

**SAMSUNG**

**Climate Solutions**



# **Ceník produktů**

**Klimatizace a tepelná čerpadla**

# **2020**



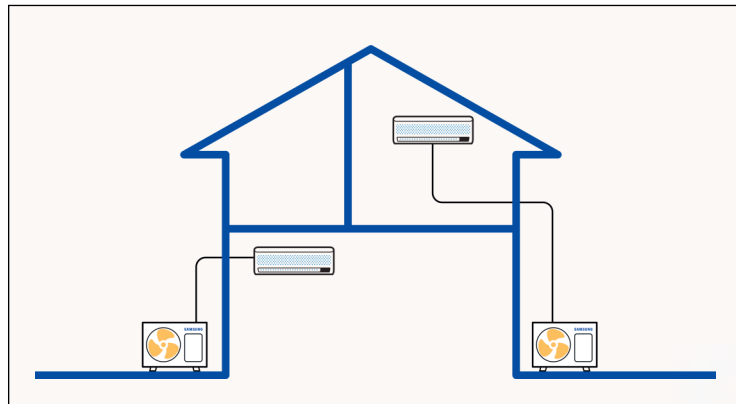
# Obsah

- 04. Přehled produktů
- 06. Inovace & technologie - Nástěnné jednotky
- 08. Inovace & technologie - Kazetové jednotky
- 10. Rezidenční (Room Air Conditioner- RAC)**
  - 11. **Wind-Free™ Elite** (nástěnná klimatizační jednotka)
  - 11. **Wind-Free™ Avant** (nástěnná klimatizační jednotka)
  - 12. **Wind-Free™ Comfort** (nástěnná klimatizační jednotka)
  - 12. **Cebu** (nástěnná klimatizační jednotka)
  - 13. **Luzon** (nástěnná klimatizační jednotka)
  - 13. **AR35** (nástěnná klimatizační jednotka)
- 14. Multi Split (Free Joint Multi - FJM)**
  - 15. **Venkovní jednotky**
    - 15. **Wind-Free™ Elite** (nástěnná vnitřní jednotka)
    - 16. **Wind-Free™ Avant** (nástěnná vnitřní jednotka)
    - 16. **Wind-Free™ Comfort** (nástěnná vnitřní jednotka)
    - 17. **Cebu** (nástěnná vnitřní jednotka)
    - 17. **Luzon** (nástěnná vnitřní jednotka)
    - 18. **Wind-Free™ Mini 4-Way Cassette** (kazetová vnitřní jednotka)
    - 18. **Wind-Free™ 1-Way Cassette** (kazetová vnitřní jednotka)
    - 19. **Duct** (kanálová vnitřní jednotka)
    - 19. **Console** (parapetní vnitřní jednotka)
    - 20. FJM kombináční tabulka
- 22. Komerční (Commercial Air Conditioner - CAC)**
  - 23. **360 Cassette** (kruhová kazetová klimatizační jednotka)
  - 23. **Wind-Free™ Mini 4-Way Cassette** (kazetová klimatizační jednotka)
  - 24. **Wind-Free™ 4-Way Cassette** (kazetová klimatizační jednotka)
  - 24. **Wind-Free™ 1-Way Cassette** (kazetová klimatizační jednotka)
  - 25. **Good1** (nástěnná klimatizační jednotka)
  - 25. **Console** (parapetní klimatizační jednotka)
  - 26. **LSP Slim Duct** (kanálová klimatizační jednotka)
  - 26. **MSP Duct** (kanálová klimatizační jednotka)
  - 27. **HSP Duct** (kanálová klimatizační jednotka)
  - 27. **Flexi floor / Ceiling** (flexi/podstropní klimatizační jednotka)
  - 28. **Mini 4-Way Cassette Nordic** (kazetová klimatizační jednotka)
  - 28. **4-Way Cassette Nordic** (kazetová klimatizační jednotka)
  - 29. **Good1 Nordic** (nástěnná klimatizační jednotka)
  - 29. **MSP Duct Nordic** (kanálová klimatizační jednotka)
  - 30. Kondenzační jednotky pro VZT
  - 31. DPM kombináční tabulka (Twin/Triple/Quad)
- 32. Tepelná čerpadla vzduch-voda (Eco Heating System - EHS)**
  - 33. **EHS ClimateHub Mono** (tepelné čerpadlo s integrovaným hydro výměníkem a zásobníkem TUV)
  - 33. **EHS Mono** (tepelné čerpadlo s integrovaným hydro výměníkem)
  - 34. **EHS ClimateHub Split** (tepelné čerpadlo s integrovaným zásobníkem TUV)
  - 34. **EHS Split** (tepelné čerpadlo)
  - 35. **EHS TDM Plus** (tepelné čerpadlo vzduch-voda a vzduch-vzduch)
  - 35. **EHS TDM Plus Duct** (kanálová vnitřní jednotka)
  - 36. **EHS TDM Plus Wallmounted** (nástěnná vnitřní jednotka)
  - 36. **EHS TDM Plus Console** (parapetní vnitřní jednotka)
  - 36. Kombinační tabulka EHS TDM Plus
- 38. Systémy řízení & Příslušenství (Controls & Accessories - ACCY)**
  - 39. Individuální ovladače
  - 39. Centrální řídicí systémy
  - 40. Systémy řízení budov (BMS)
  - 40. Ostatní
  - 41. EHS TDM Plus
- 42. Technické parametry jednotek**
  - 42. Rezidenční jednotky (RAC)
  - 42. Multi-Split jednotky (FJM)
  - 43. Komerční jednotky (CAC)
  - 43. Komerční jednotky Nordic
  - 44. Tepelná čerpadla EHS Mono
  - 45. Tepelná čerpadla EHS Split
  - 46. Tepelná čerpadla EHS TDM Plus
  - 46. Vnitřní jednotky pro EHS TDM Plus

# Přehled produktů

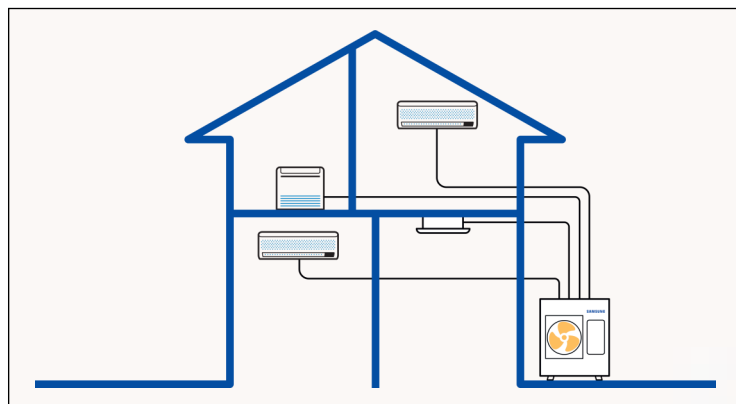
## Rezidenční (RAC)

Samsung Rezidenční splitové nástěnné jednotky je relativně snadné instalovat. Toto je ideální řešení pro chlazení nebo vytápění jedné místnosti, od obývacího pokoje až po ložnici.



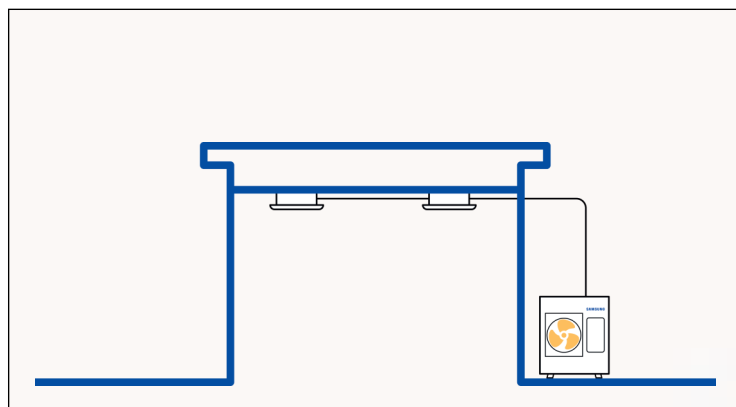
## Multi Split (FJM)

Samsung Multi Split systém umožňuje připojení až 5 vnitřních jednotek k jedné venkovní jednotce. Tento systém je vhodný pro více místností, kde je potřeba individuální řízení teploty ve stejném režimu, především jako jsou rodinné domy nebo malé komerční prostory.

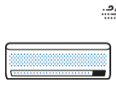








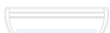







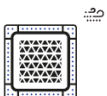
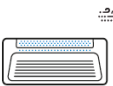





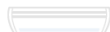



## Komerční (CAC)



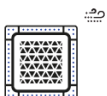
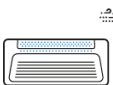




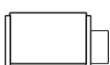




Samsung Komerční klimatizace je navržena pro chlazení nebo vytápění velkých prostor, na pokrytí velkých výkonů i v systému multi pro zapojení více vnitřních jednotek do jednoho systému ve stejném režimu. Toto je optimální řešení pro menší komerční aplikace, tak jako pro středně velké obchodní prostory nebo kanceláře.





Samsung portfolio						
Vnitřní jednotky				Venkovní jednotky		Řídicí systémy
						
Nástěnné	360 Cassette	4-Way Cassette	1-Way Cassette	R32	Infračervené	Kabelové
						
Kanálové	Parapetní neoplaštěné	Podstropní	Parapetní opláštěné	R410A	Centrální	

Samsung portfolio						
Vnitřní jednotky				Venkovní jednotky		Řídicí systémy
						
Nástěnné	360 Cassette	4-Way Cassette	1-Way Cassette	R32	Infračervené	Kabelové
						
Kanálové	Parapetní neoplaštěné	Podstropní	Parapetní opláštěné	R410A	Centrální	

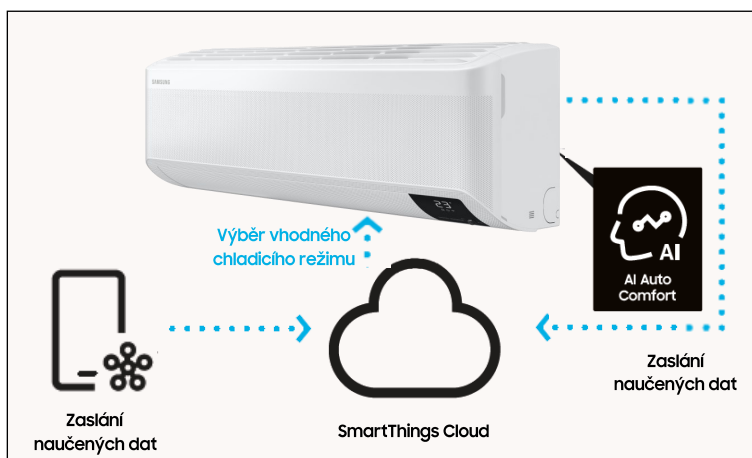
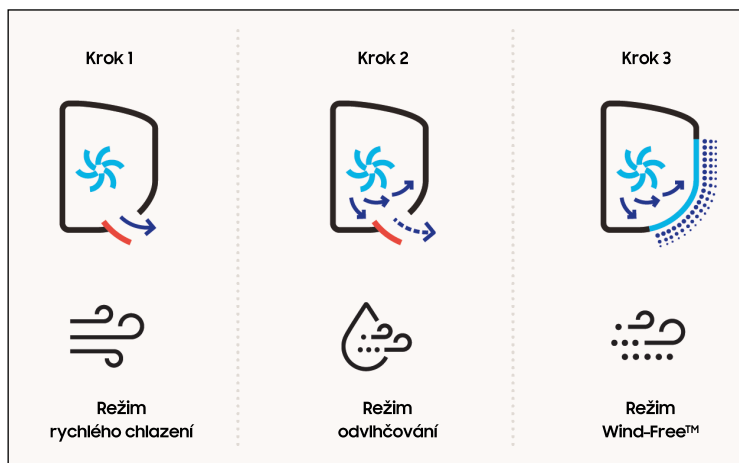
Samsung portfolio						
Vnitřní jednotky				Venkovní jednotky		Řídicí systémy
						
Nástěnné	360 Cassette	4-Way Cassette	1-Way Cassette	R32	Infračervené	Kabelové
						
Kanálové	Parapetní neoplaštěné	Podstropní	Parapetní opláštěné	R410A	Centrální	

# Inovace & technologie

## Nástěnné jednotky

### Wind-Free™ technologie

Wind-Free™ chlazení efektivně udržuje komfortní teplotu bez nepříjemného průvanu chladného vzduchu. Chladný vzduch je jemně rozptylován přes 23 000 mikrootvorů v předním panelu nástěnné jednotky.



### AI Auto Comfort

Umělá inteligence sledující preference uživatele. Na základě naučených informací a venkovních podmínek automaticky nastaví vhodný režim - včetně Wind-Free™ režimu, nebo režimu rychlého chlazení.

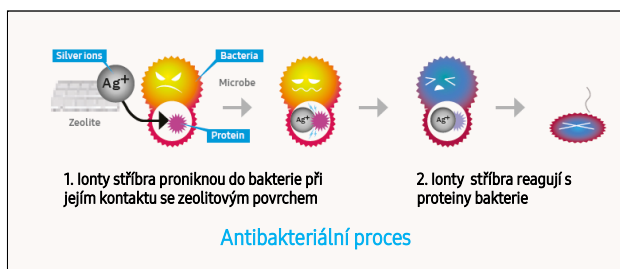
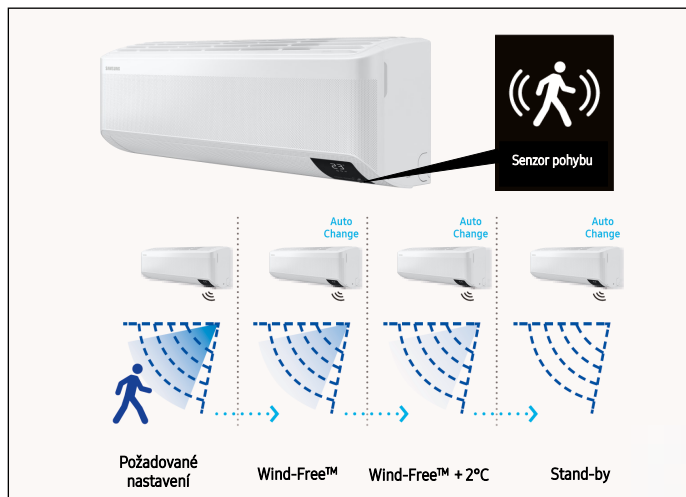
### Smart Control

Ovládání teploty, odkudkoliv, kdykoliv. S aplikací SmartThings můžete nastavit parametry svého klimatizačního systému pomocí svého chytrého mobilního telefonu. Můžete využít i možnost chytrých asistentů jako je Samsung Bixby, Google Asistent, Apple Siri nebo Amazon Alexa přímo ve vybrané nástěnné klimatizační jednotce, opatřené integrovaným mikrofonom.



## Integrovaný senzor pohybu (MDS)

Senzor pohybu přispívá ke zvýšení účinnosti klimatizačních jednotek. Při zaznamenání absence osoby v prostoru jednotka po 20 minutách automaticky přepne do režimu Wind-Free™, a tak se snižuje spotřeba elektrické energie. Po dalších 40 minutách bez pohybu jednotka zvýší požadovanou teplotu v prostoru o 2°C. Za dalších 40 minut se jednotka přepne do režimu Stand-by. Při zaznamenání pohybu se jednotka vrátí do původního nastavení.

