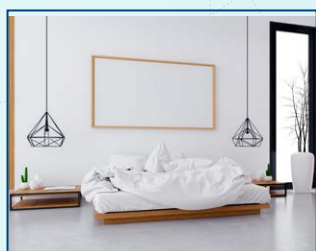
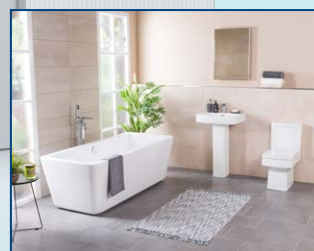


## MULTI-SPLIT

S jednou venkovní jednotkou můžete chladit, nebo vytápět až pět místností. Ideální řešení pro chlazení a vytápění celého domu tepelným čerpadlem vzduch - vzduch.

CHLAĎTE  
A VYTÁPĚJTE  
AŽ 5 MÍSTNOSTÍ



### VÝJIMEČNÉ PŘEDNOSTI KLIMATIZAČNÍCH SYSTÉMŮ ACOND

- ▶ Naše designové produkty jsou tiché, spolehlivé, s dlouhou životností a ekonomickým provozem.
- ▶ Jsme česká společnost.
- ▶ Naším cílem je zajistit dlouhodobou spokojenost zákazníků výrobou nejvyšší kvality produktů s nejlepšími službami od poptávky po realizaci.
- ▶ Náhradní díly a produkty držíme skladem.
- ▶ O tom, že svou práci děláme dobře vypovídají vynikající reference od zákazníků.
- ▶ Spolupracujeme pouze s kvalitními certifikovanými partnery po celé ČR.

## DÝCHEJTE ČISTĚJŠÍ VZDUCH DÍKY 4 FILTRŮM A GENERÁTORU ZÁPORNÝCH IONTŮ\*



**KATECHINOVÝ FILTR**  
Účinně a dlouhodobě zachycuje a sterilizuje prachové částice. Eliminuje zápach.

**HEPA FILTR**  
HEPA zachytává mikroskopické prachové částice a alergeny - pro ještě čistější a zdravější vzduch.

**VITAMÍN-C FILTR**  
Filtr vypouští do proudícího vzduchu vitamín C, který velmi pozitivně ovlivňuje Vaši pleť.

**FILTR S ČÁSTEČKAMI STŘÍBRA**  
Stříbrné částičky ničí bakterie, viry a plísně.

**GENERÁTOR ZÁPORNÝCH IONTŮ** zabraňuje šíření infekčních nemocí, odstraňuje prach a zápach. Ionizovaný vzduch vytváří efekt čerstvého lesního vzduchu v místnosti.



Ničí bakterie a toxické látky



Lépe spíte



Zlepšuje zdraví



Redukuje stres



Máte více energie a soustředění



Snadněji dýcháte

\* Filtr 4v1 a Generátor záporných iontů je s výjimkou ASE volitelné příslušenství



**19dB – TIŠŠÍ NEŽ ŠEPOT**

Naše jednotky jsou tak tiché, že mohou nerušeně spát i naši nejmenší.



**5 STUPŇŮ OTÁČEK VENTILÁTORU**

5 stupňů otáček ventilátoru přináší přesné ovládání proudícího vzduchu, stabilní chlazení a maximální komfort.



**INTELIGENTNÍ WIFI OVLÁDÁNÍ**

Chcete přijít do vychlazeného bytu, anebo jste klimatizaci zapomněli vypnout? Ovládejte svoji klimatizaci ať jste kdekoliv. ASA, ASE inside.



**3D FOUKÁNÍ VZDUCHU**

Vnitřní jednotka umožňuje řízené foukání vzduchu ve všech směrech, zvyšuje tím komfort a pohodu v místnosti.



**FUNKCE SLEEP**

Čtyři komfortní možnosti nastavení režimu teploty během spánku Vám umožní úžasný odpočinek a relax.



**TOPENÍ PŘI -15 °C**

Klimatizační jednotky s funkcí tepelné čerpadlo vzduch - vzduch Vám umožní účinné a rychlé vytápění a chlazení nejen v přechodném období, ale po celý rok.

