

ATAPIPE

KHOSRO NIKOO PLAST HOLDING

آغاز هوشمند یک زندگی گرم



آتایپ **ATA
PIPE**
KHOSRO NIKOO PLAST HOLDING

CATALOG
2025



www.atapipe.ir



■ www.atapipe.ir

درباره ما	1
About us	
افتخارات	5
Achievements	
پکیج دیواری	9
Wall-Hung Boiler	
پکیج دیواری چگالشی	15
Condensing Wall-Hung Combi Boiler	
دیگ دیواری چگالشی	21
Condensing Wall-Hung Boiler	
پکیج زمینی مخزن دار	25
Floor-Standing Boiler with Tank	
پکیج برقی	27
Electric Boiler	
ترموستات اتاقی	29
Room Thermostat	
دودکش دو جداره	30
Combi Boiler Coaxial Flue Kit	
سامانه آتایار	31
Atayar System	
راهنمایی نصب اپلیکیشن	35
App Installation Guide	
خدمات پس از فروش	36
After-Sales Services	

هلدينگ خسرو نيكو پلاست

- **آتا پايپ** | سيستم هاي تخصصي تاسيسات و فاضلاب ساختمان
- **آتاباي** | توليدكننده اتصالات برنجي و سيستم هاي گرمائشي
- **ATACO-HAVC** | تامين كننده تجهيزات و قطعات خارجي
- **نيكو پايپ** | توليدكننده انواع لوله و اتصالات پوش فیت
- **نيكو تجارت سبز** | تامين كننده مواد اوليه و خدمات بازرگاني
- **نيكو پليمر** | توليدكننده انواع استابلايزر و كامپاندهاي PVC
- **خسرويت** | توليدكننده لوله و اتصالات الياف سيماني و سراميكي

هلدينگ خسرو نيكو پلاست فعاليت خود را از سال ۱۳۶۸ با برند خسرويت در حوزه توليد لوله و اتصالات سيماني و سراميكي در تبريز آغاز کرد.

اين مجموعه در زميني به مساحت ۱۲۰ هزار متر مربع و با بهره مندي از تکنولوژی روز دنيا، دامنه توليدات خود را در دايره ی وسيعی از مواد اوليه مانند سيمان، برنج، آلومينيوم، پلی اتيلن، پی وی سی و ... گسترش داده، مرزها را درنورديده و به نامی نيك در بازارهای بين المللی تبديل شده است.

افتخار ميکنيم به اينکه صدها نفر نيروی متخصص بصورت مستقيم و غير مستقيم در قالب نيروهای رسمي، عاملين فروش و اعضای ارزشمند شبکه مهندسين و مجريان تاسيسات، عضو خانواده بزرگ اين هلدينگ هستند.

امروزه در کنار توليد لوله و اتصالات سيماني و سراميكي، لوله و اتصالات يوپي وی سی چسبي و پوش فیت، انواع لوله های پنج لايه، اتصالات و شيرآلات برنجي و کلكتور در سبد محصولات ما جای گرفته و علاوه بر اين، هلدينگ خسرو نيكو پلاست در مسير افزايش كيفيت و رسيدن به نهايت خودکفائي، توليد افزودنی های پليمری را آغاز نموده است.

ما با ورود به دنياي پربيچ و خم توليد سيستم هاي گرمائشي، گامی استوار در مسير تکميل سبد محصولاتمان برداشته ايم و حرکتمان را تا رسيدن به کامل ترين سبد محصولات در حوزه گرمائش ساختمان ادامه می دهيم.



www.atapipe.ir



کاتالوگ جامع محصولات



تيزر معرفي هلدينگ

- Five – layer pipes
- Valves
- Press fittings
- UPVC silent fittings
- Manifolds and accessories
- Compression fittings
- UPVC pipes
- Stabilizer, Whitening compound



Khosro Nikoo Plast Holdings started its activity in 1989 under the KHOSROVIT brand in the field of producing cement , ceramic pipes and fittings in Tabriz.

This complex, covering an area of 120,000 square meters and benefiting from the latest global technology, has expanded its product range to include a wide variety of raw materials such as cement, brass, aluminum, polyethylene, PVC, and more. It has crossed borders and established a popular reputation in international markets.

We are proud that hundreds of specialized personnel directly and indirectly, as official staff, sales agents, valuable members of a network of engineers and facility managers are part of the large family of this Holdings.

Today, in addition to producing cement, ceramic pipes and fittings, our products portfolio include adhesive and push-fit UPVC pipes and fittings, various types of five-layer pipes, brass fittings and valves, and manifolds.

Moreover, Khosro Nikoo Plast Holdings has begun producing polymer additives to enhance quality and achieve ultimate self-sufficiency. By entering to the world of heating system production, we have developed our product portfolio in the field of building heating system.