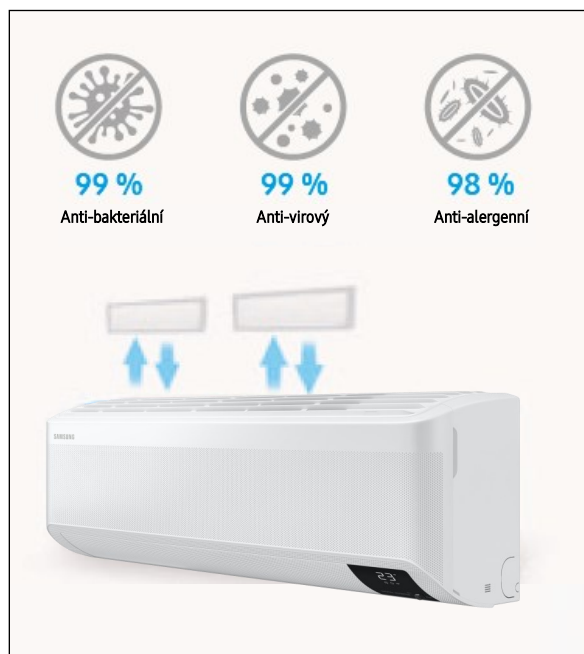


## Easy Filter Plus

Jemný filtr klimatizační jednotky Samsung pomáhá udržovat v čistotě vzduch kolem nás a také samotné zařízení. Pokrývá celou plochu pro nasávání vzduchu a díky vysoké hustotě zachytává malé prachové částice.

## Tri-Care Filter

Tri-Care Filter je složen ze tří vrstev zachycujících větší prachové částice a chlupy, díky pokrytí zeolitickým materiálem pohlcuje jemný prach a redukuje výskyt virů, bakterií a alergenů.



# Inovace & technologie

## Kazetové jednotky

### Wind-Free™ technologie

Wind-Free™ chlazení efektivně udržuje komfortní teplotu bez nepříjemného průvanu chladného vzduchu. Chladný vzduch je jemně rozptylován přes tisíce mikrootvorů v lamelách jednotky.



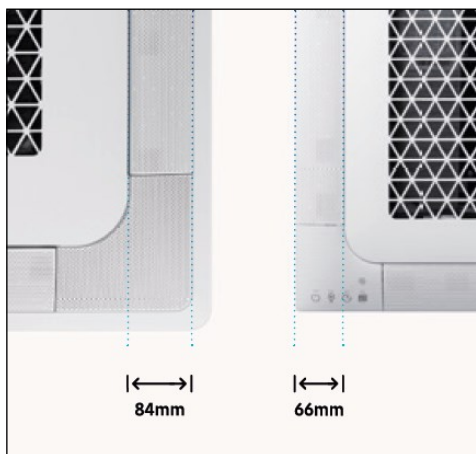
Wind-Free™ 4-Way Cassette  
15 700 mikrootvorů



Wind-Free™ Mini 4-Way Cassette  
9 000 mikrootvorů



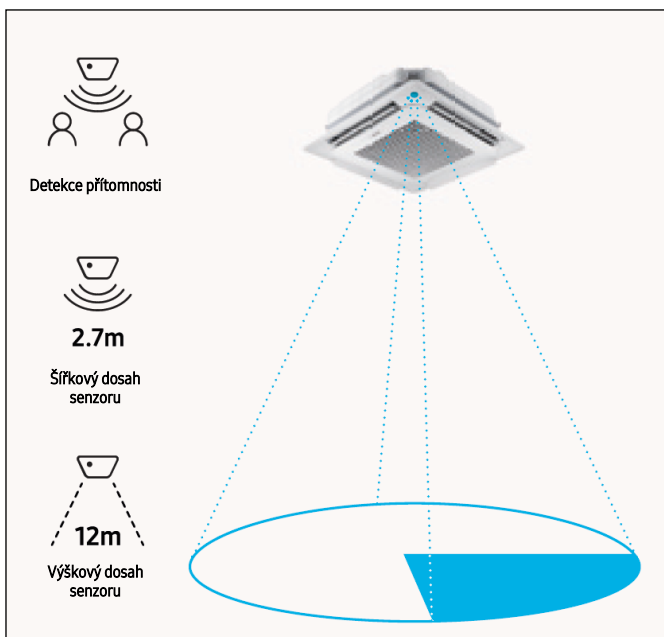
Wind-Free™ 1-Way Cassette  
13 000 mikrootvorů



### Optimalizované lamely 4-Way

Rozšíření lamely a zvětšení úhlu otevření lamely (Wind-Free™ 4-Way Cassette, Wind-Free™ Mini 4-Way Cassette) umožňuje větší dosah proudění vzduchu i do mrtvých zón bez chladného průvanu.





## Senzor pohybu 4-Way (volitelný)

Pomocí senzoru pohybu je zjišťována přítomnost osob v prostoru a na základě detekce je možné nastavení přímého či nepřímého proudění vzduchu.

## Nízká konstrukční výška 1-Way

S celkovou výškou pouze 152mm je jednocestná kazetová jednotka kompaktní. Její konstrukční výška (pouze 135 mm) umožňuje snadnou instalaci i do prostoru s nízkými podhledy.



## Funkce Smart Control

Nová funkce Smart comfort pro Wind-Free™ kazetové jednotky hlídá požadovaný komfort v místnosti. Řeší automatické nastavení vhodného režimu chlazení, a to buď režim Wind-Free™ chlazení nebo režim rychlého chlazení. Volba režimu je nejen na základě vyhodnocení teploty v místnosti, ale i relativní vlhkosti. Kazetové jednotky jsou standardně vybaveny senzorem teploty i vlhkosti. Funkci Smart comfort je možné zvolit jednoduše pomocí dálkového ovladače.



# Rezidenční

Room Air Conditioner  
(RAC)



**R32**  
REFRIGERANT

# Wind-Free™ Elite

GEO  
AR9500

## Nástěnná klimatizační jednotka

- Dvoustupňové chlazení - Wind-Free™ režim a režim rychlého chlazení
- Ovládání pomocí umělé inteligence
- Integrovaný senzor pohybu (MDS)
- Tri-care filter
- Wi-Fi - Samsung SmartThings



Rezidenční

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC za set bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AR09TXCAAWKNEU	2.5	3.2	Vnitřní	899x299x215	10.6	6.35	9.52	1f	8.8 (A+++)	5.1 (A+++)	1,419 €
AR09TXCAAWKXEU			Venkovní								
AR12TXCAAWKNEU	3.5	4.0	Vnitřní	899x299x215	10.6	6.35	9.52	1f	8.5 (A+++)	5.1 (A+++)	1,575 €
AR12TXCAAWKXEU			Venkovní								

Příslušenství						
Druh	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač	Adaptér pro napojení kabelového ovladače	Adaptér pro napojení na nadřazený systém
Typ		MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MIM-A00N	MIM-R10N
MOC bez DPH (€)		106.9 €	179.5 €	137.9 €	34.3 €	248.6 €

**R32**  
REFRIGERANT

# Wind-Free™ Avant

GEO  
AR9500

## Nástěnná klimatizační jednotka

- Dvoustupňové chlazení - Wind-Free™ režim a režim rychlého chlazení
- Ovládání pomocí umělé inteligence
- Tri-care filter
- Wi-Fi - Samsung SmartThings



Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC za set bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AR09TXEAAWKNEU	2.5	3.2	Vnitřní	889x299x215	9.9	6.35	9.52	1f	7.9 (A++)	4.6 (A++)	1,238 €
AR09TXEAAWKXEU			Venkovní								
AR12TXEAAWKNEU	3.5	4.0	Vnitřní	889x299x215	9.9	6.35	9.52	1f	7.3 (A++)	4.6 (A++)	1,374 €
AR12TXEAAWKXEU			Venkovní								
AR18TXEAAWKNEU	5.0	6.0	Vnitřní	1055x299x215	12.2	6.35	12.70	1f	6.8 (A++)	4.1 (A+)	2,116 €
AR18TXEAAWKXEU			Venkovní								
AR24TXEAAWKNEU	6.5	7.4	Vnitřní	1055x299x215	12.5	6.35	15.88	1f	6.4 (A++)	4.0 (A+)	2,792 €
AR24TXEAAWKXEU			Venkovní								

Příslušenství						
Druh	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač	Adaptér pro napojení kabelového ovladače	Adaptér pro napojení na nadřazený systém
Typ		MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MIM-A00N	MIM-R10N
MOC bez DPH (€)		106.9 €	179.5 €	137.9 €	34.3 €	248.6 €



Wind-Free™ režim



Ovládání pomocí umělé inteligence



Integrovaný senzor pohybu



Tri-care filter



Wi-Fi připojení

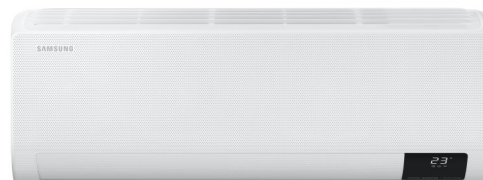
**R32**  
REFRIGERANT

# Wind-Free™ Comfort

AIRISE  
AR7500

## Nástěnná klimatizační jednotka

- Dvoustupňové chlazení - Wind-Free™ režim a režim rychlého chlazení
- Ovládání pomocí umělé inteligence
- Easy Filter Plus
- Wi-Fi - Samsung SmartThings



Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC za set bez DPH (€)	
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP		
AR09TXFCAWKNEU	2.5	3.2	Vnitřní	820x299x215	8.9	6.35	9.52	1f	220-240/50	6.7 (A++)	4.00 (A+)	<b>1,038 €</b>
AR09TXFCAWKXEU			Venkovní									
AR12TXFCAWKNEU	3.5	3.5	Vnitřní	820x299x215	8.9	6.35	9.32	1f	220-240/50	6.5 (A++)	4.00 (A+)	<b>1,152 €</b>
AR12TXFCAWKXEU			Venkovní									
AR18TXFCAWKNEU	5.0	6.0	Vnitřní	1055x299x215	11.5	6.35	12.70	1f	220-240/50	6.8 (A++)	3.8 (A)	<b>1,774 €</b>
AR18TXFCAWKXEU			Venkovní									
AR24TXFCAWKNEU	6.5	7.4	Vnitřní	1055x299x215	11.6	6.35	15.88	1f	220-240/50	6.4 (A++)	3.8 (A)	<b>2,340 €</b>
AR24TXFCAWKXEU			Venkovní									

Druh	Dodáváno s jednotkou	Příslušenství				
		Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač	Adaptér pro napojení kabelového ovladače	Adaptér pro napojení na nadřazený systém
Typ		<b>MWR-WE13N</b>	<b>MWR-WG00KN</b>	<b>MWR-SH11N</b>	<b>MIM-A00N</b>	<b>MIM-R10N</b>
MOC bez DPH (€)		<b>106.9 €</b>	<b>179.5 €</b>	<b>137.9 €</b>	<b>34.3 €</b>	<b>248.6 €</b>

**R32**  
REFRIGERANT

# Cebu

GEO  
AR5500

## Nástěnná klimatizační jednotka

- Ovládání pomocí umělé inteligence
- Easy Filter Plus
- Wi-Fi - Samsung SmartThings



Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC za set bez DPH (€)	
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP		
AR09TXFYAWKNEU	2.5	3.2	Vnitřní	820x299x215	9.1	6.35	9.52	1f	220-240/50	6.7 (A++)	4.0 (A+)	<b>814 €</b>
AR09TXFYAWKXEU			Venkovní									
AR12TXFYAWKNEU	3.5	3.5	Vnitřní	820x299x215	9.1	6.35	9.52	1f	220-240/50	6.5 (A++)	4.0 (A+)	<b>904 €</b>
AR12TXFYAWKXEU			Venkovní									
AR18TXFYAWKNEU	5.0	6.0	Vnitřní	1055x299x215	11.5	6.35	12.70	1f	220-240/50	6.8 (A++)	3.8 (A)	<b>1,392 €</b>
AR18TXFYAWKXEU			Venkovní									
AR24TXFYAWKNEU	6.5	7.4	Vnitřní	1055x299x215	11.6	6.35	15.88	1f	220-240/50	6.4 (A++)	4.0 (A)	<b>1,837 €</b>
AR24TXFYAWKXEU			Venkovní									

Druh	Dodáváno s jednotkou	Příslušenství				
		Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač	Adaptér pro napojení kabelového ovladače	Adaptér pro napojení na nadřazený systém
Typ		<b>MWR-WE13N</b>	<b>MWR-WG00KN</b>	<b>MWR-SH11N</b>	<b>MIM-A00N</b>	<b>MIM-R10N</b>
MOC bez DPH (€)		<b>106.9 €</b>	<b>179.5 €</b>	<b>137.9 €</b>	<b>34.3 €</b>	<b>248.6 €</b>

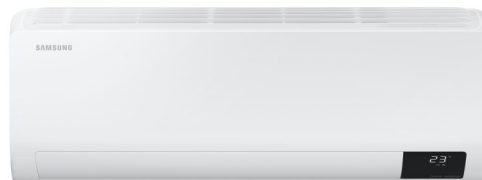


Rezidenční



**R32**  
REFRIGERANT**Luzon**AIRISE  
AR4500

## Nástěnná klimatizační jednotka



- Easy Filter Plus

Revidenční

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC za set bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AR09TXHZAWKNEU	2.5	3.2	Vnitřní	820x299x2015	9.1	6.35	9.52	1f 220-240/50	6.7 (A++)	4.0 (A+)	<b>754 €</b>
AR09TXHZAWKXEU			Venkovní								
AR12TXHZAWKNEU	3.5	3.5	Vnitřní	820x299x2015	9.1	6.35	9.52	1f 220-240/50	6.5 (A++)	4.0 (A+)	<b>837 €</b>
AR12TXHZAWKXEU			Venkovní								
AR18TXHZAWKNEU	5.0	6.0	Vnitřní	1055x299x215	11.5	6.35	12.70	1f 220-240/50	6.8 (A++)	3.8 (A)	<b>1,289 €</b>
AR18TXHZAWKXEU			Venkovní								
AR24TXHZAWKNEU	6.5	7.4	Vnitřní	1055x299x215	11.6	6.35	15.88	1f 220-240/50	6.4 (A++)	3.8 (A)	<b>1,701 €</b>
AR24TXHZAWKXEU			Venkovní								

Příslušenství						
Druh	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač	Adaptér pro napojení kabelového ovladače	Adaptér pro napojení na nadřazený systém
Typ		<b>MWR-WE13N</b>	<b>MWR-WG00KN</b>	<b>MWR-SH11N</b>	<b>MIM-A00N</b>	<b>MIM-R10N</b>
MOC bez DPH (€)		<b>106.9 €</b>	<b>179.5 €</b>	<b>137.9 €</b>	<b>34.3 €</b>	<b>248.6 €</b>

**R32**  
REFRIGERANT**AR35**

## Nástěnná klimatizační jednotka



Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC za set bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AR09TXHQASINEU	2.6	2.9	Vnitřní	805x285x194	8.1	6.35	9.52	1f 220-240/50	6.3 (A++)	4.0 (A++)	<b>604 €</b>
AR09TXHQASIXEU			Venkovní								
AR12TXHQASINEU	3.5	3.8	Vnitřní	805x285x194	8.1	6.35	9.52	1f 220-240/50	6.1 (A++)	3.9 (A+)	<b>671 €</b>
AR12TXHQASIXEU			Venkovní								
AR18TXHQASINEU	5.2	5.2	Vnitřní	957x302x213	10.5	6.35	12.70	1f 220-240/50	7.1 (A++)	4.0 (A++)	<b>1,179 €</b>
AR18TXHQASIXEU			Venkovní								
AR24TXHQASINEU	7.0	7.3	Vnitřní	1040x327x220	12.5	9.52	15.88	1f 220-240/50	6.1 (A++)	3.9 (A+)	<b>1,420 €</b>
AR24TXHQASIXEU			Venkovní								

Příslušenství	
Druh	Dodáváno s jednotkou
Model	Infračervený ovladač
Typ	
MOC bez DPH (€)	



Wind-Free™ režim



Ovládání pomocí umělé inteligence



Integrovaný senzor pohybu



Tri-care filter



Wi-Fi připojení



# Multi Split

Free Joint Multi  
(FJM)



**R32**  
REFRIGERANT

# Venkovní jednotky



- Napojení až 5 vnitřních jednotek
- Připojovací poměr až 176%
- Komunikační protokol NASA

Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)			Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AJ040TXJ2KG/EU	4.0	4.2	790x548x285	32.0	6.35 x 2	9.52 x 2	1f/220-240/50	8.54 (A+++)	4.64 (A++)	1,428 €
AJ050TXJ2KG/EU	5.0	5.6	790x548x285	33.0	6.35 x 2	9.52 x 2 + 12.7	1f/220-240/50	8.54 (A+++)	4.64 (A++)	1,640 €
AJ052TXJ3KG/EU	5.2	6.3	880x638x310	44.5	6.35 x 3	9.52 x 2 + 12.7	1f/220-240/50	8.51 (A+++)	4.60 (A++)	1,848 €
AJ068TXJ3KG/EU	6.8	8.0	880x798x310	57.5	6.35 x 3	9.52 + 12.7 x 2	1f/220-240/50	7.75 (A++)	4.32 (A+)	2,157 €
AJ080TXJ4KG/EU	8.0	9.3	880x798x310	57.5	6.35 x 4	9.52 x 2 + 12.7 x 2	1f/220-240/50	7.75 (A++)	4.10 (A+)	2,846 €
AJ100TXJ5KG/EU	10.0	12.0	940x998x330	76.5	6.35 x 5	9.52 x 2 + 12.7 x 3	1f/220-240/50	8.00 (A++)	4.32 (A+)	3,505 €

Příslušenství	
Druh	Volitelné
Model	Wi-Fi kit
Typ	MIM-H04EN
MOC bez DPH (€)	201,3 €



Multi Split

**R32**  
REFRIGERANT

# Wind-Free™ Elite

GEO  
AR9500

## Nástěnná vnitřní jednotka



- Dvoustupňové chlazení - Wind-Free™ režim a režim rychlého chlazení
- Ovládání pomocí umělé inteligence
- Integrovaný senzor pohybu (MDS)
- Tri-care filter
- Wi-Fi - Samsung SmartThings



Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)			Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		
AR07TXCAAWKNEU	2.0	2.2	889x299x215	10.6	6.35	9.52	1f/220-240/50	582 €
AR09TXCAAWKNEU	2.5	3.2	889x299x215	10.6	6.35	9.52	1f/220-240/50	639 €
AR12TXCAAWKNEU	3.5	4.0	889x299x215	10.6	6.35	9.52	1f/220-240/50	709 €

Druh	Příslušenství					
	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač	Adaptér pro napojení kabelového ovladače	Adaptér pro napojení na nadřazený systém
Typ		MWR-WE13N 106.9 €	MWR-WG00KN 179.5 €	MWR-SH11N 137.9 €	MIM-A00N 34.3 €	MIM-R10N 248.6 €



Wind-Free™ režim



Ovládání pomocí umělé inteligence



Integrovaný senzor pohybu



Tri-care filter



Wi-Fi připojení

**R32**  
REFRIGERANT

# Wind-Free™ Avant

GEO  
AR9500

## Nástěnná vnitřní jednotka

- Dvoustupňové chlazení - Wind-Free™ režim a režim rychlého chlazení
- Ovládání pomocí umělé inteligence
- Tri-care filter
- Wi-Fi - Samsung SmartThings



Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)			Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		
AR07TXEAAWKNEU	2.0	2.2	889x299x215	9.9	6.35	9.52	1f/220-240/50	507 €
AR09TXEAAWKNEU	2.5	3.2	889x299x215	9.9	6.35	9.52	1f/220-240/50	557 €
AR12TXEAAWKNEU	3.5	4.0	889x299x215	9.9	6.35	9.52	1f/220-240/50	619 €
AR18TXEAAWKNEU	5.0	6.0	1055x299x215	12.5	6.35	12.70	1f/220-240/50	952 €
AR24TXEAAWKNEU	6.5	7.4	1055x299x215	12.5	6.35	15.88	1f/220-240/50	1,257 €

Druh	Příslušenství					
	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač	Adaptér pro napojení kabelového ovladače	Adaptér pro napojení na nadřizovaný systém
Typ		MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MIM-A00N	MIM-R10N
MOC bez DPH (€)		106.9 €	179.5 €	137.9 €	34.3 €	248.6 €



Multi Split

**R32**  
REFRIGERANT

# Wind-Free™ Comfort

AIRISE  
AR7500

## Nástěnná vnitřní jednotka

- Dvoustupňové chlazení - Wind-Free™ režim a režim rychlého chlazení
- Ovládání pomocí umělé inteligence
- Easy Filter Plus
- Wi-Fi - Samsung SmartThings



Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)			Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		
AR07TXFCAWKNEU	2.0	2.2	820x299x215	9.0	6.35	9.52	1f/220-240/50	378 €
AR09TXFCAWKNEU	2.5	3.2	820x299x215	9.0	6.35	9.52	1f/220-240/50	415 €
AR12TXFCAWKNEU	3.5	3.5	820x299x215	9.0	6.35	9.52	1f/220-240/50	461 €
AR18TXFCAWKNEU	5.0	6.0	1055x290x215	12.5	6.35	12.70	1f/220-240/50	710 €
AR24TXFCAWKNEU	6.5	7.4	1055x290x215	12.5	6.35	15.88	1f/220-240/50	937 €

Druh	Příslušenství					
	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač	Adaptér pro napojení kabelového ovladače	Adaptér pro napojení na nadřizovaný systém
Typ		MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MIM-A00N	MIM-R10N
MOC bez DPH (€)		106.9 €	179.5 €	137.9 €	34.3 €	248.6 €





# R32 Cebu

REFRIGERANT

GEO  
AR5500

## Nástěnná vnitřní jednotka

- Ovládání pomocí umělé inteligence
- Easy Filter Plus
- Wi-Fi - Samsung SmartThings



Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)			Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		
AR07TXFYAWKNEU	2.0	2.2	820x299x215	9.5	6.35	9.52	1f/220-240/50	297 €
AR09TXFYAWKNEU	2.5	3.2	820x299x215	9.5	6.35	9.52	1f/220-240/50	326 €
AR12TXFYAWKNEU	3.5	3.5	820x299x215	9.5	6.35	9.52	1f/220-240/50	362 €
AR18TXFYAWKNEU	5.0	6.0	1055x299x215	12.5	6.35	12.70	1f/220-240/50	557 €
AR24TXFYAWKNEU	6.5	7.4	1055x299x215	12.5	6.35	15.88	1f/220-240/50	735 €

Druh	Příslušenství					
	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač	Adaptér pro napojení kabelového ovladače	Adaptér pro napojení na nadřazený systém
Typ		MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SHT1N	MIM-A00N	MIM-R10N
MOC bez DPH (€)		106.9 €	179.5 €	137.9 €	34.3 €	248.6 €



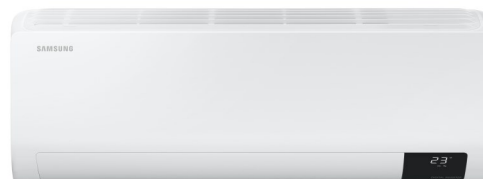
# R32 Luzon

REFRIGERANT

AIRISE  
AR4500

## Nástěnná vnitřní jednotka

- Easy Filter Plus



Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)			Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		
AR07TXHZAWKNEU	2.0	2.2	820x229x215	9.0	6.35	9.52	1f/220-240/50	275 €
AR09TXHZAWKNEU	2.5	3.2	820x299x215	9.0	6.35	9.52	1f/220-240/50	302 €
AR12TXHZAWKNEU	3.5	3.5	820x299x215	9.0	6.35	9.52	1f/220-240/50	335 €
AR18TXHZAWKNEU	5.0	6.0	1055x299x215	12.5	6.35	12.70	1f/220-240/50	516 €
AR24TXHZAWKNEU	6.5	7.4	1055x299x216	12.5	6.35	15.88	1f/220-240/50	681 €

Druh	Příslušenství					
	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač	Adaptér pro napojení kabelového ovladače	Adaptér pro napojení na nadřazený systém
Typ		MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SHT1N	MIM-A00N	MIM-R10N
MOC bez DPH (€)		106.9 €	179.5 €	137.9 €	34.3 €	248.6 €



Multi Split



Wind-Free™ režim



Ovládání pomocí umělé inteligence



Integrovaný senzor pohybu



Tri-care filter



Wi-Fi připojení

**R32**  
REFRIGERANT

# Wind-Free™ Mini 4-Way Cassette

## Kazetová vnitřní jednotka

- Dvoustupňové chlazení - Wind-Free™ režim a režim rychlého chlazení
- Nezávislé nastavení jednotlivých lamel
- Vestavěné čerpadlo kondenzátu - výtlačná výška 550mm
- Vestavěný senzor teploty a vlhkosti



Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)			Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		
AJ016TNNDKG/EU	1.6	2.0	575x250x575	11.5	6.35	9.52	1f/220-240/50	<b>543 €</b>
AJ020TNNDKG/EU	2.0	2.2	575x250x575	11.5	6.35	9.52	1f/220-240/50	<b>567 €</b>
AJ026TNNDKG/EU	2.6	2.9	575x250x575	11.5	6.35	9.52	1f/220-240/50	<b>625 €</b>
AJ035TNNDKG/EU	3.5	3.8	575x250x575	11.5	6.35	9.52	1f/220-240/50	<b>712 €</b>
AJ052TNNDKG/EU	5.2	5.6	575x250x575	11.8	6.35	12.70	1f/220-240/50	<b>830 €</b>

Druh	Příslušenství					
	Nezbytné pro provoz	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné
Model	Dekorační panel 4Way Mini Cassette	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač	Senzor pohybu
Typ	PC4SUFMAN	AR-EH03E	MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MCR-SMD
Rozměr (mm)	620x620x57					
MOC bez DPH (€)	219.3 €	66.3 €	106.9 €	179.5 €	137.9 €	109.1 €
MOC bez DPH (CZK)	5,724 CZK	1,730 CZK	2,789 CZK	4,685 CZK	3,600 CZK	2,849 CZK

**R32**  
REFRIGERANT

# Wind-Free™ 1-Way Cassette

## Kazetová vnitřní jednotka

- Dvoustupňové chlazení - Wind-Free™ režim a režim rychlého chlazení
- 100mm široká lamela s nastavením 37° až 87°
- Vestavěné čerpadlo kondenzátu - výtlačná výška 550mm
- Vestavěný senzor teploty a vlhkosti



Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)			Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		
AJ026TN1DKG/EU	2.6	2.9	970x135x410	9.5	6.35	9.52	1f/220-240/50	<b>567 €</b>
AJ035TN1DKG/EU	3.5	3.8	970x135x410	9.5	6.35	9.52	1f/220-240/50	<b>692 €</b>

Druh	Příslušenství				
	Nezbytné pro provoz	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*
Model	Dekorační panel 1Way Cassette	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač
Typ	PC1NWFMAN	AR-EH03E	MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N
Rozměr (mm)	1198x500x35				
MOC bez DPH (€)	237.7 €	66.3 €	106.9 €	179.5 €	137.9 €



# R32 Duct

REFRIGERANT

## Kanálová vnitřní jednotka



- Long-life filtr

Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)			Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		
AJ026TNLDEG/EU	2.6	2.9	900x199x600	23.3	6.35	9.52	1f/220-240/50	704.0 €
AJ035TNLDEG/EU	3.5	3.8	900x199x600	23.3	6.35	9.52	1f/220-240/50	730.0 €
AJ052TNMDEG/EU	5.2	6.0	900x260x480	28.3	6.35	12.70	1f/220-240/50	865.0 €

Druh	Příslušenství					
	Dodáváno s jednotkou	Volitelné*	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Kabelový ovladač	Infračervený ovladač Přijímač IR signálu	Kabelový ovladač CZ/SK	Kabelový dotykový ovladač	Čerpadlo kondenzátu AJ026/AJ035	Čerpadlo kondenzátu AJ052
Typ		AR-EH03E / MRK-A10N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MDP-E075SEE3D	MDP-M075SGU3D
MOC bez DPH (€)		66.3 € / 46.9 €	179.5 €	137.9 €	115.3 €	106.1 €



Multi Split

# R32 Console

REFRIGERANT

## Parapetní vnitřní jednotka



- Ionizér (SPi)
- Tenký design - hloubka pouze 199mm

Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)			Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		
AJ026TNJDKG/EU	2.6	2.9	720x620x199	15.7	6.35	9.52	1f/220-240/50	630 €
AJ035TNJDKG/EU	3.5	3.8	720x620x199	15.7	6.35	9.52	1f/220-240/50	701 €
AJ052TNJDKG/EU	5.2	5.6	720x620x199	15.7	6.35	12.70	1f/220-240/50	834 €

Druh	Příslušenství		
	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK
Typ		MWR-WE13N	MWR-WG00KN
MOC bez DPH (€)		106.9 €	179.5 €



**R32**  
REFRIGERANT

# FJM Kombinační tabulka

## Povolené kombinace vnitřní-venkovní jednotka

Model	Model	AJ040TXJ2EG/EU	AJ050TXJ2EG/EU	AJ052TXJ3EG/EU	AJ068TXJ3EG/EU	AJ080TXJ4EG/EU	AJ100TXJ5EG/EU
Model	Jmenovitý chladič výkon (kW)	4.0	5.0	5.2	6.8	8.0	10.0
Wind-Free™ Elite	2.0	•	•	•	•	•	•
	2.5	•	•	•	•	•	•
	3.5	•	•	•	•	•	•
Wind-Free™ Avant	2.0	•	•	•	•	•	•
	2.5	•	•	•	•	•	•
	3.5	•	•	•	•	•	•
	5.0		•	•	•	•	•
	6.5					•	•
Wind-Free™ Comfort	2.0	•	•	•	•	•	•
	2.8	•	•	•	•	•	•
	3.5	•	•	•	•	•	•
	5.0		•	•	•	•	•
	6.5					•	•
Cebu	2.0	•	•	•	•	•	•
	2.5	•	•	•	•	•	•
	3.5	•	•	•	•	•	•
	5.0		•	•	•	•	•
	6.5					•	•
Luzon	2.0	•	•	•	•	•	•
	2.5	•	•	•	•	•	•
	3.5	•	•	•	•	•	•
	5.0		•	•	•	•	•
	6.5					•	•
Wind-Free™ 4-Way Mini Cassette	1.6		•	•	•	•	•
	2.0		•	•	•	•	•
	2.6		•	•	•	•	•
	3.5		•	•	•	•	•
	5.2					•	•
Wind-Free™ 1-Way Cassette	2.6	•	•	•	•	•	•
	3.5	•	•	•	•	•	•
Duct	2.6		•	•	•	•	•
	3.5		•	•	•	•	•
	5.2					•	•
Console	2.5	•	•	•			
	3.5	•	•	•			
	5.2		•	•			

Multi Split



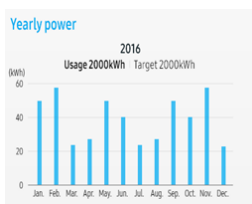
# Nový kabelový ovladač MWR-WG00KN



Multi Split



Podsvícený barevný  
LCD displej



Monitorování  
spotřeby energie



Podpora českého a  
slovenského jazyka

- Podpora českého a slovenského jazyka
- Barevný LCD displej 4,3"
- Jednoduché a intuitivní ovládání
- LCD podsvícení
- Funkce Dual Set Pointu
- Automatická změna režimu
- Monitorování spotřeby energie
- Vestavěný senzor teploty
- Zabudovaný IR přijímač
- Zobrazení modelového kódu vnitřní jednotky
- Zobrazení seznamu poruch
- Slot pro SD kartu



**Komerční**

**Comercial Air Conditioner  
(CAC)**



**R32**  
REFRIGERANT

# 360 Cassette

## Kruhová kazetová klimatizační jednotka



- 360° distribuce vzduchu
- Bezlamelový výdech pomocí 3 booster ventilátorů
- Vestavěné čerpadlo kondenzátu - výtlačná výška 750mm