## NÁSTĚNNÉ JEDNOTKY

- ▶ Nadčasový design vnitřní jednotky
- ▶ Tichý provoz 19 dB(A)
- ▶ WiFi ovládání
- ▶ 3D foukání vzduchu



### NÁSTĚNNÁ JEDNOTKA ASE

| Model                              |          |       | ASEi-12UW4RXRKD00 | ASEi-18UW4RBSKD00 |
|------------------------------------|----------|-------|-------------------|-------------------|
| Výkon                              | Chlazení | kW    | 3,5               | 5,0               |
|                                    | Topení   | kW    | 3,9               | 5,4               |
| Příkon                             |          | W     | 44                | 70                |
|                                    |          | A     | 0,2               | 0,3               |
| Hlučnost hladina akustického tlaku |          | dB(A) | 40/38/36/34/31/26 | 44/42/40/38/36/32 |
| Rozměry (ŠxVxH)                    |          | mm    | 830x256x195       | 930x300x220       |
| Hmotnost                           |          | kg    | 7,8               | 11                |



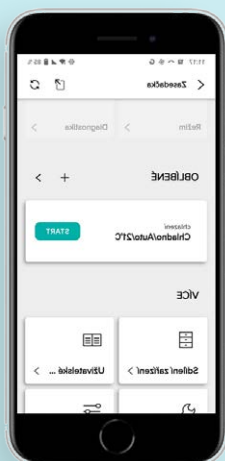
ASA a ASE mají WiFi v základní výbavě, možnost kabelových ovladačů a centrálního ovladače + On/Off kontakt



### NÁSTĚNNÁ JEDNOTKA ASA

| Model                              |          |       | ASAi-09UW4RYDDK03 | ASAi-12UW4RVEDK00 | ASAi-18UW4RXADK03 |
|------------------------------------|----------|-------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Výkon                              | Chlazení | kW    | 2,6               | 3,5               | 5,0               |
|                                    | Topení   | kW    | 2,7               | 4,0               | 5,6               |
| Příkon                             |          | W     | 45                | 44                | 70                |
|                                    |          | A     | 0,2               | 0,2               | 0,3               |
| Hlučnost hladina akustického tlaku |          | dB(A) | 39/37/35/33/31/25 | 40/38/36/34/31/28 | 45/43/41/39/36/33 |
| Rozměry (ŠxVxH)                    |          | mm    | 745x270x212       | 815x270x212       | 915x315x235       |
| Hmotnost                           |          | kg    | 7,7               | 8,5               | 12                |

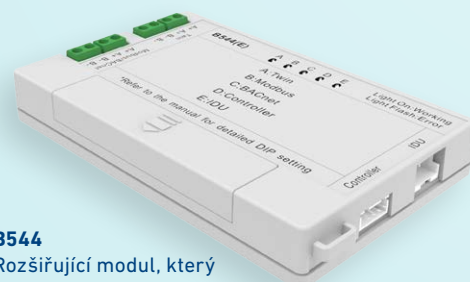
## PŘÍSLUŠENSTVÍ



**WiFi**  
Díky WiFi modulu, jste schopni ovládat klimatizaci kdykoliv a odkudkoliv. Pouze vnitřní jednotky ASA / ASE jsou již vybaveny wifi modulem z výroby.



**YXE-C01U1(E)**  
Kabelový ovladač s rozšiřujícími funkcemi oproti klasickému dálkovému ovladači.



**B544**  
Rozšiřující modul, který umožní připojit k systému jako je Modbus, BACnet.



# ACOND®



A++/A+

## VENKOVNÍ JEDNOTKY PRO PŘIPOJENÍ VÍCE VNITŘNÍCH JEDNOTEK

- ◆ Úsporná technologie A++/A+
- ◆ Ekologické chladivo R32 šetrné k životnímu prostředí
- ◆ Až 4x úspornější než elektrické topení