- عضویت در موسسه استاندارد انگلستان
- واحد نمونه کیفی از طرف سازمان ملی استاندارد در سال ۱۴۰۳ تا ۹۹
- دریافت تندیس طلایی واحد نمونه صنعتی از طرف وزارت صنعت معدن و تجارت از سال ۱۳۸۳ تا ۱۴۰۳
- دریافت تندیس طلایی ملی رعایت حقوق مصرف کنندگان در سال ۱۴۰۰، ۱۴۰۱ و ۱۴۰۲
- دریافت تندیس طلایی استانی رعایت حقوق مصرف کنندگان از ۱۳۹۴ تا سال ۱۴۰۳
- دریافت تندیس طلایی ملی ۱۰۰ شرکت برتر ساختمانی کشور
- دریافت تندیس طلایی و گواهینامه واحد برتر لاستیک و پلاستیک در طرح ایران تک
- دریافت گواهی مدیر نمونه استانی
- دارای تأییدیه فی از مرکز تحقیقات راه، مسکن و شهرسازی
- دارنده گواهینامه استاندارد ملی ایران برای لوله و اتصالات ۵ لایه
- دارنده لوح تقدیر از مرکز تحقیقات ساختمان مسکن
- دارنده لوح تقدیر مودی نمونه مالیاتی
- دارنده گواهینامه استاندارد ملی برای لوله های UPVC
- دارای گواهینامه Fraunhofer آلمان برای تکنولوژی تولید اتصالات سایلنت
- دارنده استاندارد ASTM F-1282 آمریکا
- دارنده گواهینامه تأیید صلاحیت آزمایشگاه همکار
- دارنده گواهینامه سیب سلامت از سازمان غذا و دارو
- دارنده گواهینامه های ISO 9001, 45001, 14001, 10004, 10002
- دارنده گواهینامه ISO 17025 و آزمایشگاه همکار اداره استاندارد



36 Years Commitment & Innovation
 ۳۶ سال تعهد و نوآوری



Ultra Smart series

Condensing
Non Condensing



آغاز هوٲ منډیک زندگی گرم

Italian Technology 

Wall-Hung Combi Boiler

Ultra Smart Series

Model		18 kW	24 kW	32 kW
Parameters				
Rated heating output, min / max	kW	9,4 / 20,3	9,4 / 24,3	13 / 33,3
Heating output, min / max	kW	8,2 / 18,5	8,2 / 23,1	11,4 / 29,9
Efficiency (60 / 80 °C)	%	92	92	92
Nox class		3	3	3
Flue gas temperature	°C	138	138	158
G20 gas flow rate, min / max	m³/h	0,9 / 2,3	0,9 / 2,76	1,2 / 3,7
G30 gas flow rate, min / max	kg/h	0,5 / 1,2	0,5 / 1,5	0,6 / 2,1
Energy efficiency class		C	C	C
Overall features				
Net / gross weight	kg	29,2 / 30,9	29,2 / 30,9	34,3 / 36,3
Compact size (H x W x D)	mm	710 x 410 x 260	710 x 410 x 260	710 x 410 x 350
Package size (H x W x D)	mm	780 x 470 x 310	780 x 470 x 310	780 x 470 x 400
DHW circuit				
Hot water temperature, min / max	°C	35 / 60	35 / 60	35 / 60
Hot water flow at ΔT=30 °C	l/min	11,4	11,4	15,2
Hot water flow, min	l/min	2,5	2,5	2,5
Water pressure, min / max	bar	0,5 / 10	0,5 / 10	0,5 / 10
Heating circuit				
Operating pressure, min / max	bar	0,5 / 3	0,5 / 3	0,5 / 3
Expansion vessel volume	l	8	8	8
Expansion vessel pre-filling pressure	bar	1	1	1
Heating circuit temperature, min / max	°C	35 / 80	35 / 80	35 / 80
Pump Head	M	6	6	6
Electrical features				
Voltage / frequency	V/Hz	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Power consumption, max	W	128	128	128
Protection class		IP42	IP42	IP42
Gas pressure				
G20 natural gas (inlet pressure), min / max	mbar	13 / 20	13 / 20	13 / 20
LPG gas (inlet pressure), min / max	mbar	30 / 37	30 / 37	30 / 37

Hydraulic group

- Hydraulic group: brass (18 ,24 ve 32)
- Heat exchanger material: DHW and heating circuit - copper
- Integrated DHW sensor
- Heating circuit NTC temperature sensor
- Expansion vessel up to 8 liters
- 0.5 bar low water pressure switch
- 3 bar 3-way motorized valve
- Automatic air bleeding valve
- 3-way motorized valve antiblockage function

Electric circuit

- Safety system compatible with C EN 298
- IPX4D electrical protection
- Wi-Fi support with OPENTHERM interface
- Weather-integrated outdoor air sensor (can be obtained externally)
- Anti-freeze system
- Overheating protection system
- Flue gas safety system
- Automatic diagnosis function



پکیج دیواری

سری الترا اسمارت

Ultra Smart series

18 - 24 - 32 kW



سری پکیج‌های دیواری الترا اسمارت محصولاتی مدرن و پربازده که نمادی از نوآوری، کارایی و ایمنی در دنیای سیستم‌های گرمایشی است. طراحی یکپارچه این پکیج‌ها، امکان نصب آسان در تمامی فضاها را فراهم و با ظاهری مدرن، هماهنگی کامل در هر فضای داخلی را ایجاد میکند.

این محصولات با بهره‌گیری از ۱۰ مرحله کنترل ایمنی دقیق، عملکردی پایدار، مطمئن و طولانی مدت را به شما هدیه می‌دهند. نمایشگر LCD مجهز به رابط کاربری ساده و کاملاً کاربر پسند، امکان مدیریت و نظارت لحظه‌ای بر عملکرد دستگاه و تنظیمات آن را به سادگی امکان‌پذیر می‌سازد.

استفاده از قطعات با کیفیت و معتبر اروپایی، تضمینی بر دوام و راندمان بالای این پکیج‌هاست. فناوری هوشمند الترا اسمارت، مجموعه‌ای از امکانات پیشرفته‌ای را در اختیار شما قرار می‌دهد تا تجربه‌ای متفاوت، کم‌نظیر و بهینه از سیستم گرمایشی خود داشته باشید.