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC071RN4PKG/EU	7.1	8.0	Vnitřní	947x281x947	20.2	6.35	15.88	1f	6,7 (A++)	4,2 (A+)	1,122 €
AC071RXADKG/EU			Venkovní	880x798x310	51.0						1,693 €
AC100RN4PKG/EU	10.0	11.2	Vnitřní	947x365x947	23.5	9.52	15.88	1f	6,8 (A++)	4,3 (A+)	1,202 €
AC100RXADKG/EU			Venkovní	940x998x330	72.0						2,290 €
AC100RN4PKG/EU	10.0	11.2	Vnitřní	947x365x947	23.5	9.52	15.88	3f	6,8 (A++)	4,3 (A+)	1,202 €
AC100RXADNG/EU			Venkovní	940x998x330	72.0						2,404 €
AC120RN4PKG/EU	12.0	13.0	Vnitřní	947x365x947	23.5	9.52	15.88	1f	6,0 (A+)	4,0 (A+)	1,329 €
AC120RXADKG/EU			Venkovní	940x998x330	72.0						2,523 €
AC120RN4PKG/EU	12.0	13.0	Vnitřní	947x365x947	23.5	9.52	15.88	3f	6,0 (A+)	4,0 (A+)	1,329 €
AC120RXADNG/EU			Venkovní	940x998x330	80.0						2,648 €
AC140RN4PKG/EU	13.4	15.5	Vnitřní	947x365x947	25.5	9.52	15.88	1f	6,4 (-)	4,1 (-)	1,404 €
AC140RXADKG/EU			Venkovní	940x1210x330	91.1						2,589 €
AC140RN4PKG/EU	13.4	15.5	Vnitřní	947x365x947	25.5	9.52	15.88	3f	6,4 (-)	4,1 (-)	1,404 €
AC140RXADNG/EU			Venkovní	940x1210x330	90.5						2,719 €

Druh	Příslušenství							
	Volitelné**	Volitelné**	Volitelné**	Volitelné**	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*
Model	Dekorační panel čtverec bílý	Dekorační panel kruh bílý	Dekorační panel čtverec černý	Dekorační panel kruh černý	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ	PC4NUDMAN	PC4NUNMAN	PC4NBDMAN	PC4NBNMAN	AR-KH03E	MWR-WG00KN	MWR-SH11IN	MIM-H04EN
Rozměr (mm)	1000x1000x66	1050x1050x94	1000x1000x66	1050x1050x94				
MOC bez DPH (€)	223.5 €	223.5 €	223.5 €	223.5 €	46.9 €	179.5 €	137.9 €	201.3 €

**R32**  
REFRIGERANT

# Wind-Free™ Mini 4-Way Cassette

## Kruhová kazetová klimatizační jednotka



- Dvoustupňové chlazení - Wind-Free™ režim a režim rychlého chlazení
- Nezávislé nastavení jednotlivých lamel
- Vestavěné čerpadlo kondenzátu - výtlačná výška 750mm
- Vestavěný senzor teploty a vlhkosti

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC026RNNDKG/EU	2.6	3.4	Vnitřní	575x250x575	11.5	6.35	9.52	1f	7,1 (A++)	4,3 (A+)	415 €
AC026RXADKG/EU			Venkovní	790x548x285	32.8						998 €
AC035RNNDKG/EU	3.5	4.0	Vnitřní	575x250x575	11.5	6.35	9.52	1f	7,0 (A++)	4,3 (A+)	485 €
AC035RXADKG/EU			Venkovní	790x548x285	32.8						1,110 €
AC052RNNDKG/EU	5.0	5.5	Vnitřní	575x250x575	12.0	6.35	12.70	1f	6,7 (A++)	4,2 (A+)	573 €
AC052RXADKG/EU			Venkovní	880x638x310	43.8						1,307 €
AC071RNNDKG/EU	6.8	7.5	Vnitřní	575x250x575	12.0	6.35	15.88	1f	6,1 (A++)	3,8 (A)	716 €
AC071RXADKG/EU			Venkovní	880x798x310	53.0						1,693 €

Druh	Příslušenství					
	Nezbytné pro provoz	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné
Model	Dekorační panel 4Way Mini Cassette	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ	PC4SUFMAN	AR-EH03E	MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11IN	MIM-H04EN
Rozměr (mm)	620x620x57					
MOC bez DPH (€)	219.3 €	66.3 €	106.9 €	179.5 €	137.9 €	201.3 €



\* pro provoz systému nutno zvolit alespoň jeden ovladač  
\*\* pro provoz systému nutno zvolit dekorální panel

Komerční

**R32**  
REFRIGERANT

# Wind-Free™ 4-Way Cassette

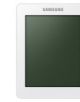
## Kazetová klimatizační jednotka

- Dvoustupňové chlazení - Wind-Free™ režim a režim rychlého chlazení
- Nezávislé nastavení jednotlivých lamel
- Vestavěné čerpadlo kondenzátu - výtlačná výška 750mm
- Vestavěný senzor teploty a vlhkosti



Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC052RN4DKG/EU	5.0	6.0	Vnitřní	840x204x840	14.5	6.35	12.7	1f 220-240/50	7,6 (A++)	4,3 (A+)	792 €
AC052RXADKG/EU			Venkovní	880x638x310	43.0						1,307 €
AC071RN4DKG/EU	7.1	8.0	Vnitřní	840x204x840	14.5	6.35	15.88	1f 220-240/50	6,7 (A++)	4,2 (A+)	814 €
AC071RXADKG/EU			Venkovní	880x798x310	51.0						1,693 €
AC100RN4DKG/EU	10.0	11.2	Vnitřní	840x288x840	18.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	7,0 (A++)	4,3 (A+)	872 €
AC100RXADKG/EU			Venkovní	940x998x330	75.0						2,290 €
AC100RN4DKG/EU	10.0	11.2	Vnitřní	840x288x840	18.0	9.52	15.88	3f 380-415/50	7,0 (A++)	4,3 (A+)	872 €
AC100RXADNG/EU			Venkovní	940x998x330	75.0						2,404 €
AC120RN4DKG/EU	12.0	13.0	Vnitřní	840x288x840	18.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	6,0 (A+)	4,0 (A+)	964 €
AC120RXADKG/EU			Venkovní	940x998x330	81.0						2,523 €
AC120RN4DKG/EU	12	13	Vnitřní	840x288x840	18.0	9.52	15.88	3f 380-415/50	6,0 (A+)	4,0 (A+)	964 €
AC120RXADNG/EU			Venkovní	940x998x330	80.0						2,648 €
AC140RN4DKG/EU	13.4	15.3	Vnitřní	840x288x840	20.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	6,6 (-)	4,3 (-)	1,020 €
AC140RXADKG/EU			Venkovní	940x1210x330	91.5						2,589 €
AC140RN4DKG/EU	13.4	15.3	Vnitřní	840x288x840	20.0	9.52	15.88	3f 380-415/50	6,6 (-)	4,3 (-)	1,020 €
AC140RXADNG/EU			Venkovní	940x1210x330	90.5						2,719 €

Druh	Příslušenství					
	Nezbytné pro provoz	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné
Model	Dekorační panel 4Way Cassette	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ	PC4NUFMAN	AR-EH03E	MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MIM-H04EN
Rozměr (mm)	950x950x64					
MOC bez DPH (€)	235.6 €	66.3 €	106.9 €	179.5 €	137.9 €	201.3 €



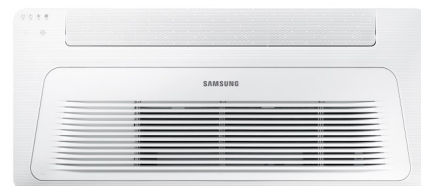
Komerční

**R32**  
REFRIGERANT

# Wind-Free™ 1-Way Cassette

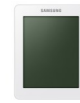
## Kazetová klimatizační jednotka

- Dvoustupňové chlazení - Wind-Free™ režim a režim rychlého chlazení
- Vestavěné čerpadlo kondenzátu - výtlačná výška 750mm
- Vestavěný senzor teploty a vlhkosti



Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC026RN1DKG/EU	2.6	3.3	Vnitřní	970x135x410	9.2	6.35	9.52	1f 220-240/50	6,4 (A++)	4,0 (A+)	644 €
AC026RXADKG/EU			Venkovní	790x548x285	32.8						998 €
AC035RN1DKG/EU	3.5	4.0	Vnitřní	970x135x410	9.2	6.35	9.52	1f 220-240/50	6,2 (A++)	4,0 (A+)	675 €
AC035RXADKG/EU			Venkovní	790x548x285	32.8						1,110 €

Druh	Příslušenství					
	Nezbytné pro provoz	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné
Model	Dekorační panel 1Way	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ	PC1NWFMAN	AR-EH03E	MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MIM-H04EN
Rozměr (mm)	1198x500x35					
MOC bez DPH (€)	237.7 €	66.3 €	106.9 €	179.5 €	137.9 €	201.3 €



\* pro provoz systému nutno zvolit alespoň jeden ovladač

**R32**  
REFRIGERANT**Good 1**

## Nástěnná klimatizační jednotka



- Triangle design

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)	
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP		
AC026RNADKG/EU	2.6	3.3	Vnitřní	750x249x246	7.6	6.35	9.52	1f	220-240/50	6,6 (A++)	4,0 (A+)	422 €
AC026RXADKG/EU			Venkovní	790x548x285	32.8							998 €
AC035RNADKG/EU	3.5	4.0	Vnitřní	750x249x246	7.6	6.35	9.52	1f	220-240/50	6,5 (A++)	4,0 (A+)	466 €
AC035RXADKG/EU			Venkovní	790x548x285	32.8							1,110 €
AC052RNADKG/EU	5.0	6.0	Vnitřní	896x261x261	10.8	6.35	12.70	1f	220-240/50	6,2 (A++)	3,9 (A)	585 €
AC052RXADKG/EU			Venkovní	880x638x310	43.8							1,307 €
AC071RNADKG/EU	7.1	8.0	Vnitřní	1065x301x294	14.4	6.35	15.88	1f	220-240/50	6,4 (A++)	4,0 (A+)	679 €
AC071RXADKG/EU			Venkovní	880x798x310	53.0							1,693 €
AC100RNADKG/EU	9.5	10.8	Vnitřní	1280x345x523	18.5	9.52	15.88	1f	220-240/50	5,9 (A++)	4,0 (A+)	1,013 €
AC100RXADKG/EU			Venkovní	940x998x330	75.0							2,290 €
AC100RNADKG/EU	9.5	10.8	Vnitřní	1280x345x523	18.5	9.52	15.88	3f	380-415/50	5,9 (A++)	4,0 (A+)	1,013 €
AC100RXADNG/EU			Venkovní	940x998x330	74.0							2,404 €

Příslušenství					
Druh	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ		MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MIM-H04EN
MOC bez DPH (€)		106.9 €	179.5 €	137.9 €	201.3 €

**R32**  
REFRIGERANT**Console**

## Parapetní klimatizační jednotka



- Ionizér (SPi)
- Tenký design - hloubka pouze 199mm

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)	
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP		
AC026RNJDKG/EU	2.6	3.5	Vnitřní	720x620x199	32.8	6.35	9.52	1f	220-240/50	6,4 (A++)	4,2 (A+)	548 €
AC026RXADKG/EU			Venkovní	790x548x285								998 €
AC035RNJDKG/EU	3.5	4.0	Vnitřní	720x620x199	32.8	6.35	9.52	1f	220-240/50	6,1 (A++)	4,1 (A+)	678 €
AC035RXADKG/EU			Venkovní	790x548x285								1,110 €
AC052RNJDKG/EU	5.0	5.6	Vnitřní	720x620x199	43.8	6.35	12.70	1f	220-240/50	5,9 (A+)	4,0 (A+)	787 €
AC052RXADKG/EU			Venkovní	880x638x310								1,307 €

Příslušenství					
Druh	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ		MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MIM-H04EN
MOC bez DPH (€)		106.9 €	179.5 €	137.9 €	201.3 €



Komerční



# R32 LSP Slim Duct

## Kanálová klimatizační jednotka



- Antibakteriální filtr
- Nízká konstrukční výška do 200mm
- Externí statický tlak motoru ventilátoru do 40Pa

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC026RNLDKG/EU	2.6	3.3	Vnitřní	700x199x600	19.0	6.35	9.52	1f	6,2 (A++)	4,0 (A)	626 €
AC026RXADKG/EU			Venkovní	790x548x285	32.8						998 €
AC035RNLDKG/EU	3.5	4.0	Vnitřní	700x199x600	19.0	6.35	9.52	1f	6,1 (A++)	4,0 (A)	648 €
AC035RXADKG/EU			Venkovní	790x548x285	32.8						1,110 €
AC052RNLDKG/EU	5.0	6.0	Vnitřní	1100x200x450	23.5	6.35	12.70	1f	6,1 (A++)	3,9 (A)	678 €
AC052RXADKG/EU			Venkovní	880x638x310	43.8						1,307 €
AC071RNLDKG/EU	7.1	8.0	Vnitřní	1100x200x450	23.5	6.35	15.88	1f	6,0 (A++)	3,9 (A)	717 €
AC071RXADKG/EU			Venkovní	880x798x310	53.0						1,693 €

Příslušenství							
Druh	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač Přijímač IR signálu	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Čerpadlo kondenzátu (pro 5,2-7,1kW)	Čerpadlo kondenzátu (pro 2,6-3,5kW)	Wi-Fi Kit
Typ	AR-EH03E / MRK-A10N	MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MDP-G075SP	MDP-E075SEE3D	MIM-H04EN
MOC bez DPH (€)	66.3 € / 46.9 €	106.9 €	179.5 €	137.9 €	107.1 €	115.3 €	201.3 €



# R32 MSP Slim Duct



- Omyvatelný filtr s dlouhou životností
- Externí statický tlak motoru ventilátoru do 150Pa

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení f/V/Hz	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC035RNMDKG/EU	3.5	4.0	Vnitřní	850x250x700	26.5	6.35	9.52	1f	6,4 (A++)	4,1 (A+)	638 €
AC035RXADKG/EU			Venkovní	790x548x285	32.8						1,110 €
AC052RNMDKG/EU	5.0	6.0	Vnitřní	850x250x700	26.5	6.35	12.7	1f	6,3 (A++)	4,1 (A+)	667 €
AC052RXADKG/EU			Venkovní	880x638x310	43.8						1,307 €
AC071RNMDKG/EU	6.8	8.0	Vnitřní	850x250x700	26.5	6.35	15.88	1f	6,1 (A++)	4,0 (A+)	730 €
AC071RXADKG/EU			Venkovní	880x638x310	53.0						1,693 €
AC100RNMDKG/EU	10.0	11.2	Vnitřní	1200x250x700	34.0	9.52	15.88	1f	5,9 (A+)	4,0 (A+)	862 €
AC100RXADKG/EU			Venkovní	940x998x330	75.0						2,290 €
AC100RNMDKG/EU	10.0	11.2	Vnitřní	1200x250x700	34.0	9.52	15.88	3f	5,9 (A+)	4,0 (A+)	862 €
AC100RXADNG/EU			Venkovní	940x998x330	74.0						2,404 €
AC120RNMDKG/EU	12.0	13.0	Vnitřní	1300x300x700	38.5	9.52	15.88	1f	5,8 (A+)	4,0 (A+)	925 €
AC120RXADKG/EU			Venkovní	940x998x330	81.0						2,523 €
AC120RNMDKG/EU	12.0	13.0	Vnitřní	1300x300x700	38.5	9.52	15.88	3f	5,8 (A+)	4,0 (A+)	925 €
AC120RXADNG/EU			Venkovní	940x998x330	80.0						2,648 €
AC140RNMDKG/EU	13.4	15.5	Vnitřní	1300x300x700	38.5	9.52	15.88	1f	6,0 (-)	4,0 (-)	975 €
AC140RXADKG/EU			Venkovní	940x1210x330	91.5						2,589 €
AC140RNMDKG/EU	13.4	15.5	Vnitřní	1300x300x700	38.5	9.52	15.88	3f	6,0 (-)	4,0 (-)	975 €
AC140RXADNG/EU			Venkovní	940x1210x330	90.5						2,719 €

