Hz	50/60
Aliran air maks.	Liter/menit	8
Aliran air min.	Liter/menit	2
Tekanan air maks.	Bar	3.8
Tekanan air min.	Bar	0.3
Berat bersih	Kg	1.9
Indeks perlindungan	IP	IP25

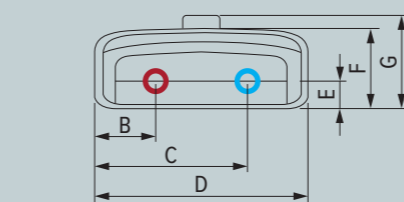
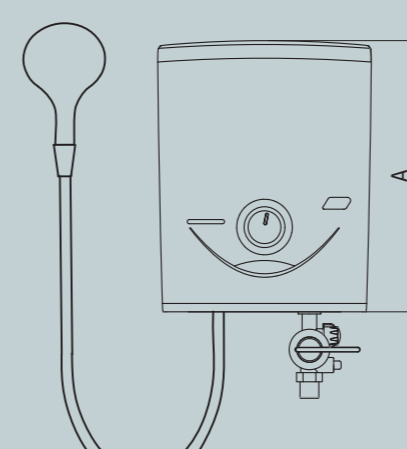
## DIMENSI KESELURUHAN

a	mm	386
b	mm	65
c	mm	165
d	mm	230
e	mm	27
f	mm	76
g	mm	86

Legenda :

- Saluran masuk air dingin Ø 1/2"
- Saluran keluar air panas Ø 1/2"

## DATA TEKNIK



## AURES EASY

## SB24E M SB

Daya listrik	Watt	2400
Tegangan	Volt	220 - 230
Frekuensi	Hz	50/60
Aliran air maks.	Liter/menit	8
Aliran air min.	Liter/menit	2
Tekanan air maks.	Bar	3.8
Tekanan air min.	Bar	0.3
Berat bersih	Kg	1.9
Indeks perlindungan	IP	IP25

## DIMENSI KESELURUHAN

a	mm	Ø350
b	mm	100
c	mm	34
d	mm	80
e	mm	88

Legenda :

- Saluran masuk air dingin Ø 1/2"
- Saluran keluar air panas Ø 1/2"



## FAST R LUX



**GAS INSTANT WATER HEATER**



**FASTER HEATING,  
EXTRA SAFETY**

DATA TEKNIS	FAST R LUX	ONM 5 LUX LPG IDN
Tipe baterai	-	2 x 1,5 Volt LR 20
Teknologi pemantik	-	Direct Mechanic
Tipe gas	-	LPG
Kapasitas	l/min	5
Tekanan air maks.	Liter/menit	3.8
Power input min.	kW	3
Power input maks.	kW	10
Power output min	kW	2.5
Power output maks	kW	8,7
Tekanan air maksimum	bar	>1.5
Tekanan air minimum	bar	10

DIMENSI KESELURUHAN		
a	mm	300
b	mm	150
c	mm	407

Legenda :

- Saluran masuk air dingin Ø G 1/2"
- Saluran keluar air panas Ø G 1/2"
- Saluran gas Ø G 1/2"



# FAST R



/ Waktu pemanasan lebih cepat

/ Keamanan lebih baik

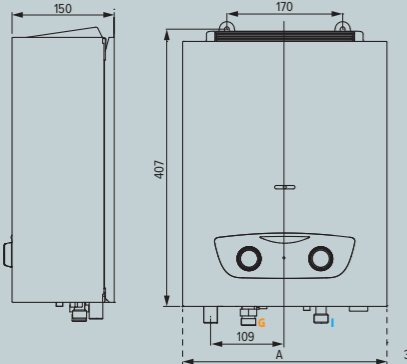
/ Dengan 2 tipe instalasi:

- Tanpa keran pencampur (Direct)
- Dengan keran pencampur (Indirect)

\* Garansi tungku : **3 Tahun**

## FASTER HEATING, EXTRA SAFETY

### DATA TEKNIS



### FAST R

#### ONM 5 LPG IDN    ONM 10 LPG IDN

Tipe baterai	-	2 x 1,5 Volt LR 20	2 x 1,5 Volt LR 20
Teknologi pemantik	-	Direct Mechanic	Direct Mechanic
Tipe gas	-	LPG	LPG
Kapasitas	l/min	5	10
Tekanan air maks.	Liter/menit	3.8	3.8
Power input min.	kW	5	4
Power input maks.	kW	10	20
Power output min	kW	4,3	3,4
Power output maks	kW	8,7	17,2

### DIMENSI KESELURUHAN

a	mm	300	245
b	mm	150	210
c	mm	407	550

Legenda :

- Saluran masuk air dingin Ø G 1/2"
- Saluran keluar air panas Ø G 1/2"
- G Saluran gas Ø G 1/2"



JUVENTUS  
OFFICIAL  
REGIONAL PARTNER

CHALLENGES  
DESERVE  
CHAMPIONS





## ARISTON SERVICE

# ARISTON MEMBERIKAN PELAYANAN TERBAIK UNTUK PARA PELANGGAN

Kunjungi situs kami untuk mendapatkan informasi mengenai produk, fitur, keunggulan serta dimensi dari produk kami.