با انتخاب پکیج دیواری الترا اسمارت، انتخابی هوشمندانه در جهت امنیت، بهره‌وری بالا و صرفه‌جویی انرژی را در هر فصل از سال تجربه کنید.

Modern and high-efficiency Ultra-Smart Wall Hung Combi Boiler Series products symbolize innovation, performance, and safety in the world of heating systems.

The integrated design of these boilers allows for easy installation in any interior space, while their modern appearance ensures harmony environment.

Equipped with 10 advanced safety control stages, these products offer stable, reliable, and long-lasting performance. The LCD display with a user-friendly interface allows monitoring and effortless control of all settings and operations.

By using high-quality and reputable European components, these boilers guarantee durability and exceptional efficiency. The Ultra Smart intelligent technology provides a range of advanced features to give you a truly unique, optimized heating experience.

By choosing the Ultra Smart Wall Hung Combi boiler, you can experience a smart decision ensuring safety, high performance, and energy savings throughout every season of the year.



VALMEX GROUP



SIEMENS



WiFi Ultra Smart series

Italian Technology





کاملاً بی صدا

Completely silent
39 dB

Condensing Wall Hung Combi Boiler

Ultra Smart Series

Model		25 kW	35 kW	42 kW
Parameters				
Rated heating output, min / max	kW	3,5 / 25,1	3,5 / 35,4	3,5 / 42,3
Heating output, min / max	kW	3,7 / 23,4	3,7 / 34,5	3,7 / 41,1
Efficiency (60 / 80 °C)	%	102	102	102
NOX class		6	6	6
Flue gas temperature	°C	55	55	55
G20 gas flow rate, min / max	m³/h	0,37 / 2, 5	0,4 / 3,6	0,6 / 4,0
Energy efficiency class		A	A	A
Overall features				
Net / gross weight	kg	28 / 30,5	29,5 / 32	31 / 33,5
Compact size (H x W x D)	mm	650 x 410 x 285	650 x 410 x 285	650 x 410 x 285
Package size (H x W x D)	mm	735 x 465 x 360	735 x 465 x 360	735 x 465 x 365
DHW circuit				
Hot water temperature, min / max	°C	35 / 60	35 / 60	35 / 60
Hot water flow at ΔT=30 °C	l/min	10,3	14,8	19,3
Hot water flow, min	l/min	2,5	2,5	2,5
Water pressure, min / max	bar	0,5/10	0,5/10	0,5/10
Heating circuit				
Operating pressure, min / max	bar	0,5 / 3	0,5 / 3	0,5 / 3
Expansion vessel volume	l	8	8	8
Expansion vessel pre-filling pressure	bar	1	1	1
Heating circuit temperature, min / max	°C	35/ 80	35 / 80	35 / 80
Pump Head	M	6	6	6
Electrical features				
Voltage / frequency	V/Hz	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Power consumption, max	W	170	170	170
Protection class		IPX4D	IPX4D	IPX4D
Gas pressure				
G20 natural gas (inlet pressure), min / max	mbar	6 / 20	6 / 20	6 / 20

Hydraulic group

- Hydraulic group material: brass
- Main heat exchanger made of stainless steel (for all models)
- Plate heat exchanger made of stainless steel (in 25,35)
- High volume heating circuit up to 120 liters
- Double heating circuit NTC temperature sensor
- 8 liters expansion vessel
- Integrated water flow turbine
- 0.5 bar low water pressure switch
- 3 bar pressure relief valve
- Automatic air bleeding valve
- 3-way motorized valve antiblockage function

Electric circuit

- Safety system compatible with C EN 298
- IPX4D electrical protection
- Wi-Fi support with OPENTHERM interface
- Weather-integrated outdoor air sensor (can be obtained externally)
- Anti-freeze system
- Overheating protection system
- Flue gas safety system
- Automatic diagnosis function

Gas Circuit

- Flame ionization control
- Automatic control and safety components



پکیج دیواری چگالشی

سری الترا اسمارت

Ultra Smart series

25 - 35 - 42 kW



پکیج‌های چگالشی سری الترا اسمارت محصولاتی با بازدهی بالاتر تا ۱۰۲٪ هستند که به عنوان نسل جدید پکیج‌های دیواری عرضه می‌شوند. این پکیج‌ها با ویژگی‌های منحصر به فرد و کاربری آسان، در مقایسه با پکیج‌های معمولی تا ۳۵٪ در مصرف انرژی صرفه جویی کرده و کاملاً دوستدار محیط زیست و بی صدا است.

دمای پایین گازهای خروجی، امکان استفاده از دودکش‌های پلاستیکی که بسیار مقرون به صرفه و نصب آسان‌تری دارند را فراهم می‌سازد. استفاده از قطعات با کیفیت و معتبر اروپایی، تضمینی بر دوام و راندمان بالای این پکیج‌هاست. فناوری هوشمند الترا اسمارت، مجموعه‌ای از امکانات پیشرفته‌ای را در اختیار شما قرار می‌دهد تا تجربه‌ای متفاوت، کم نظیر و بهینه از سیستم گرمایشی خود داشته باشید.

The efficiency of Ultra-Smart Condensing Combi Boiler Series is up to 102%, presenting new generation of Combi Boiler. These Boilers by exclusive features and ease of use in comparison with conventional boilers provide up to 35% energy savings, for the most part environmentally friendly and silent. Thanks to the low temperature of exhaust gases, these boilers allow the use of plastic flue pipes, which are more cost-effective and easier to install. Built with high-quality, reputable European components, these boilers guarantee long-lasting and high efficiency performance. The Ultra Smart intelligent technology offers a range of advanced features, providing you with a unique and optimized heating systems.