| Typ   |                   |        | až 2 vnitřní jednotky | až 3 vnitřní jednotky | až 4 vnitřní jednotky | až 5 vnitřních jednotek |
|---|-------------------|--------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| Model                                       |                   |        | AMW2-18U4RXC          | AMW3-24U4RJC          | AMW4-36U4RAA          | AMW5-42U4RTA            |
| Chladicí výkon                              | nominální         | kW     | 5,0 (1,2 ~ 6,6)       | 7,0 (2,0 ~ 10,0)      | 10,0 (2,6 ~ 11,5)     | 12,5 (3,8 ~ 15,3)       |
| Topný výkon (Average)                       | nominální         | kW     | 5,5 (1,2 ~ 7,0)       | 8,0 (2,0 ~ 10,0)      | 11,0 (2,2 ~ 12,0)     | 13,5 (6,7 ~ 17,2)       |
| Chlazení                                    | SEER              |        | 7,6 / A++             | 7,9 / A++             | 6,5 / A++             | 6,5 / A++               |
|   | Pdesign           | kW     | 5                     | 7                     | 10,0                  | 12,5                    |
|   | Roční spotřeba    | kW/a   | 230                   | 310                   | 538                   | --                      |
| Topení<br>(průměrné klima – Average)        | SCOP              |        | 4,40 / A+             | 4,40 / A+             | 4,01 / A+             | 3,72 / A                |
|   | Pdesign           | kW     | 4,5                   | 5                     | 8,0                   | 10,5                    |
|   | Roční spotřeba    | kW/a   | 1432                  | 1591                  | 2793                  | --                      |
| Příkon                                      | Chlazení          | kW / A | 1,2 / 5,5             | 1,75 / 7,9            | 3,1 (0,58~4,0) / 13,8 | 3,6 (0,81~7,5) / 15,6   |
|   | Topení            | kW     | 1,3 / 5,7             | 2,0 / 8,7             | 2,8 (0,46~4,0) / 9,6  | 3,8(0,68~7,5) / 16,7    |
| El. přívod                                  | Venkovní jednotka | V,Hz,~ | 220-240, 50, 1        | 220-240, 50, 1        | 220-240, 50, 1        | 220-240, 50, 1          |
| Hladina akustického tlaku / akustický výkon |                   | dB (A) | 49 / 60               | 50 / 63               | 54/60 68              | 61 75                   |
| Rozměry (ŠxVxH)                             | Venkovní jednotka | mm     | 810x580x280           | 860x670x310           | 950x840x340           | 950x1050x340            |
| Hmotnost                                    | Venkovní jednotka | kg     | 35                    | 45                    | 67                    | 95                      |
| Chladivo R32 / GWP 675*                     | Předplněno        | g / m  | 1050 / 15             | 1460 / 15             | 2200 / 20             | 3000 / 25               |
| Provozní teplotní rozsah                    | Chlazení          | °C     | -15 ~ 50              | -15 ~ 50              | -15 ~ 48              | -15 ~ 48                |
|   | Topení            | °C     | -20 ~ 24              | -20 ~ 24              | -15 ~ 24              | -15 ~ 24                |

\* Klimatizační jednotka obsahuje Fluorované skleníkové plyny regulované Kjótským protokolem.

## KAZETOVÁ JEDNOTKA

- ▶ Nejlepší distribuce vzduchu po celé ploše místnosti (do 4 směrů)
- ▶ Čistý design pohledového panelu
- ▶ Ideální do kazetových a sádkartonových podhledů



| Model                              |          |       | ACTi-09UR4RCA4 | ACTi-12UR4RCA4 | ACTi-18UR4RCA4 |
|------------------------------------|----------|-------|----------------|----------------|----------------|
| Výkon                              | Chlazení | kW    | 2,6            | 3,5            | 5,2            |
|                                    | Topení   | kW    | 3              | 3,8            | 6,2            |
| Příkon                             |          | W     | 23             | 23             | 77             |
|                                    |          | A     | 0,2            | 0,2            | 0,5            |
| Hlučnost hladina akustického tlaku |          | dB(A) | 38/37/36       | 38/37/36       | 45/41/39       |
| Rozměry (ŠxVxH)                    | jednotky | mm    | 570x570x215    | 570x570x215    | 570x570x215    |
|                                    | panelu   | mm    | 620x620x37     | 620x620x37     | 620x620x37     |
| Hmotnost                           |          | kg    | 19             | 19             | 21             |