Příslušenství							
Druh	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač Přijímač IR signálu	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Čerpadlo kondenzátu (externí)	Čerpadlo kondenzátu (interní)	Wi-Fi Kit
Typ	AR-EH03E / MRK-A10N	MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MDP-G075SP	MDP-G075SQ	MIM-H04EN
MOC bez DPH (€)	66.3 € / 46.9 €	106.9 €	179.5 €	137.9 €	107.1 €	107.1 €	201.3 €



**R410a**  
REFRIGERANT

# HSP Duct

## Kanálová klimatizační jednotka



- Jednotka není vybavena vzduchovým filtrem
- Externí statický tlak motoru ventilátoru do 200Pa

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC180JNHPKH/EU	18.0	20.0	Vnitřní	1350x450x910	82.5	9.52	19.00	3f 380-415/50	3,3 (EER)	3,61 (COP)	2,444 €
AC180JXAPNH/EU			Venkovní	940x1420x330	107.5						3,887 €
AC200KNHPKH/EU	20.0	23.0	Vnitřní	1350x450x910	82.5	9.52	19.00	3f 380-415/50	3,1 (EER)	3,45 (COP)	2,571 €
AC200KXAPNH/EU			Venkovní	940x1630x460	154.0						4,831 €
AC250KNHPKH/EU	25.0	27.0	Vnitřní	1350x450x910	82.5	9.52	22.22	3f 380-415/50	2,61 (EER)	3,24 (COP)	2,957 €
AC250KXAPNH/EU			Venkovní	940x1630x460	154.0						5,551 €

Druh	Příslušenství					
	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač Přijímač IR signálu	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Čerpadlo kondenzátu (externí)	Wi-Fi Kit
Typ	AR-EH03E / MRK-A10N	MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MDP-G075SP	MIM-H04EN
MOC bez DPH (€)	66.3 € / 46.9 €	106.9 €	179.5 €	137.9 €	107.1 €	201.3 €



# R32 Flexi Floor / Ceiling

## Flexi / podstropní klimatizační jednotka



- Jednotky nejsou vybaveny čerpadlem kondenzátu
- Flexi jednotky umožňují vertikální nebo horizontální instalaci (5,0/7,1kW)

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC052RNCDEG/EU	5.0	6.0	Vnitřní	1000x200x650	20.0	6.35	12.7	1f 220-240/50	6,4 (A++)	3,9 (A)	658 €
AC052RXADKG/EU			Venkovní	880x638x310	43.8						1,307 €
AC071RNCDEG/EU	7.1	8.0	Vnitřní	1000x200x650	20.0	6.35	15.88	1f 220-240/50	5,6 (A+)	3,9 (A)	693 €
AC071RXADKG/EU			Venkovní	880x798x310	53.0						1,693 €
AC100RNCDEG/EU	10.0	11.2	Vnitřní	1650x235x675	42.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	6,1 (A++)	4,0 (A+)	1,549 €
AC100RXADKG/EU			Venkovní	940x998x330	75.0						2,290 €
AC100RNCDEG/EU	10.0	11.2	Vnitřní	1650x235x675	42.0	9.52	15.88	3f 380-415/50	6,1 (A++)	4,0 (A+)	1,549 €
AC100RXADNG/EU			Venkovní	940x998x330	74.0						2,404 €
AC120RNCDEG/EU	12.0	13.0	Vnitřní	1650x235x675	42.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	5,9 (A+)	4,0 (A+)	1,713 €
AC120RXADKG/EU			Venkovní	940x998x330	81.0						2,523 €
AC120RNCDEG/EU	12.0	13.0	Vnitřní	1650x235x675	41.5	9.52	15.88	3f 380-415/50	5,9 (A+)	4,0 (A+)	1,713 €
AC120RXADNG/EU			Venkovní	940x998x330	80.0						2,648 €
AC140RNCDEG/EU	13.4	15.3	Vnitřní	1650x235x675	41.5	9.52	15.88	1f 220-240/50	6.1	4.0	1,871 €
AC140RXADKG/EU			Venkovní	940x998x330	91.5						2,589 €
AC140RNCDEG/EU	13.4	15.3	Vnitřní	1650x235x675	41.5	9.52	15.88	3f 380-415/50	6.1	4.0	1,871 €
AC140RXADNG/EU			Venkovní	940x998x330	91.5						2,719 €

**R410a**  
REFRIGERANT

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC160JNCDEH/EU	15.0	17.5	Vnitřní	1650x235x675	42.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	2,84 (EER)	3,6 (COP)	1,997 €
AC160JXADGH/EU			Venkovní	940x1420x330	96.0						2,836 €

Druh	Příslušenství				
	Volitelné**	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ	AR-EH03E	MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MIM-H04EN
MOC bez DPH (€)	66.3 €	106.9 €	179.5 €	137.9 €	201.3 €



\* pro provoz systému nutno zvolit alespoň jeden ovladač  
 \*\* pro Flexi jednotky (5,0/7,1kW) dodáváno s jednotkou

Komerční

**R410a**  
REFRIGERANT

# Mini 4-Way Cassette Nordic

## Kazetová klimatizační jednotka



- Jednotka s vysokou účinností
- Provozní rozsah chlazení/vytápění až do -20°C/-25°C
- Vestavěné čerpadlo kondenzátu - výtlačná výška 750mm

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC026JNCEH/EU	2.6	3.4	Vnitřní	575x250x575	12.0	6.35	9.52	1f 220-240/50	7,9 (A+++)	4,6 (A+)	459 €
AC026JXSCEH/EU			Venkovní	790x548x285	35.0						1,161 €
AC035JNCEH/EU	3.5	4.3	Vnitřní	575x250x575	12.0	6.35	9.52	1f 220-240/50	7,6 (A+++)	4,5 (A+)	509 €
AC035JXSCEH/EU			Venkovní	790x548x285	35.0						1,298 €

Druh	Příslušenství					
	Nezbytné pro provoz	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné
Model	Dekorační panel Mini 4Way Cassette	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ	PC45USMBN	AR-EH03E	MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MIM-H04EN
Rozměr (mm)	620x620x45					
MOC bez DPH (€)	210.1 €	66.3 €	106.9 €	179.5 €	137.9 €	201.3 €



**R410a**  
REFRIGERANT

# 4-Way Cassette Nordic

## Kazetová klimatizační jednotka



- Jednotka s vysokou účinností
- Provozní rozsah chlazení/vytápění až do -20°C/-25°C
- Vestavěné čerpadlo kondenzátu - výtlačná výška 750mm

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC071JN4CEH/EU	7.1	8.0	Vnitřní	840x288x840	18.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	6,7 (A++)	4,0 (A+)	849 €
AC071JXSCEH/EU			Venkovní	940x1420x330	96.0						1,972 €
AC100JN4CEH/EU	10.0	11.2	Vnitřní	840x288x840	20.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	7,0 (A++)	4,1 (A+)	931 €
AC100JXSCEH/EU			Venkovní	940x1420x330	96.0						2,663 €
AC100JN4CEH/EU	10.0	11.2	Vnitřní	840x288x840	20.0	9.52	15.88	3f 380-415/50	7,0 (A++)	4,1 (A+)	931 €
AC100JXSCEH/EU			Venkovní	940x1420x330	96.0						2,794 €
AC125JN4CEH/EU	12.5	14.0	Vnitřní	840x288x840	20.0	9.52	15.88	3f 380-415/50			1,035 €
AC125JXSCEH/EU			Venkovní	940x1420x330	96.0						3,084 €

Druh	Příslušenství					
	Nezbytné pro provoz	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné
Model	Dekorační panel 4Way Cassette	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ	PC4NUSKAN	AR-EH03E	MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MIM-H04EN
Rozměr (mm)	950x950x64					
MOC bez DPH (€)	226.6 €	66.3 €	106.9 €	179.5 €	137.9 €	201.3 €



**R410a**  
REFRIGERANT

# Good 1 Nordic

## Nástěnná klimatizační jednotka



- Jednotka s vysokou účinností
- Triangle design
- Provozní rozsah chlazení/vytápění až do -20°C/-25°C

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC026KNADEH/EU	2.6	3.4	Vnitřní	896x261x261	11.0	6.35	9.52	1f 220-240/50	6,4 (A++)	4,0 (A+)	471 €
AC026JXSCEH/EU			Venkovní	790x548x285	37.0						1,161 €
AC035KNADEH/EU	3.5	4.3	Vnitřní	896x261x261	11.0	6.35	9.52	1f 220-240/50	6,3 (A++)	4,0 (A+)	507 €
AC035JXSCEH/EU			Venkovní	790x548x285	37.0						1,298 €
AC071KNADEH/EU	7.1	8.0	Vnitřní	1065x301x294	14.5	6.35	12.70	1f 220-240/50	6,2 (A++)	3,8 (A)	1,051 €
AC071JXSCEH/EU			Venkovní	940x1420x330	96.0						1,972 €
AC100MNTCEH/EU	10.0	11.2	Vnitřní	1280x345x523	18.5	9.52	15.88	1f 220-240/50	6,0 (A++)	4,0 (A+)	983 €
AC100JXSCEH/EU			Venkovní	940x998x330	75.0						2,663 €
AC100MNTCEH/EU	10.0	11.2	Vnitřní	1280x345x523	18.5	9.52	15.88	3f 380-415/50	6,0 (A++)	4,0 (A+)	983 €
AC100JXSCGH/EU			Venkovní	940x998x330	74.0						2,794 €

Příslušenství					
Druh	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ		MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MIM-H04EN
MOC bez DPH (€)		106.9 €	179.5 €	137.9 €	201.3 €

**R410a**  
REFRIGERANT

# MSP Slim Duct Nordic

## Kanálová klimatizační jednotka



- Jednotka s vysokou účinností
- Provozní rozsah chlazení/vytápění až do -20°C/-25°C

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC035JNMCEH/EU	3.5	4.3	Vnitřní	850x250x700	25.0	6.35	9.52	1f 220-240/50	6,5 (A++)	4,4 (A+)	677 €
AC035JXSCEH/EU			Venkovní	790x548x285	35.0						1,298 €
AC071JNMCEH/EU	7.1	8.0	Vnitřní	1200x250x700	32.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	6,1 (A++)	4,0 (A+)	922 €
AC071JXSCEH/EU			Venkovní	940x1420x330	96.0						1,972 €
AC100JNMCEH/EU	10.0	11.2	Vnitřní	1300x300x700	36.0	9.52	15.88	3f 380-415/50	6,7 (A++)	4,1 (A+)	967 €
AC100JXSCGH/EU			Venkovní	940x1420x330	96.0						2,794 €
AC100JNMCEH/EU	10.0	11.2	Vnitřní	1300x300x700	36.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	6,7 (A++)	4,1 (A+)	967 €
AC100JXSCEH/EU			Venkovní	940x1420x330	96.0						2,663 €
AC125JNMCEH/EU	12.5	14.0	Vnitřní	1300x300x700	36.0	9.52	15.88	3f 380-415/50	6,7 (A++)	4,1 (A+)	1,014 €
AC125JXSCGH/EU			Venkovní	940x1420x330	96.0						3,084 €

Příslušenství							
Druh	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač Přijímač IR signálu	Kabelový ovladač	Kabelový ovladač CZ/SK	Dotykový kabelový ovladač	Čerpadlo kondenzátu (externí)	Čerpadlo kondenzátu (interní)	Wi-Fi Kit
Typ	AR-EH03E / MRK-A10N	MWR-WE13N	MWR-WG00KN	MWR-SH11N	MDP-G075SP	MDP-G075SQ	MIM-H04EN
MOC bez DPH (€)	66.3 € / 46.9 €	106.9 €	179.5 €	137.9 €	107.1 €	107.1 €	201.3 €



Komerční

\* pro provoz systému nutno zvolit alespoň jeden ovladač

**R410a**  
REFRIGERANT

# Kondenzační jednotky pro VZT



- AHU Kit obsahuje 3 senzory - výparník IN/OUT, prostorové nebo na výdechu (10m)

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC026MXADKH/EU	2.6	3.4	Venkovní	790x548x285	32.8	6.35	9.52	1f 220-240/50	6.9 (A++)	4.3 (A+)	998 €
AC035MXADKH/EU	3.5	4.0	Venkovní	790x548x285	32.8	6.35	9.52	1f 220-240/50	6.8 (A++)	4.3 (A+)	1,110 €
AC052MXADKH/EU	5.0	5.5	Venkovní	880x638x310	43.8	6.35	12.70	1f 220-240/50	6.5 (A++)	4.1 (A+)	1,307 €
AC060MXADKH/EU	5.8	7.0	Venkovní	880x638x310	43.8	6.35	12.7	1f 220-240/50	6.2 (A++)	4.0 (A+)	1,511 €
AC071MXADKH/EU	6.8	7.5	Venkovní	880x798x310	53.0	6.35	15.88	1f 220-240/50	6.0 (A+)	3.8 (A)	1,693 €
AC090MXADKH/EU	9.0	10.0	Venkovní	940x998x330	72.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	6.8 (A++)	4.3 (A+)	2,130 €
AC100MXADKH/EU	10.0	11.2	Venkovní	940x998x330	72.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	6.8 (A++)	4.3 (A+)	2,290 €
AC100MXADNH/EU	10.0	11.2	Venkovní	940x998x330	72.0	9.52	15.88	3f 380-415/50	6.8 (A++)	4.3 (A+)	2,404 €
AC120MXADKH/EU	12.0	13.0	Venkovní	940x998x330	77.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	5.7 (A+)	4.1 (A+)	2,523 €
AC120MXADNH/EU	12.0	13.0	Venkovní	940x998x330	77.0	9.52	15.88	3f 380-415/50	5.7 (A+)	4.1 (A+)	2,648 €
AC140MXADKH/EU	13.4	15.3	Venkovní	940x1210x330	87.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	5.8 (A+)	4.0 (A+)	2,589 €
AC140MXADNH/EU	13.4	15.3	Venkovní	940x1210x330	87.0	9.52	15.88	3f 380-415/50	5.8 (A+)	4.0 (A+)	2,719 €
AC160JXADGH/EU	15.0	17.5	Venkovní	940x1420x330	96.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	2.83 (EER)	3.6 (COP)	2,836 €
AC180JXAPNH/EU	18.0	20.0	Venkovní	940x1420x330	107.5	9.52	19.00	3f 380-415/50	3.3 (EER)	3.61 (COP)	3,887 €
AC200KXAPNH/EU	20.0	23.0	Venkovní	940x1630x460	154.0	9.52	19.00	3f 380-415/50	3.1 (EER)	3.45 (COP)	4,831 €
AC250KXAPNH/EU	25.0	27.0	Venkovní	940x1630x460	154.0	9.52	19.00	3f 380-415/50	2.61 (EER)	3.24 (COP)	5,551 €
MXD-K100XN	2,6-25,0							1f 220-240/50			710 €

**R410a**  
REFRIGERANT

# Kondenzační jednotky pro VZT Nordic



- AHU Kit obsahuje 3 senzory - výparník IN/OUT, prostorové nebo na výdechu (10m)

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)		SEER	SCOP	
AC026JXSCEH/EU	2.6	3.4	Venkovní	790x548x285	37.0	6.35	9.52	1f 220-240/50	7.9 (A++)	4.0 (A+)	1,161 €
AC035JXSCEH/EU	3.5	4.0	Venkovní	790x548x285	37.0	6.35	9.52	1f 220-240/50	7.6 (A++)	4.5 (A+)	1,298 €
AC071JXSCEH/EU	7.1	8.0	Venkovní	880x638x310	96.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	6.7 (A++)	4.0 (A+)	1,972 €
AC100JXSCEH/EU	10.0	11.2	Venkovní	940x998x330	96.0	9.52	15.88	1f 220-240/50	7.0 (A++)	4.1 (A+)	2,663 €
AC100JXSCGH/EU	10.0	11.2	Venkovní	940x998x330	96.0	9.52	15.88	3f 380-415/50	7.0 (A+)	4.1 (A)	2,794 €
AC125JXSCGH/EU	12.5	14.0	Venkovní	940x998x330	96.0	9.52	15.88	3f 380-415/50	7.0 (A++)	4.1 (A+)	3,084 €
MXD-K100XN	2,6-25,0							1f			710 €

**Příslušenství**

Druh	Volitelné
Model	Kabelový ovladač
Typ	MWR-WE13N
MOC bez DPH (€)	106,9 €





# DPM Kombinační tabulka

## System Twin/Triple/Quad

- Připojení 2 -3-4 vnitřních jednotek na jednu venkovní jednotku ovládané společným ovladačem.