VALMEX GROUP

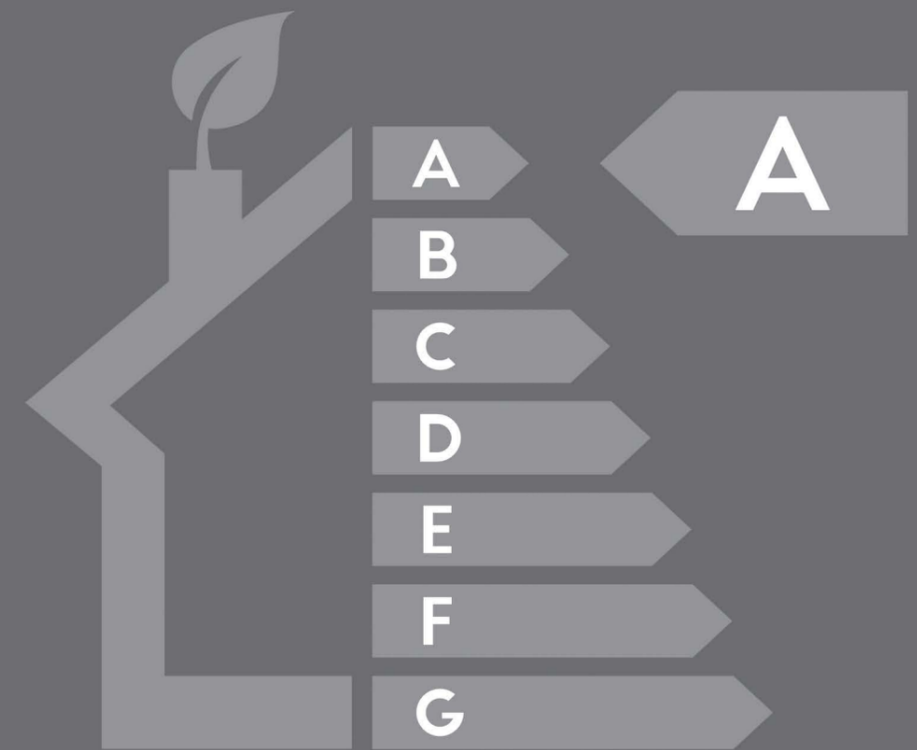


WiFi Ultra Smart series

تکنولوژی ایتالیا - قطعات تماماً اروپایی
Italian technology - All European parts



Italian Technology



class A
High Efficiency
Condensing

Condensing Wall Hung Boiler

Ultra Smart Series

Model		50 kW	65 kW	90 kW	100 kW	125 kW	150 kW
Maximum Heat Load	kW	47.01	61.59	90.94	92.48	118.95	141.02
Minimum Heat Load	kW	13.14	19.19	36.74	38.37	46.05	52.86
Maximum Heat Power (80/60)	kW	45.60	59.74	88.21	89.70	115.38	136.79
Minimum Heat Power (80/60)	kW	12.75	18.61	35.64	37.22	44.67	51.27
Maximum Heat Power (50/30)	kW	4936	64.67	95.49	97.10	124.90	148.07
Minimum Heat Power (50/30)	kW	13.80	20.15	38.58	40.29	48.35	55.50
Efficiency (80/60)	%	%97.00	%97.00	%97.00	%97.00	%97.00	%97.00
Efficiency (50/30)	%	%105.00	%105.00	%105.00	%105.00	%105.00	%105.00
Gas Consumption Max	m ³ /h	4.9	6.42	9.48	9.64	12.4	14.7
Gas Consumption Min	m ³ /h	1.37	2	3.83	4	4.8	5.51
Temperature Adjustment	°C	30-80	30-80	30-80	30-80	30-80	30-80
Maximum System Pressure	bar	6	6	6	6	6	6
NOx Class (EN 15502)	-	6	6	6	6	6	6
Gas Category	-	I2H3B/P	I2H3B/P	I2H3B/P	I2H3B/P	I2H3B/P	I2H3B/P
Flue Types	-	B23, C13, C33, C53, C83	B23, C13, C33, C53, C83	B 23	B 23	B23	B23
CO ₂ at Pnmax	%	9.3	9.4	9.5	9.5	9.6	9.6
CO ₂ at Pnmin	%	9.2	9.3	9.4	9.4	9.4	9.5
CO (0% O ₂ at Pnmax)	ppm	190	230	215	220	230	240
O ₂ %	%	4.7±0.2	4.6±0.2	4.5±0.2	4.5±0.2	4.3±0.2	4.3±0.2

Hydraulic group

- Heat exchanger: stainless steel
- 1 bar low water pressure switch
- 6 bar pressure relief valve
- Automatic air vent

Gas Circuit

- Flame ionization control
- Automatic control and safety components

Electric circuit

- Safety system compatible with C EN 298
- IPX4D electrical protection
- Wi-Fi support with OPENTHERM interface
- Weather-integrated outdoor air sensor (can be obtained externally)
- Anti-freeze system
- Overheating protection system
- Flue gas safety system
- Automatic diagnosis function



دیگ دیواری چگالشی سری الترا اسمارت

Ultra Smart series

50 - 65 - 90 - 100 - 125 - 150 kW



دیگ دیواری چگالشی سری الترا اسمارت، اوج هنر مهندسی و فناوری روز اروپا را برای شما به ارمغان می‌آورد. این محصول بی‌نظیر با بهره‌گیری از تکنولوژی چگالشی نوین، به شکلی هوشمندانه حرارت تلف شده را بازیابی کرده و مصرف انرژی را تا حد چشمگیری کاهش می‌دهد؛ چیزی که نه تنها باعث صرفه جویی قابل توجه در هزینه‌های انرژی می‌شود، بلکه به حفظ محیط زیست نیز کمک شایانی می‌کند.