Jaringan service yang tersebar di berbagai kota besar di Indonesia, merupakan wujud utama pelayanan kami terhadap para pelanggan setia kami.



### PELAYANAN PALING UTAMA

Model SERVICE Ariston dirancang untuk menawarkan **efisiensi** dan **profesionalisme** kepada semua pelanggannya. Jaringan Pusat Layanan Resmi di seluruh dunia, terus dilatih dan diperbarui untuk menjamin tingkat kompetensi tertinggi dan pengetahuan mengenai rangkaian produk yang lengkap, membuat Ariston mampu menyediakan kepada semua Pelanggan Layanan yang cepat, kompeten, dan berkualifikasi tinggi untuk memenuhi kebutuhan semua pelanggannya.

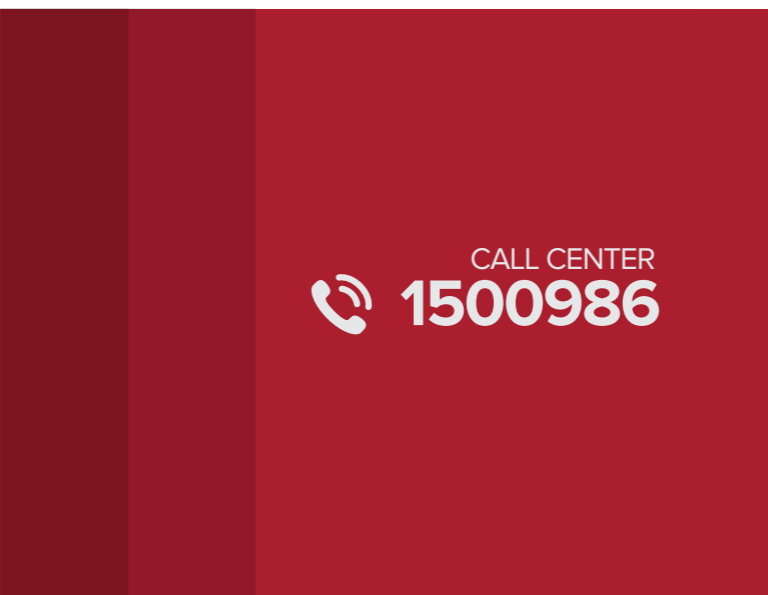


### SUKU CADANG ASLI ARISTON

Suku cadang asli Ariston dibuat dan diuji untuk menjaga kualitas dan keandalan terbaik produk Ariston Anda.

Hanya dengan menggunakan komponen yang asli akan menjaga sistem Anda dalam kondisi terbaik, serta memenuhi persyaratan jaminan garansi.

Agar produk Ariston Anda bekerja secara efisien dan aman, kami sangat menyarankan agar peralatan Anda diservis setiap tahun, gunakan selalu Suku Cadang Asli Ariston dan produk yang direkomendasikan oleh Ariston untuk membersihkan alat. Hanya suku cadang asli yang memberikan standar keamanan tinggi yang selalu dijamin dan didesain produk Ariston.



### JARINGAN PURNA JUAL ARISTON

▫ Jabodetabek	▫ Bangka	▫ Jember	▫ Manado	▫ Samarinda	▫ Yogyakarta
▫ Bandung	▫ Blitar	▫ Kediri	▫ Medan	▫ Pontianak	▫ Garut
▫ Batam	▫ Cirebon	▫ Lampung	▫ Pekanbaru	▫ Semarang	▫ Tasikmalaya
▫ Balikpapan	▫ Cianjur	▫ Makassar	▫ Padang	▫ Solo	▫ Mojokerto
▫ Banjarmasin	▫ Denpasar	▫ Malang	▫ Palembang	▫ Surabaya	▫ Palu
▫ Banyuwangi	▫ Jambi	▫ Madiun	▫ Purwokerto	▫ Tasikmalaya	▫ Kendari



ariston indonesia



aristonindonesia



ariston.indonesia

Find the nearest service center at [ariston.com/id](http://ariston.com/id)

\* Garansi hanya berlaku jika telah dilakukan maintenance secara berkala (minimum sekali dalam setahun)