Vnitřní jednotky		Venkovní jednotky			
		AC071RXADKG/EU	AC100RXADKG/EU AC100RXADNG/EU	AC120RXADKG/EU AC120RXADNG/EU	AC140RXADKG/EU AC140RXADNG/EU
Typ	Jmenovitý chladicí výkon (kW)	7,0	10,0	12,0	14,0
360 Cassette	7,0				2
Wind-Free™ 4-Way Cassette	5,0		2	3	3
	7,0				2
Wind-Free™ Mini 4-Way Cassette	3,5	2	3	4	4
	5,0		2	3	3
	7,0				2
Wind-Free™ 1-Way	3,5	2	3	4	4
MSP Duct	3,5	2	3	4	4
	5,0		2	3	3
	7,0				2
LSP Slim Duct	3,5	2	3	4	4
	5,0		2	3	3
	7,0				2
Flexi Floor/ Ceiling	5,0		2	3	3
	7,0				2
Good 1	3,5	2	3	4	4
	5,0		2	3	3
	7,0				2

\*DPM kombinace jednotek v chladivu R410A -> na dotázání (není garantována dostupnost po celý rok 2020)



# Tepelná čerpadla vzduch-voda

Eco Heating System  
(EHS)




**R32**  
REFRIGERANT

# EHS ClimateHub Mono

## Tepelné čerpadlo s integrovaným hydro výměníkem a zásobníkem TUV



nová

zelená

úsporám

- Teplota topné vody až 65°C, teplota chladicí vody od 5°C
- Provozní rozsah vytápění do -25°C
- Objem zásobníku 200 nebo 260 litrů

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí Voda		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)				Vytápění Ø (mm)	Příprava TUV Ø (mm)		EER	COP	
AE200RNWMG/EU	5.0	5.0	Vnitřní	595x1800x700	130.0	28	22	1f 220-240/50	4.39	4.85	4,908 €
AE050RXYDEG/EU			Venkovní	880x798x310	58.5	DN25	3,240 €				
AE200RNWMG/EU	8.0	7.5	Vnitřní	595x1800x700	130.0	28	22	1f 220-240/50	3.95	4.52	4,908 €
AE080RXYDEG/EU			Venkovní	940x998x330	76.0	DN25	3,711 €				
AE200RNWMG/EU	12.0	12.0	Vnitřní	595x1800x700	130.0	28	22	1f 220-240/50	4.33	4.53	4,908 €
AE120RXYDEG/EU			Venkovní	940x1420x330	110.0	DN25	4,820 €				
AE200RNWMG/EU	16.0	14.0	Vnitřní	595x1800x700	130.0	28	22	3f 380-415/50	4.27	4.42	4,908 €
AE160RXYDEG/EU			Venkovní	940x1420x330	110.0	DN25	5,652 €				
AE260RNWMGG/EU	8.0	7.5	Vnitřní	595x1800x700	140.0	28	22	1f 220-240/50	3.95	4.52	5,328 €
AE080RXYDGG/EU			Venkovní	940x998x330	75.0	DN25	4,602 €				
AE260RNWMGG/EU	12.0	12.0	Vnitřní	595x1800x700	140.0	28	22	3f 380-415/50	4.33	4.53	5,328 €
AE120RXYDGG/EU			Venkovní	940x1420x330	111.0	DN25	5,063 €				
AE260RNWMGG/EU	16.0	14.0	Vnitřní	595x1800x700	140.0	28	22	1f 220-240/50	4.27	4.3	5,328 €
AE160RXYDGG/EU			Venkovní	940x1420x330	111.0	DN25	5,676 €				

Příslušenství		
Druh	Nezbytné pro provoz	Volitelné
Model	Kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ	MWR-WW10N	MIM-H04EN
MOC bez DPH (€)	149.0 €	201.3 €


**R32**  
REFRIGERANT

# EHS Mono

## Tepelné čerpadlo s integrovaným hydro výměníkem



- Teplota topné vody až 65°C, teplota chladicí vody od 5°C
- Provozní rozsah vytápění do -25°C

Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí Voda	Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)					EER	COP	
AE050RXYDEG/EU	5.0	5.0	880x798x310	58.5	DN25	1f/220-240/50	4.39	4.85	3,240 €
AE080RXYDEG/EU	8.0	7.5	940x998x330	76.0	DN25	1f/220-240/50	3.95	4.52	3,711 €
AE120RXYDEG/EU	12.0	12.0	940x1420x330	110.0	DN25	1f/220-240/50	4.33	4.53	4,820 €
AE160RXYDEG/EU	16.0	14.0	940x1420x330	110.0	DN25	1f/220-240/50	4.27	4.42	5,652 €
AE080RXYDGG/EU	8.0	7.5	940x998x330	75.0	DN25	3f/380-415/50	3.95	4.52	4,602 €
AE120RXYDGG/EU	12.0	12.0	940x1420x330	111.0	DN25	3f/380-415/50	4.33	4.53	5,063 €
AE160RXYDGG/EU	16.0	14.0	940x1420x330	111.0	DN25	3f/380-415/50	4.27	4.42	5,676 €

Typ	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
Řídicí sada MIM-E03CN*	370x110x290	3,5	1f/220-240/50	726.0 €

Příslušenství		
Druh	Dodáváno s jednotkou	Volitelné
Model	Kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ		MIM-H04EN
MOC bez DPH (€)		201.3 €





**R32**  
REFRIGERANT

# EHS ClimateHub Split

## Tepelné čerpadlo s integrovaným zásobníkem TUV



- Teplota topné vody až 65°C, teplota chladicí vody od 5°C
- Provozní rozsah vytápění do -25°C
- Objem zásobníku 200 nebo 260 litrů

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Propojovací potrubí Voda		Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)	Vytápění Ø (mm)	Příprava TUV Ø (mm)		EER	COP	
AE200RNWSEG/EU	4.4	5.0	Vnitřní	595x1800x700	136.0	9.52	15.88	28	22	1f	4.59	5.2	5,250 €
AE040RXDEGE/EU			Venkovní	880x638x310	46.5	6.35	28	22	220-240/50	1,543 €			
AE200RNWSEG/EU	6.0	6.5	Vnitřní	595x1800x700	136.0	9.52	15.88	28	22	1f	4.42	4.92	5,250 €
AE060RXDEGE/EU			Venkovní	880x638x310	46.5	6.35	28	22	220-240/50	1,966 €			
AE200RNWSEG/EU	9.0	8.7	Vnitřní	595x1800x700	136.0	9.52	15.88	28	22	1f	4.12	4.81	5,250 €
AE090RXDEGE/EU			Venkovní	940x998x330	73.0	6.35	28	22	220-240/50	2,522 €			
AE260RNWSEG/EU	4.4	5.0	Vnitřní	595x1800x700	146.0	9.52	15.88	28	22	1f	4.59	5.2	5,387 €
AE040RXDEGE/EU			Venkovní	880x638x310	46.5	6.35	28	22	220-240/50	1,543 €			
AE260RNWSEG/EU	6.0	6.5	Vnitřní	595x1800x700	146.0	9.52	15.88	28	22	1f	4.42	4.92	5,387 €
AE060RXDEGE/EU			Venkovní	880x638x310	46.5	6.35	28	22	220-240/50	1,966 €			
AE260RNWSEG/EU	9.0	8.7	Vnitřní	595x1800x700	146.0	9.52	15.88	28	22	1f	4.12	4.81	5,387 €
AE090RXDEGE/EU			Venkovní	940x998x330	73.0	6.35	28	22	220-240/50	2,522 €			
AE260RNWSGG/EU	9.0	8.7	Vnitřní	595x1800x700	146.0	9.52	15.88	28	22	3f	4.12	4.81	5,670 €
AE090RXDEGE/EU			Venkovní	940x998x330	72.0	6.35	28	380-415/50	2,601 €				

Příslušenství		
Druh	Nezbytné pro provoz	Volitelné
Model	Kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ	<b>MWR-WW10N</b>	<b>MIM-H04EN</b>
MOC bez DPH (€)	<b>149.0 €</b>	<b>201.3 €</b>



# R32 EHS Split

REFRIGERANT

## Tepelné čerpadlo



- Teplota topné vody až 65°C, teplota chladicí vody od 5°C
- Provozní rozsah vytápění do -25°C

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Propojovací potrubí Voda	Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)			EER	COP	
AE090RNYDEG/EU	4.4	5.0	Vnitřní	510x850x315	45.0	6.35	15.88	DN32	1f	4.59	5.2	3,024 €
AE040RXDEGE/EU			Venkovní	880x638x310	46.5	6.35	15.88	DN32	220-240/50			1,543 €
AE090RNYDEG/EU	6.0	6.5	Vnitřní	510x850x315	45.0	6.35	15.88	DN32	1f	4.42	4.92	3,024 €
AE060RXDEGE/EU			Venkovní	880x638x310	46.5	6.35	15.88	DN32	220-240/50			1,966 €
AE090RNYDEG/EU	9.0	8.7	Vnitřní	510x850x315	45.0	6.35	15.88	DN32	1f	4.12	4.81	3,024 €
AE090RXDEGE/EU			Venkovní	940x998x330	73.0	6.35	15.88	DN32	220-240/50			2,522 €
AE090RNYDGG/EU	9.0	8.7	Vnitřní	510x850x315	46.5	6.35	15.88	DN32	3f	4.12	4.81	3,174 €
AE090RXDEGE/EU			Venkovní	940x1420x330	72.0	6.35	15.88	DN32	220-240/50			2,601 €

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Propojovací potrubí Voda	Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)			EER	COP	
AE160JNYDEH/EU	12.0	12.0	Vnitřní	510x850x315	45.0	9.52	15.88	DN32	1f	3.87	4.63	3,273 €
AE120JXDEH/EU			Venkovní	940x1420x330	100.0	9.52	15.88	DN32	220-240/50			3,077 €
AE160JNYDEH/EU	14.0	14.0	Vnitřní	510x850x315	45.0	9.52	15.88	DN32	1f	3.68	4.44	3,273 €
AE140JXDEH/EU			Venkovní	940x1420x330	100.0	9.52	15.88	DN32	220-240/50			3,469 €
AE160JNYDGH/EU	12.0	12.0	Vnitřní	510x850x315	46.5	9.52	15.88	DN32	3f	3.87	4.63	3,437 €
AE120JXEDGH/EU			Venkovní	940x1420x330	101.5	9.52	15.88	DN32	380-415/50			3,233 €
AE160JNYDGH/EU	14.0	14.0	Vnitřní	510x850x315	46.5	9.52	15.88	DN32	3f	3.68	4.44	3,437 €
AE140JXEDGH/EU			Venkovní	940x1420x330	101.5	9.52	15.88	DN32	380-415/50			3,644 €
AE160JNYDGH/EU	16.0	15.0	Vnitřní	510x850x315	46.5	9.52	15.88	DN32	3f	3.62	4.26	3,437 €
AE160JXEDGH/EU			Venkovní	940x1420x330	101.5	9.52	15.88	DN32	380-415/50			4,220 €

Příslušenství		
Druh	Dodáváno s jednotkou	Volitelné
Model	Kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ		<b>MIM-H04EN</b>
MOC bez DPH (€)		<b>201.3 €</b>

R410a  
REFRIGERANT

## EHS TDM Plus

Tepelné čerpadlo  
vzduch-voda a vzduch-vzduch

nová

zelená

úsporám

- Systém s možností napojení až 7 vnitřních klimatizačních jednotek
- Teplota topné vody až 55°C, teplota chladicí vody od 5°C
- Provozní rozsah vytápění do -25°C

Typ	Jmenovitý výkon		Jednotka	Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Propojovací potrubí		Propojovací potrubí Voda	Napájení (f/V/Hz)	Energetická účinnost		MOC bez DPH (€)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)				Kapalina Ø (mm)	Plyn Ø (mm)			EER	COP	
AE090MNYDEH/EU	4.4	5.1	Vnitřní	510x850x315	45.5	9.52	2x 15.88	DN32	1f/220-240/50	4.95	4.73	2,890 €
AE044MXTPEH/EU			Venkovní	880x793x310	61.0							1,862 €
AE090MNYDEH/EU	6.6	6.7	Vnitřní	510x850x315	45.5	9.52	2x 15.88	DN32	1f/220-240/50	4.53	4.49	2,890 €
AE066MXTPEH/EU			Venkovní	880x793x310	61.0							1,951 €
AE090MNYDEH/EU	9.0	8.0	Vnitřní	510x850x315	45.5	9.52	2x 15.88	DN32	1f/220-240/50	4.32	4.25	2,890 €
AE090MXTPEH/EU			Venkovní	940x998x330	74.0							2,481 €
AE160MNYDEH/EU	12.0	12.0	Vnitřní	510x850x315	46.5	9.52	2x 15.88	DN32	1f/220-240/50	4.14	4.41	3,439 €
AE120MXTPEH/EU			Venkovní	940x1420x330	107.0							3,610 €
AE160MNYDEH/EU	16.0	14.5	Vnitřní	510x850x315	46.5	9.52	2x 15.88	DN32	1f/220-240/50	3.78	4.05	3,439 €
AE160MXTPEH/EU			Venkovní	940x1420x330	107.0							4,545 €
AE090MNYDGH/EU	9.0	8.0	Vnitřní	510x850x315	46.5	9.52	2x 15.88	DN32	3f/380-415/50	4.3	4.25	2,976 €
AE090MXTPGH/EU			Venkovní	940x998x330	76.0							2,555 €
AE160MNYDGH/EU	12.0	12.0	Vnitřní	510x850x315	46.5	9.52	2x 15.88	DN32	3f/380-415/50	4.14	4.41	3,541 €
AE120MXTPGH/EU			Venkovní	940x1420x330	107.0							3,718 €
AE160MNYDGH/EU	16.0	14.5	Vnitřní	510x850x315	46.5	9.52	2x 15.88	DN32	3f/380-415/50	3.78	4.05	3,541 €
AE160MXTPGH/EU			Venkovní	940x1420x330	107.0							4,681 €

## Příslušenství

Druh	Dodáváno s jednotkou	Volitelné
Model	Kabelový ovladač	Wi-Fi Kit
Typ		MIM-H04EN
MOC bez DPH (€)		201.3 €



## EHS TDM Plus Duct



## Kanálová vnitřní jednotka k systému EHS TDM Plus

Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)				
AE022MNLDEH/EU	2.5	2.2	700x199x600	19.0	1f/220-240/50	610 €
AE028MNLDEH/EU	3.2	2.8	700x199x600	19.0	1f/220-240/50	629 €
AE036MNLDEH/EU	4.0	3.6	700x199x600	19.5	1f/220-240/50	644 €
AE056MNLDEH/EU	6.3	5.6	900x199x600	24.5	1f/220-240/50	721 €
AE071MNMPEH/EU	8.0	7.1	850x250x700	25.5	1f/220-240/50	865 €
AE090MNMPEH/EU	10.0	9.0	1200x250x700	33.0	1f/220-240/50	951 €

Druh	Příslušenství					
	Volitelné*	Volitelné*	Volitelné	Volitelné	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač (nutno doplnit MRK-A10N)	Kabelový ovladač	Přijímač IR signálu (včetně kabelu)	Čerpadlo kondenzátu externí (pro 7,1-9,0kW)	Čerpadlo kondenzátu interní (pro 7,1-9,0kW)	Čerpadlo kondenzátu (pro 2,2-5,6kW)
Typ	AR-EH03E	MWR-WE13N	MRK-A10N	MDP-G075SP	MDP-G075SQ	MDP-E075SEE3D
MOC bez DPH (€)	66.3 €	106.9 €	46.9 €	107.1 €	107.1 €	115.3 €