طراحی بسیار کم حجم این دیگ، امکان نصب آسان را حتی در فضاهای محدود فراهم می‌آورد و با طراحی مدرن، همچنین سیستم‌های پیشرفته ایمنی، کنترل هوشمند و عملکرد پایدار و بی‌دغدغه را در تمام فصول سال را برای شما تضمین میکند، تا با آرامش کامل از گرمای مطبوع و مداوم بهره‌مند شوید.

انتخاب دیگ دیواری الترا اسمارت یعنی سرمایه گذاری بر فناوری آینده، که ترکیبی است از راندمان بالا، دوام بی‌نظیر و رفاه بیشتر برای خانواده شما. با این دیگ، زندگی‌تان گرم‌تر، امن‌تر و اقتصادی‌تر خواهد شد.

The Ultra Smart condensing wall hung boiler brings you the pinnacle of European engineering and cutting-edge technology. This exceptional product utilizes advanced condensing technology to intelligently recover wasted heat, significantly reducing energy consumption. This not only leads to substantial savings on energy bills but also makes a meaningful contribution to environmental protection.

Its ultra-compact design allows an easy installation, even in limited spaces with a modern aesthetic, advanced safety systems and smart control that guarantees stable and worry-free performance throughout all seasons, so you can enjoy consistent, comfortable warmth in complete peace of mind.

Choosing the Ultra Smart condensing wall hung boiler is an investment in futuristic technology with a perfect blend of high efficiency, exceptional durability, and enhanced comfort for your family.

With this boiler, your home will be warmer, safer, and more energy-efficient.

Ultra Smart series



Touch Panel



LCD Display



Complete Isolation



Capacity Options



Premix Technology



Frost Protection Feature



Condensation Technology



Digital Capacity Setting



Low Pressure Feature



Dual Manometer



Environmentally Friendly



Eco / Comfort Mode



14 Different Safety Systems



Eco-Panel Feature with Outside Air Sensor Connection



Ultra Smart series

Floor-Standing Boiler with a Tank

100-Liter Hot Water Tank

Model		Floor-Standing Boiler with Tank - 32 kW - 100 lt	
Parameters			
Rated heating output, min / max	kW	13 / 33,3	
Heating output, min / max	kW	11,4 / 29,9	
Efficiency (60 / 80 °C)	%	92	
Nox class		3	
Flue gas temperature	°C	158	
G20 gas flow rate, min / max	m³/h	1,2 / 3,7	
G30 gas flow rate, min / max	kg/h	0,6 / 2,1	
Energy efficiency class		B	
Overall features			
Net / gross weight	kg	—	
Compact size (H × W × D)	mm	1480 × 700 × 750	
Package size (H × W × D)	mm	1495 × 885 × 840	
DHW circuit			
Hot water temperature, min / max	°C	35 / 60	
Heating circuit			
Operating pressure, min / max	bar	0,5 / 3	
Heating circuit temperature, min / max	°C	35 / 80	
Pump Head	M	6	
Electrical features			
Voltage / frequency	V/Hz	230 / 50	
Power consumption, max	W	128	
Protection class		IPX4D	
Gas pressure			
G20 natural gas (inlet pressure), min / max	mbar	20	

Hydraulic group

- Hydraulic group material: stainless steel
- Heating circuit material: heat exchangers made of stainless steel
- Double heating circuit NTC temperature sensors
- 0,5 bar low water pressure switch
- 6 bar pressure relief valve
- Automatic air bleeding valves
- 100 liter hot water reservoir tank

Electric circuit

- Safety system compatible with C EN 298
- IPX4D electrical protection
- Weather-integrated outdoor air sensor (can be obtained externally)
- Anti-freeze system
- Overheating protection system
- Flue gas safety system
- Automatic diagnosis function

Gas Circuit

- Flame ionization control
- Automatic control and safety components
- Mixer for accurate mixture of gas and air



پکیج زمینی مخزن دار

مخزن ۱۰۰ لیتری آب گرم

Ultra Smart series



پکیج زمینی سری الترا اسمارت در واقع موتورخانه ای کوچک و یکپارچه دارای مخزن ۱۰۰ لیتری استیل می باشد. این محصول علاوه بر تامین گرمایش واحد، تامین آب گرم مصرفی برای چندین دوش و سرویس همزمان را متناسب با هر سیستمی دارا می باشد. این پکیج راه حلی مناسب برای واحدهای مسکونی و ویلاهای متراژ بالا، اداری، تجاری و ... می باشد.

استفاده از قطعات با کیفیت و معتبر اروپایی، تضمینی بر دوام و راندمان بالای این پکیج هاست. فناوری هوشمند الترا اسمارت، مجموعه ای از امکانات پیشرفته ای را در اختیار شما قرار می دهد تا تجربه ای متفاوت، کم نظیر و بهینه از سیستم گرمایشی خود داشته باشید.