## PARAPETNÍ JEDNOTKA

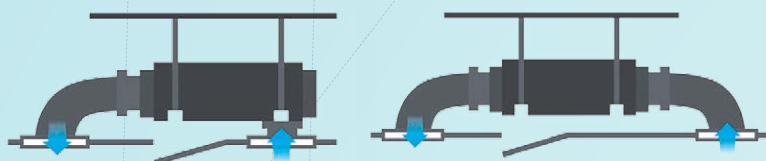
- ▶ Distribuce tepla s efektem podlahového topení
- ▶ Volitelné nastavení směru výdechu
- ▶ Eleganční design jednotky



| Model                              |          |       | AKTi-09UR4RSK4 | AKTi-12UR4RSK4 | AKTi-18UR4RSK4 |
|------------------------------------|----------|-------|----------------|----------------|----------------|
| Výkon                              | Chlazení | kW    | 2,9            | 3,5            | 5,2            |
|                                    | Topení   | kW    | 3              | 3,8            | 5,2            |
| Příkon                             |          | W     | 23             | 23             | 50             |
|                                    |          | A     | 0,2            | 0,2            | 0,4            |
| Hlučnost hladina akustického tlaku |          | dB(A) | 39/36/31       | 39/36/31       | 39/36/31       |
| Rozměry (ŠxVxH)                    |          | mm    | 700x630x220    | 700x630x220    | 700x630x220    |
| Hmotnost                           |          | kg    | 15             | 15             | 15             |

## KANÁLOVÁ JEDNOTKA

- ▶ Jednotku je možné připojit na VZT potrubí
- ▶ Vhodná do designově náročných prostorů
- ▶ Z jedné jednotky lze rozvést vzduch do více místností

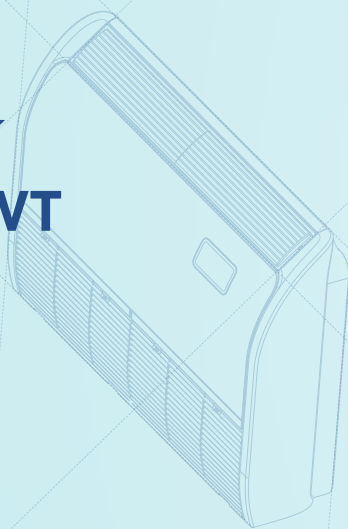


možností napojení na  
vzduchotechnické potrubí

| Model                              |          |                   | ADTi-09UX4RBL4 | ADTi-12UX4RBL4 | ADTi-18UX4RCL4 |
|------------------------------------|----------|-------------------|----------------|----------------|----------------|
| Výkon                              | Chlazení | kW                | 2,9            | 3,5            | 5,3            |
|                                    | Topení   | kW                | 3,1            | 3,8            | 5,8            |
| Příkon                             |          | W                 | 20             | 25             | 87             |
|                                    |          | A                 | 0,2            | 0,2            | 0,5            |
| Průtok vzduchu                     |          | m <sup>3</sup> /h | 500            | 575            | 900            |
| Externí statický tlak              |          | Pa                | 0(0-50)        | 0(0-50)        | 0(0-50)        |
| Hlučnost hladina akustického tlaku |          | dB(A)             | 32/28/25       | 36/34/29       | 43/41/38       |
| Rozměry (ŠxVxH)                    |          | mm                | 910x190x445    | 910x190x445    | 1180x190x445   |
| Hmotnost                           |          | kg                | 20             | 20             | 30             |

## PODSTROPNÍ JEDNOTKA AVT

- ▶ 3D proudění vzduchu
- ▶ Flexibilní instalace
- ▶ Vysoký výkon



| Model                              |          |       | AVTi-18UR4RA4 |
|------------------------------------|----------|-------|---------------|
| Výkon                              | Chlazení | kW    | 5,2           |
|                                    | Topení   | kW    | 5,6           |
| Příkon                             |          | W     | 34            |
|                                    |          | A     | 0,3           |
| Hlučnost hladina akustického tlaku |          | dB(A) | 41/37/34      |
| Rozměry (ŠxVxH)                    |          | mm    | 990x230x680   |
| Hmotnost                           |          | kg    | 29            |