# EHS TDM Plus Wallmounted

Nástěnná vnitřní jednotka  
k systému EHS TDM Plus



Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)				
AE022MNADEH/EU	2.5	2.2	750x249x246	7.9	1f/220-240/50	457 €
AE028MNADEH/EU	3.2	2.8	750x249x246	8.0	1f/220-240/50	476 €
AE036MNADEH/EU	4.0	3.6	826x261x261	9.5	1f/220-240/50	516 €
AE056MNADEH/EU	6.3	5.6	1065x301x294	14.3	1f/220-240/50	559 €
AE071MNADEH/EU	8.0	7.1	1065x301x294	14.3	1f/220-240/50	602 €

Příslušenství			
Druh	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Dotykový kabelový ovladač
Typ		MWR-WE13N	MWR-SH11N
MOC bez DPH (€)		106.9 €	137.9 €



# EHS TDM Plus Console

Parapetní vnitřní jednotka k systému EHS TDM Plus



Typ	Jmenovitý výkon		Rozměry š x v x h (mm)	Hmotnost (kg)	Napájení (f/V/Hz)	MOC bez DPH (€)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)				
AE022MNJDEH/EU	2.5	2.2	720x620x199	15.5	1f/220-240/50	672 €
AE028MNJDEH/EU	3.2	2.8	720x620x199	16.0	1f/220-240/50	693 €
AE036MNJDEH/EU	4.0	3.6	720x620x199	16.0	1f/220-240/50	709 €
AE056MNJDEH/EU	6.3	5.6	720x620x199	16.0	1f/220-240/50	795 €

Příslušenství			
Druh	Dodáváno s jednotkou	Volitelné	Volitelné
Model	Infračervený ovladač	Kabelový ovladač	Dotykový kabelový ovladač
Typ		MWR-WE13N	MWR-SH11N
MOC bez DPH (€)		106.9 €	137.9 €

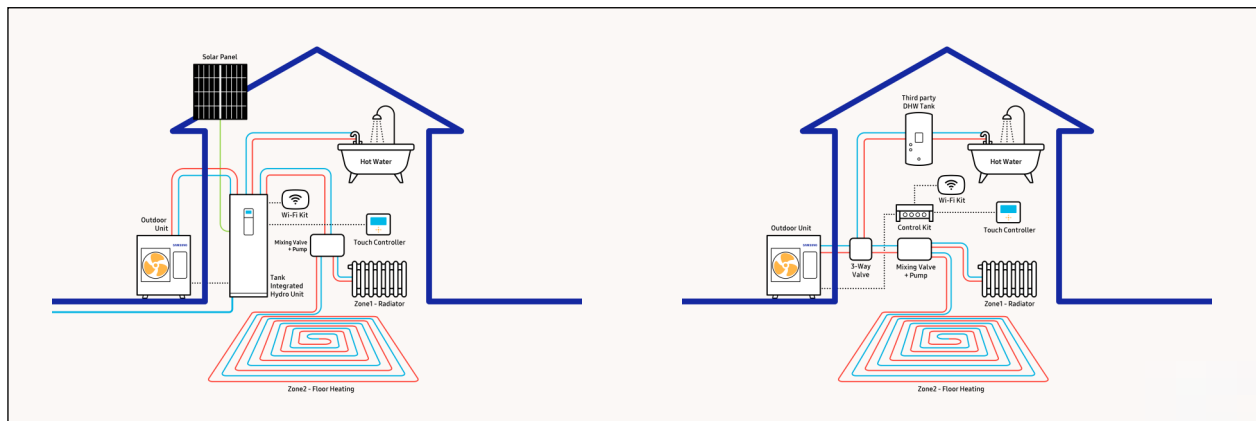


# Kombinační tabulka EHS TDM Plus

Venkovní jednotka	Jmenovitý výkon (kW)	Počet maximálně připojitelných jednotek	Celkový jmenovitý výkon připojených jednotek (kW)
AE044MXTPEH	4,4	2	2,2-4,4
AE066MXTPEH	6,6	3	3,3-6,6
AE090MXTPEH	9,0	4	4,5-9,0
AE120MXTPEH	12,1	5	6,0-12,1
AE140MXTPEH	15,4	7	7,7-15,4
AE090MXTPGH	9,0	4	4,5-9,0
AE120MXTPGH	12,1	5	6,0-12,1
AE140MXTPGH	15,4	7	7,7-15,4

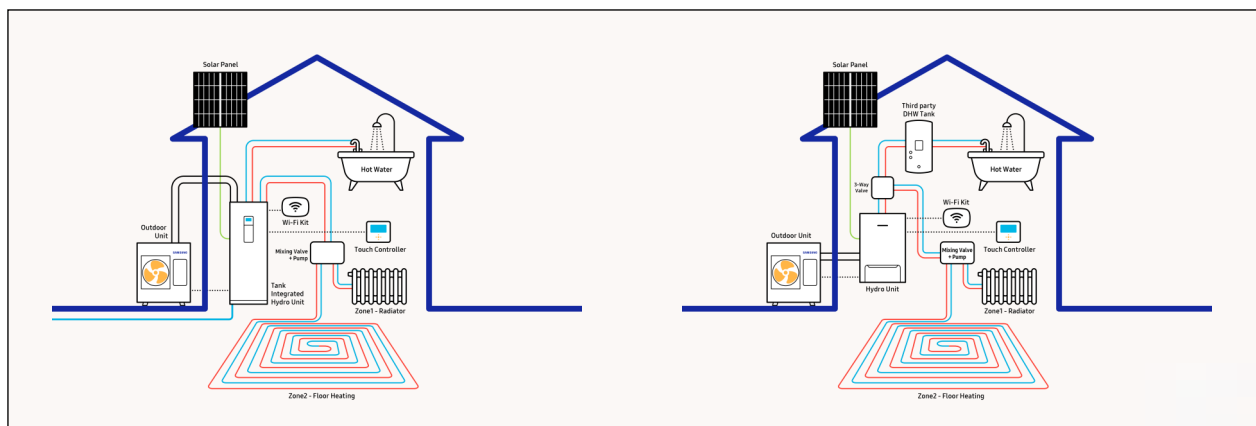


# EHS - schema zapojení



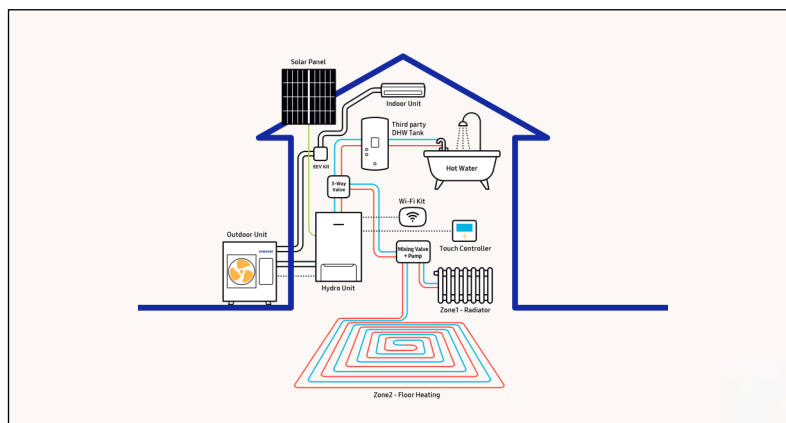
**ClimateHub Mono**

**Mono**



**ClimateHub Split**

**Split**



**TDM Plus**

Tepelná čerpadla









# Systemy řízení & Příslušenství

Controls & Accessories  
(ACCY)








# Individuální ovladače



	Typ	Popis	Kompatibilita				MOC bez DPH (€)
			RAC	FJM	CAC	EHS	
	AR-EH03E	Infračervený dálkový ovladač včetně funkce Wind-Free™	•	•	•		66.3 €
	AR-KH03E	Infračervený dálkový ovladač pro 360 Cassette			•		46.9 €
	MR-EH01	Infračervený dálkový ovladač pro Nordic CAC			•		53.0 €
	MWR-SH11N	Kabelový dotykový ovladač	•	•	•		137.9 €
	MWR-WE13N	Kabelový ovladač (NASA)	•	•	•		106.9 €
	MWR-WW00N	Kabelový ovladač pro systémy EHS (R410A)				•	148.0 €
	MWR-WW10N	Kabelový ovladač pro systémy EHS (R32)				•	149.0 €
	MWR-WG00KN	Kabelový ovladač CZ/SK	•	•	•		179.5 €




# Centrální řídicí systémy



	Typ	Popis	Kompatibilita				MOC bez DPH (€)
			RAC	FJM	CAC	EHS	
	MCM-A202DN	Přepínač ON/OFF (NASA)		•	•		151.0 €
	MCM-A300N	Centrální dotykový ovladač	•	•	•	•	862.9 €
	MIM-H04EN	Wi-Fi Kit (NASA)	•	•	•	•	201.3 €
	MIM-D01AN	DMS2.5		•	•	•	1,696.3 €
	MST-P3P	S-NET3		•	•		2,791.7 €
	MIM-B16N	Pulse Interface modul (PIM)	•	•	•		447.8 €







# Systemy řízení budov (BMS)











	Typ	Popis	Kompatibilita				MOC bez DPH (€)
			RAC	FJM	CAC	EHS	
	MIM-B17BN	BACnet brána	•	•	•		2,891.7 €
	MIM-B18BN	LonWorks brána	•	•	•		2,937.6 €
	MIM-B19N	Modbus interface modul	•	•	•	•	100.0 €

## Ostatní



	Typ	Popis	Kompatibilita				MOC bez DPH (€)
			RAC	FJM	CAC	EHS	
	MRW-TA	Externí senzor teploty		•	•	•	28.6 €
	MIM-A00N	Adaptér pro napojení kabelového ovladače (vnitřní nástěnné jednotky)	•	•			34.3 €
	MIM-R10N	Adaptér pro napojení na nadřazený systém (venkovní jednotka)	•				248.6 €
	MIM-B14	External Contact Interface modul (externí kontakt ZAP/VYP, porucha/chod)	•	•	•	•	24.5 €
	MIM-C02N	S-Converter	•	•	•	•	257.0 €
	MRK-A10N	Přijímač IT signálu vč. kabelu		•	•	•	46.9 €
	MSD-CAN1	S-Plasma Ionizér (4Way Cassette, Mini 4Way Cassette, 360 Cassette, Console)			•		100.9 €
	MSD-EAN1	S-Plasma Ionizér (Duct S, Big Duct)			•		100.9 €

# Příslušenství pro EHS TDM Plus

	Typ	Popis	Kompatibilita				MOC bez DPH (€)
			Duct	Wallmounted	Console	Hydro jednotka	
	AR-EH03E	Infračervený dálkový ovladač	•	•			66.3 €
	MWR-WE13N	Kabelový ovladač (NASA)	•	•	•		106.9 €
	MRK-A10N	Ducted Signal Receiver Kit (NASA)	•				46.9 €
	MEV-E245A	EEV KIT (1 vnitřní jednotka) < 3,6kW		•			145.9 €
	MEV-E325A	EEV KIT (1 vnitřní jednotka) 5,6kW-9,0kW		•			157.1 €
	MXD-E24K132A	EEV KIT (2 vnitřní jednotky) < 3,6kW / 5,6kW-9,0kW		•			383.5 €
	MXD-E24K200A	EEV KIT (2 vnitřní jednotky) < 3,6kW		•			383.5 €
	MXD-E24K232A	EEV KIT (3 vnitřní jednotky) 2x <3,6kW / 5,6kW-9,0kW		•			496.7 €
	MXD-E24K300A	EEV KIT (3 vnitřní jednotky) < 3,6kW		•			496.7 €
	MXD-E32K200A	EEV KIT (2 vnitřní jednotky) 5,6kW-9,0kW		•			383.5 €
	MXD-E32K224A	EEV KIT (3 vnitřní jednotky) 3,6kW / 2x 5,6kW-7,1kW		•			496.7 €
	MXD-E32K300A	EEV KIT (3 vnitřní jednotky) 5,6kW-9,0kW		•			496.7 €
	MXJ-YA1509M	Refnet	•	•	•	•	79.6 €

# Refnety pro CAC DPM

	Typ	Popis	Počet vnitřních jednotek (DPM)			MOC bez DPH (€)
			2	3	4	
	MXJ-2D2509K	Refnet (pro 2 jednotky)	•			137.0 €
	MXJ-3D2509K	Refnet (pro 3 jednotky)		•		170.0 €
	MXJ-4D2509K	Refnet (pro 4 jednotky)			•	250.3 €



# Technické parametry

## R32 Rezidenční jednotky (RAC)

Typ	Jmenovitý výkon		Délky potrubí			Chladivo			Elektrická data			Doporučené jistiení* (A/f/charak)	Elektrické napájení			Hladina akustického tlaku
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)	Celková (m)	Minimální (m)	Převýšení (m)	Náplň z výroby (kg)	Předplněno (m)	Doplnění (g/m)	Elektrický příkon (kWe)	Pdesign (chlazení)	Pdesign (vytápění)		Napájecí kabely		Komunikační kabely	
													Venkovní jednotka	Vnitřní z venkovní	Venkovní-vnitřní	Vnitřní / Venkovní (dB(A) v 1m)
AR09TXCAAWKNEU	2.5	3.2	15	3	8	0.965	5	15	0.54	2.5	2.3	16A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	16/45
AR12TXCAAWKNEU	3.5	4	15	3	8	0.965	5	15	0.89	3.5	2.4	16A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	16/46
AR09TXEAAWKNEU	2.5	3.2	15	3	8	0.94	5	15	0.57	2.5	2.2	16A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	16/45
AR12TXEAAWKNEU	3.5	4	15	3	8	0.94	5	15	0.93	3.5	2.4	16A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	16/46
AR18TXEAAWKNEU	5	6	30	3	15	1.3	5	15	1.39	5.0	3.8	20A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	25/51
AR24TXEAAWKNEU	6.5	7.4	30	3	15	1.3	5	15	1.95	6.5	4.1	20A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	25/54
AR09TXFCAWKNEU	2.5	3.2	15	3	8	0.7	5	15	0.7	2.5	2.1	16A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	19/46
AR12TXFCAWKNEU	3.5	4	15	3	8	0.7	5	15	1.22	3.5	2.2	16A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	19/47
AR18TXFCAWKNEU	5	6	30	3	15	1.3	5	15	1.39	5.0	3.8	20A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	25/51
AR24TXFCAWKNEU	6.5	7.4	30	3	15	1.15	5	15	1.95	6.5	4.1	20A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26/54
AR09TXFYAWKNEU	2.5	3.2	15	3	8	0.7	5	15	1.22	2.5	2.1	16A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	19/46
AR12TXFYAWKNEU	3.5	4	15	3	8	0.7	5	15	0.7	3.5	2.2	16A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	19/47
AR18TXFYAWKNEU	5	6	30	3	15	1.3	5	15	1.39	5.0	3.8	20A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	25/51
AR24TXFYAWKNEU	6.5	7.4	30	3	15	1.15	5	15	1.95	6.5	4.1	20A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26/54
AR09TXHZAWKNEU	2.5	3.2	15	3	8	0.7	5	15	0.7	2.5	2.1	16A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	19/46
AR12TXHZAWKNEU	3.5	4	15	3	8	0.7	5	15	1.22	3.5	2.2	16A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	19/47
AR18TXHZAWKNEU	5	6	30	3	15	1.3	5	15	1.39	5.0	3.8	20A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	25/51
AR24TXHZAWKNEU	6.5	7.4	30	3	15	1.15	5	15	1.95	6.5	4.1	20A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26/54
AR09TXHQASINEU	2.5	3.2	25	3	10				0.77	2.8	2.6	16A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	20/49
AR12TXHQASINEU	3.5	4	25	3	10				1.21	3.6	2.7	16A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	22/50
AR18TXHQASINEU	5	6	30	3	20				1.54	5.2	4.1	20A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	25/51
AR24TXHQASINEU	6.5	7.4	50	3	25				2.45	7.0	4.8	20A/1f typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	28/56