The Ultra Smart floor-standing boiler is essentially a compact, integrated mini boiler room equipped with a 100-liter stainless steel storage tank. This system not only provides a efficient space heating but is also capable of supplying domestic hot water for multiple showers and bathrooms simultaneously, adapting seamlessly to various system configurations.

It is an ideal solution for large residential units, villas, offices, commercial spaces, and etc. Built with high-quality, reputable European components, this boiler ensures long-lasting durability and high efficiency performance. Thanks to Ultra Smart intelligent technology, users gain access to a suite of advanced features that deliver a truly unique, optimized, and premium heating experience.

Electric Boiler

single-phase and three-phase

Model		12kW (Monofaze)	14kW (Monofaze)
Parameters			
Capacity	kW	12	14
Operating Pressure	bar	2	2
Radiator Inlet-Outlet	inch	3/4"	3/4"
Domestic Water Inlet-Outlet	inch	1/2"	1/2"
Operating Voltage	Volt	220	220
Fuse Power	Ampere	63 (Monofaze)	63 (Monofaze)
Packaged Weight	kg	32	33
Dimensions	mm	723x425x321	723x425x321
Line Length			
0-20 m	pcs/mm ²	3x10 TTR	3x10 TTR
21-40 m	pcs/mm ²	3x16 TT	3x16 TT
Over 40 m	pcs/mm ²	EMO	EMO



Model		12kW	14kW	18kW	24kW	30kW	36kW	40kW
Parameters								
Capacity	kW	12	14	18	24	30	36	40
Operating Pressure	bar	2	2	2	2	2	2	2
Radiator Inlet-Outlet	inch	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Domestic Water Inlet-Outlet	inch	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Operating Voltage	Volt	380	380	380	380	380	380	380
Fuse Power	Ampere	40 (3-phase)	40 (3-phase)	40 (3-phase)	40 (3-phase)	63 (3-phase)	63 (3-phase)	63 (3-phase)
Packaged Weight	kg	32	33	40	40	41	41,5	43,5
Dimensions	mm	723x425x321						
Line Length								
0-20 m	pcs/mm ²	5x6 TTR						
21-40 m	pcs/mm ²	5x10 TT	5x10 TT	5x10 TT	5x10 TT	EMO	EMO	EMO
Over 40 m	pcs/mm ²	EMO						



*Switch to Clean Energy.
Save the Planet.*



پکیج برقی

تک فاز - سه فاز

Ultra Smart series

12 - 14 - 18 - 24 - 30 - 36 - 40 kW



پکیج های برقی آتاپیپ که با استفاده از نیروی برق تک فاز و سه فاز بر اساس مدل های مختلف و بدون نیاز به گاز کار می کنند و همزمان در سیستم آب گرم مصرفی و گرمایش مورد استفاده قرار می گیرند. انرژی پاک را بی صدا، بدون بو و بدون نیاز به دودکش ارائه می دهد که با ابعاد ایده آل و قابلیت نصب روی دیوار، از هدر رفتن فضا جلوگیری کرده و با ظاهر شیک، خود را محیط هماهنگ می شود. دارای قابلیت برنامه ریزی با ساعت زمانی است که امکان روشن و خاموش شدن در زمان دلخواه را فراهم می کند.

Atapipe electrical wall hung combi boilers based on different models performs with a use of single-phase and three-phase electric power and no need of gas fuels simultaneously it can be used for domestic heating water and environmental heating.

Without use of chimney offers the clean energy, silent and odorless, however ideal dimensions and ability of installation on the wall avoids wasting spaces and classy appearance make a harmony with the environment.

Being capable for timer planning provide turning on and off in any time as you want.

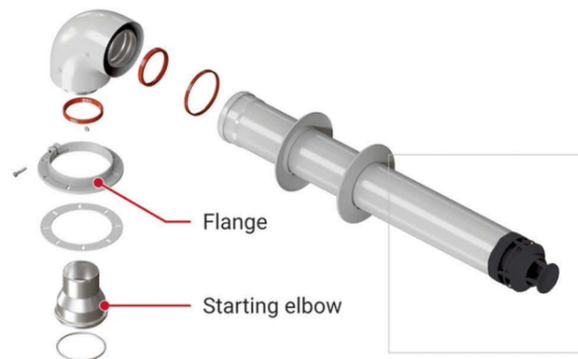
دودکش دو جداره

Combi Boiler Coaxial Flue Kit

دودکش های دو جداره در محصولات گاز سوز با محفظه احتراق بسته بکار گرفته می شود دودکش دو جداره وظیفه تخلیه گازهای احتراق به بیرون توسط جدار داخلی و تامین هوای مورد نیاز دستگاه از خارج را دارد که با این کار از مصرف اکسیژن محیط داخل جلوگیری کرده از این بابت این نوع دودکش ها دارای ایمنی بسیار بالاتر هستند.

Double-walled flue pipes are used in gas-powered appliances with a sealed combustion chamber. These flues serve a dual function: the inner pipe discharges combustion gases to the outside, while the outer pipe draws in the fresh air needed for combustion from outside.

This design prevents using the oxygen within the indoor environment, thereby ensuring a much higher level of safety.



ترموستات اتاقی

Room Thermostat

ترموستات اتاقی ، یک انتخاب عالی برای تنظیم دمای دلخواه محیط با طراحی زیبا کاربری آسان و ویژگی های پیشرفته جهت صرفه جویی در مصرف انرژی، تجربه ای مطمئن و مدرن همراه با آسایش را برای شما فراهم می کند.

A room thermostat is an excellent choice for setting your desired indoor temperature.

With its elegant design, user-friendly interface, and advanced energy-saving features, offers a reliable, modern, and comfortable experience for your home.



Easy and safe installation



Sensitive temperature adjustment



Modern design

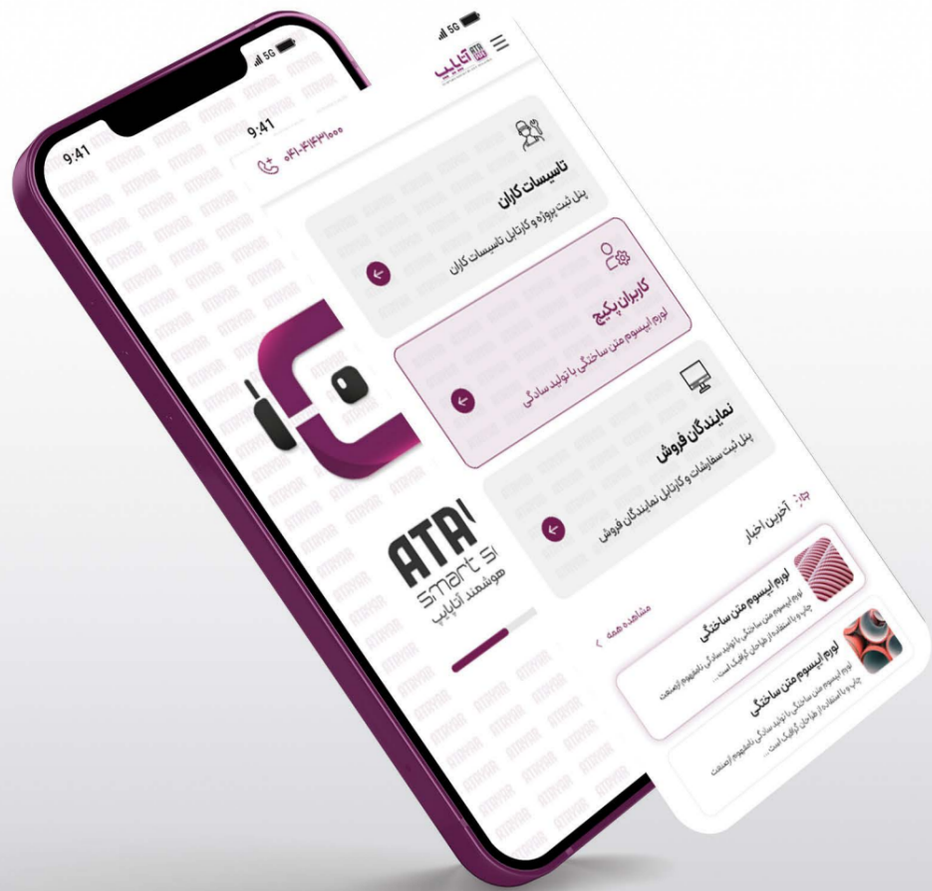


Reliable electrical connections



Double layered insulation

Model	AT-Trm K4	
Parameters		
Remote type	dry contact heating	
Voltage	V	< 230
Frequency, min / max	Hz	50 / 60
Ampere	A	< 3
Temperature adjustment threshold, min / max	°C	10 / 30



ATAYAR
smart services
سامانه خدمات هوشمند آتاپیپ

سامانه خدمات هوشمند آتاپیپ

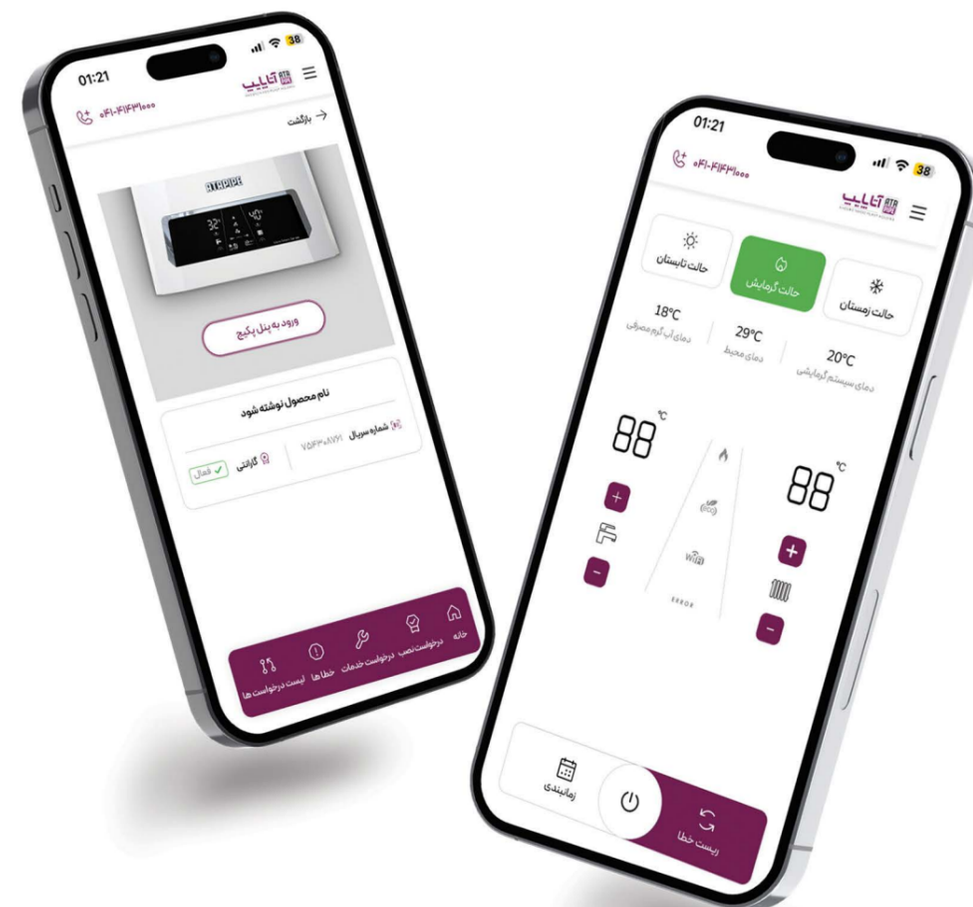
تجربه ناب خدمات هوشمند

کیفیت و زمان دریافت خدمات یکی از اصلی ترین دغدغه های کاربران پکیج می باشد. به عنوان کاربر پکیج آتاپایپ به راحتی می توانید از طریق اپلیکیشن، خدمات سریع و با کیفیت را دریافت نمایید. به این ترتیب که می توانید وارد اپ شده و از ناحیه مربوط به خدمات نسبت به درخواست نصب و تعمیرات و ... اقدام نمایید. در نظر داشته باشید که خطای رخ داده در پکیج شما بلافاصله روی آپ، کد مربوط به آن خطا نمایش داده شده و شما به راحتی می توانید از وضعیت خطاهای پکیج خود مطلع شوید.



کنترل پکیج از آن سوی جهان

از راه دور و با استفاده از اپلیکیشن، می توانید دمای محیط خود را کنترل کنید. کافی است هر جای شهر و حتی هر جای جهان که هستید به اینترنت دسترسی داشته و اپلیکیشن آتاپایپ را روی گوشی خود داشته باشید. به راحتی می توانید از طریق آپ از دمای پکیج خود مطلع شده و نسبت به کم یا زیاد کردن دما اقدام نمایید. البته این فقط بخشی از امکاناتی است که در ناحیه پنل پکیج اپلیکیشن در دسترس شماست.



smart services
سامانه خدمات هوشمند آتاپایپ



خدمات پس از فروش

ما در آتاپیپ برآنیم تا با اتکا به قدرت شبکه حرفه‌ای و کاربلدمان در جای جای ایران عزیز، تجربه‌ای جدید از دریافت خدمات تخصصی را در اختیار مشتریان خود قرار دهیم. افتخار می‌کنیم که یکی از ساختارمندترین و متخصص‌ترین شبکه‌های خدمات تخصصی سیستم‌های گرمایشی در سراسر ایران را داریم و شک نداریم تعامل میان کاربران محترم محصولات گرمایشی آتاپیپ و هر کدام از همکاران ما در این شبکه گسترده، حسی خوب از رفتار حرفه‌ای و خدمات تخصصی را خلق خواهد نمود.

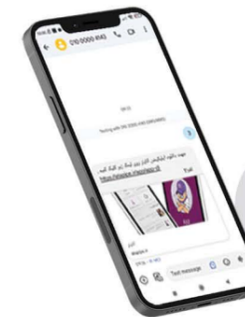
☎ ۱۰۰۰ ۴۱۴۳-۴۱
(داخلی ۱۰۰) ۴۱۴۳-۴۱

📱 ۴۱۴۳ ۰۰۶ ۰۹۱۲



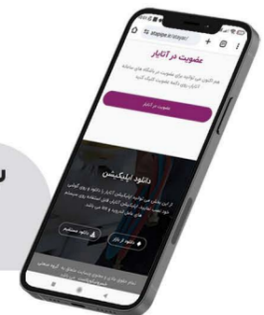
راهنمای دانلود و نصب

همانطور که در شماتیک پایین مشاهده می‌فرمایید شما می‌توانید از مسیرهای زیر نسبت به دریافت و نصب اپلیکیشن آتاپیپ اقدام نمایید. بعد از دانلود و نصب کامل اپلیکیشن لازم است که نسبت به تکمیل اطلاعات اولیه و تشکیل پروفایل خود اقدام نموده و از طریق کد تاییدی که به شماره موبایل ثبت شده از طرف شما ارسال خواهد شد نسبت به تایید هویت خود اقدام نمایید. بعد از این مرحله است که شما به تمام امکانات اپلیکیشن دسترسی داشته و می‌توانید نسبت به ثبت شماره سریال دستگاه خود اقدام نمایید.



عدد ۳ به شماره ۱۰۰۰۰۰۴۱۴۳ پیامک کنید.

سپس بلافاصله لینک حاوی دانلود اپلیکیشن ارسال میگردد، پس از کلیک روی لینک نسبت به دانلود اقدام فرمایید.



با ورود به وبسایت آتاپیپ، صفحه آتاپیپ

در انتهای صفحه وبسایت میتوانید نسبت به دانلود اپلیکیشن آتاپیپ اقدام فرمایید.



برای دریافت نسخه اندروید اپلیکیشن آتاپیپ

به کافه بازار رفته و نام آتاپیپ را جستجو کرده و نسبت به دانلود اپلیکیشن اقدام فرمایید.

در گوشی‌های IOS نیز با ورود به وبسایت آتاپیپ

صفحه آتاپیپ رفته و با انتخاب گزینه Add to Home Screen میتوانید نرم افزار را، در گوشی آیفون خود استفاده کنید.





مرکز تماس خدمات پس از فروش
041-414310 00