Provozní rozsah v režimu chlazení od -10 do +46°C  
 Provozní rozsah v režimu vytápění od -15 do +24°C  
 Komunikační kabel doporučen stíněný

## R32 Multi-Split jednotky (FJM)

Typ	Jmenovitý výkon		Délky potrubí			Chladivo			Elektrická data			Doporučené jistiení* (A/f/charak)	Elektrické napájení			Hladina akustického tlaku
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)	Celková (m)	Maximální 1 trasa (m)	Převýšení (m)	Náplň z výroby (kg)	Předplněno (m)	Doplnění (g/m)	Elektrický příkon (kWe)	Max. elektr. proud MCA (A)	Napájecí kabely		Komunikační kabely			
											Venkovní jednotka		Vnitřní z venkovní	Venkovní-vnitřní	Vnitřní / Venkovní (dB(A) v 1m)	
AJ040TXJ2KG/EU	4.0	4.2	30	20	15 / 7,5	1.0	30	10	0.90	9.8	16A/1f/typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	45	
AJ050TXJ2KG/EU	5.0	5.6	30	20	15 / 7,5	1.2	30	10	1.22	11.8	16A/1f/typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	46	
AJ052TXJ3KG/EU	5.2	6.3	50	25	15 / 7,5	1.55	30	10	1.25	11.9	16A/1f/typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	46	
AJ068TXJ3KG/EU	6.8	8.0	50	25	15 / 7,5	2.0	30	10	1.80	17.5	16A/1f/typ C	3x 2,5mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	48	
AJ080TXJ4KG/EU	8.0	9.3	70	25	15 / 7,5	2.0	30	20	1.97	17.8	20A/1f/typ C	3x 4,0mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	48	
AJ100TXJ5KG/EU	10.0	12.0	75	25	15 / 7,5	2.7	30	20	2.75	24.5	25A/1f/typ C	3x 4,0mm2	CYKY 3x 1,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	54	

Provozní rozsah pro jednotky AJ040 a AJ050 v režimu chlazení od -5 do +46°C  
 Provozní rozsah pro jednotky AJ052 a AJ068, AJ080, AJ100 v režimu chlazení od -10 do +46°C  
 Provozní rozsah v režimu vytápění od -15 do +24°C  
 Komunikační kabel doporučen stíněný  
 \* převýšení 7,5m je výškový rozdíl mezi vnitřními jednotkami

# Technické parametry

**R32**  
REFRIGERANT

## Komerční jednotky (CAC)

Typ	Jmenovitý výkon		Délky potrubí			Chladivo			Elektrická data		Doporučené jistiění * (A/I/charak)	Elektrické napájení			Hladina akustického tlaku Venkovní (dB(A) v 1m)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)	Celková (m)	Minimální (m)	Převýšení (m)	Náplň z výroby (kg)	Předplněno (m)	Doplnění (g/m)	Elektrický příkon (kWe)	Max. elektr. proud MCA (A)		Napájecí kabely		Komunikační kabely	
												Venkovní jednotka	Vnitřní z venkovní	Venkovní-vnitřní	
AC026RXADKG/EU	2.6	3.3	20	5	15	0.9	20	0	0.72	11.0	16A/1f/typ C	3x2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	46
AC035RXADKG/EU	3.5	4.0	20	5	15	0.9	20	0	1.09	11.0	16A/1f/typ C	3x2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	48
AC052RXADKG/EU	5.0	5.5	30	5	20	1.2	10	15	1.53	17.5	20A/1f/typ C	3x4,0mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	48
AC071RXADKG/EU	6.8	7.5	50	5	30	1.7	15	25	2.75	17.5	20A/1f/typ C	3x4,0mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	49
ACT00RXADKG/EU	10.0	11.2	50	5	30	2.7	30	50	3.42	25.0	25A/1f/typ C	3x4,0mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	52
ACT20RXADKG/EU	12.0	13.2	50	5	30	2.7	30	50	4.60	25.0	25A/1f/typ C	3x4,0mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	54
ACT40RXADKG/EU	13.4	15.5	75	5	30	2.9	30	50	4.62	33.0	32A/1f/typ C	3x4,0mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	53
ACT100RXADNG/EU	10.0	11.2	50	5	30	2.7	30	50	3.32	17.1	16A/3f/typ C	5x2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	52
ACT20RXADNG/EU	12.0	13.2	50	5	30	2.7	30	50	4.45	17.1	16A/3f/typ C	5x2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	54
ACT40RXADNG/EU	13.4	15.5	75	5	30	2.9	30	50	4.62	17.1	16A/3f/typ C	5x2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	53

Provozní rozsah v režimu chlazení od -15 do +46°C  
Provozní rozsah v režimu vytápění od -20 do +24°C  
Komunikační kabel doporučen stíněný

**R410a**  
REFRIGERANT

## Komerční jednotky Nordic

Typ	Jmenovitý výkon		Délky potrubí			Chladivo			Elektrická data		Doporučené jistiění * (A/I/charak)	Elektrické napájení			Hladina akustického tlaku Venkovní (dB(A) v 1m)
	Chlazení (kW)	Vytápění (kW)	Celková (m)	Minimální (m)	Převýšení (m)	Náplň z výroby (kg)	Předplněno (m)	Doplnění (g/m)	Elektrický příkon (kWe)	Max. elektr. proud MCA (A)		Napájecí kabely		Komunikační kabely	
												Venkovní jednotka	Vnitřní z venkovní	Venkovní-vnitřní	
AC026JXSCEH/EU	2.6	3.4	20	3	15	1.27	5	25	0.64	11.0	16A/1f/typ C	3x2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	46
AC035JXSCEH/EU	3.5	4.3	20	3	15	1.27	5	25	0.94	12.7	16A/1f/typ C	3x2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	47
AC071JXSCEH/EU	7.1	8.0	75	3	30	2.90	5	25	1.92	26.7	25A/1f/typ C	3x4,0mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	49
ACT100JXSCEH/EU	10.0	11.2	75	3	30	2.90	5	25	2.74	34.7	32A/1f/typ C	3x4,0mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	50
ACT100JXSCGH/EU	10.0	11.2	75	3	30	2.90	5	25	2.74	14.7	16A/3f/typ C	5x2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	50
ACT25JXSCGH/EU	12.5	14.0	75	3	30	2.90	5	25	3.79	14.7	16A/3f/typ C	5x2,5mm2	CYKY 3x1,5mm2	JYTY 2x1,0mm2	52

Provozní rozsah v režimu chlazení od -20 do +50°C  
Provozní rozsah v režimu vytápění od -25 do +24°C  
Komunikační kabel doporučen stíněný

\*Uvedené technické parametry jsou orientační a nenahrazují technický databook a instalační manuál  
Před instalací je nutné si technické parametry ověřit v technickém databooku a instalačním manuálu  
\*\* Při 3f záložním ohřevu 4kW, 6kW /dodatečné příslušenství/ je nutno použít vlastní jistiění

Elektrické údaje - jistiění, napájecí kabely a komunikační kabely jsou pouze doporučené  
Velikost jističů, typy a průřezy elektrických kabelů je NUTNÉ navrhout profesí ELEKTRO dle instrukcí v instalačním manuálu výrobce a MUSÍ splňovat místní normy ČSN / STN a EN

# Technické parametry



## Tepelná čerpadla EHS ClimateHub Mono

Typ	Jmenovitý výkon		Chladivo			Elektrická data		Doporučené jistiění* (A/f/charak)**	Elektrické napájení		Hladina akustického tlaku  Venkovní (dB(A) v 1m)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)	Náplň z výroby (kg)	Předplněno (m)	Doplnění (g/m)	Elektrický příkon (kWe)	Max. elektr. proud MCA (A)		Napájecí kabely	Komunikační kabely	
									Venkovní jednotka	Venkovní-vnitřní	
AE050RXYDEG/EU	5.0	5.0	1.00	-	-	1.03	16.0	16A/1f/typ C	3x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	45
AE200RNWMEG/EU						3+2	22,7		25A/1f/typ C		3x 2,5mm3
AE080RXYDEG/EU	8.0	7.5	1.15	-	-	1.77	22.0	20A/1f/typ C	3x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	48
AE200RNWMEG/EU						3+2	22,7		25A/1f/ typ C		3x 2,5mm3
AE120RXYDEG/EU	12.0	12.0	2.20	-	-	2.65	28.0	32A, /1f/typ C	3x 4,0mm2	JYTY 2x 1,0mm2	50
AE200RNWMEG/EU						3+2	22,7		25A/1f/typ C		3x 4,0mm3
AE160RXYDEG/EU	16.0	14.0	2.20	-	-	3.62	32.0	32A/1f/typ C	3x 4,0mm2	JYTY 2x 1,0mm2	52
AE200RNWMEG/EU						3+2	22,7		25A/1f/typ C		3x 4,0mm3
AE080RXYDGG/EU	8.0	7.5	1.15	-	-	1.77	10.0	16A/3f/typ C	5x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	48
AE260RNWMEG/EU						3+6	14.0		16A/3f/typ C		5x 2,5mm3
AE120RXYDGG/EU	12.0	12.0	2.20	-	-	2.65	10.0	16A/3f/typ C	5x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	50
AE260RNWMEG/EU						3+6	14.0		16A/3f/typ C		5x 2,5mm3
AE160RXYDGG/EU	16.0	14.0	2.20	-	-	3.62	10.0	16A/3f/typ C	5x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	49
AE260RNWMEG/EU						3+6	14.0		16A/3f/typ C		5x 2,5mm3

Průměrná sezónní účinnost vytápění prostoru - třída A+++/A++  
Energetická účinnost pro TUV - třída A



## Tepelná čerpadla EHS Mono

Typ	Jmenovitý výkon		Chladivo			Elektrická data		Doporučené jistiění* (A/f/charak)**	Elektrické napájení		Hladina akustického tlaku  Venkovní (dB(A) v 1m)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)	Náplň z výroby (kg)	Předplněno (m)	Doplnění (g/m)	Elektrický příkon (kWe)	Max. elektr. proud MCA (A)		Napájecí kabely	Komunikační kabely	
									Venkovní jednotka	Venkovní-vnitřní	
AE050RXYDEG/EU	5.0	5.0	1.0	-	-	1.03	16.0	16A/1f/typ C	3x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	45
AE080RXYDEG/EU						1.77	22.0		20A/1f/typ C		3x 2,5mm2
AE120RXYDEG/EU	12.0	12.0	2.2	-	-	2.65	28.0	32A/1f/typ C	3x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	50
AE160RXYDEG/EU						3.62	32.0		32A/1f/typ C		3x 4,0mm2
AE080RXYDGG/EU	8.0	7.5	1.15	-	-	1.90	10.0	16A/3f/typ C	5x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	48
AE120RXYDGG/EU						2.77	10.0		16A/3f/typ C		5x 2,5mm2
AE160RXYDGG/EU	16.0	14.0	2.2	-	-	3.28	12.0	16A/3f/typ C	5x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	52
MIM-E03CN											

Průměrná sezónní účinnost vytápění prostoru - třída A+++/A++

# Technické parametry



## Tepelná čerpadla EHS ClimateHub Split

Typ	Jmenovitý výkon		Délky potrubí			Chladivo			Elektrická data		Doporučené jistiění* (A/f/charak)**	Elektrické napájení		Hladina akustického tlaku Venkovní (dB(A) v 1m)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)	Celková (m)	Minimální (m)	Převýšení (m)	Náplň z výroby (kg)	Předplněno (m)	Doplnění (g/m)	Elektrický příkon (kWe)	Max. elektr. proud MCA (A)		Napájecí kabely Venkovní jednotka	Komunikační kabely Venkovní-vnitřní	
AE040RXEDEG/EU	4.4	5.0	30.0	3.0	20.0	1.20	15.0	20.0	0.85	16.0	16A/1f/ typ C	3x 2,5mm2		44
AE200RNWSEG/EU									3+2	22,7	25A/1f/ typ C	3x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26
AE060RXEDEG/EU	6.0	6.5	30.0	3.0	20.0	1.20	15.0	20.0	1.22	16.0	16A/1f/ typ C	3x 2,5mm2		47
AE200RNWSEG/EU									3+2	22,7	25A/1f/ typ C	3x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26
AE090RXEDEG/EU	9.0	8.7	35.0	3.0	20.0	1.40	15.0	20.0	1.87	22.0	20A/1f/ typ C	3x 2,5mm2		49
AE200RNWSEG/EU									3+2	22,7	125A/1f/ typ C	3x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26
AE040RXEDEG/EU	4.4	5.0	30.0	3.0	20.0	1.20	15.0	20.0	0.85	16.0	16A/1f/ typ C	3x 2,5mm2		44
AE260RNWSEG/EU									3+2	22,7	25A/1f/ typ C	3x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26
AE060RXEDEG/EU	6.0	6.5	30.0	3.0	20.0	1.20	15.0	20.0	1.22	16.0	16A/1f/ typ C	3x 2,5mm2		47
AE260RNWSEG/EU									3+2	22,7	25A/1f/ typ C	3x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26
AE090RXEDEG/EU	9.0	8.7	35.0	3.0	20.0	1.40	15.0	20.0	1.87	22.0	20A/1f/ typ C	3x 2,5mm2		49
AE260RNWSEG/EU									3+2	22,7	25A/1f/ typ C	3x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26
AE090RXEDGG/EU	9.0	8.0	35.0	3.0	20.0	1.40	15.0	20.0	1.87	10.0	16A/3f/ typ C	5x 2,5mm2		49
AE260RNWSEG/EU									3+6	12.0	16A/3f/typ C	3x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26

Provozní rozsah v režimu vytápění od -25 do +35°C  
 Provozní rozsah v režimu vytápění od +10 do +46°C  
 Komunikační kabel doporučen stíněný  
 Průměrná sezónní účinnost vytápění prostoru - třída A+++/A++  
 Energetická účinnost pro TUV - třída A+



## Tepelná čerpadla EHS Split

Typ	Jmenovitý výkon		Délky potrubí			Chladivo			Elektrická data		Doporučené jistiění* (A/f/charak)**	Elektrické napájení		Hladina akustického tlaku Venkovní (dB(A) v 1m)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)	Celková (m)	Minimální (m)	Převýšení (m)	Náplň z výroby (kg)	Předplněno (m)	Doplnění (g/m)	Elektrický příkon (kWe)	Max. Elektr. Proud MCA (A)		Napájecí kabely Venkovní jednotka	Komunikační kabely Venkovní-vnitřní	
AE040RXEDEG/EU	4.4	5.0	30	3.0	20.0	1.20	15.0	20.0	0.85	16.0	16A/1f/ typ C	3x 2,5mm2		44
AE090RNYDEG/EU									4.0		20A/1f/typ C	3x 4,0mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26
AE060RXEDEG/EU	6.0	6.5	30	3.0	20.0	1.20	15.0	20.0	1.22	16.0	16A/1f/ typ C	3x 2,5mm2		47
AE090RNYDEG/EU									4.0		20A/1f/typ C	3x 4,0mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26
AE090RXEDEG/EU	9.0	8.7	50	3.0	30.0	1.40	15.0	20.0	1.87	22.0	25A /1f/ typ C	3x 4,0mm2		49
AE090RNYDEG/EU									4.0		20A/1f/typ C	3x 4,0mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26
AE090RXEDGG/EU	9.0	8.0	50	3.0	30.0	1.40	15.0	20.0	1.87	10.0	16A/3f/ typ C	5x 2,5mm2		49
AE090RNYDGG/EU									6.0		16A/3f/typ C	5x 2,5mm2	JYTY 2x 1,0mm2	26



Typ	Jmenovitý výkon		Délky potrubí			Chladivo			Elektrická data		Doporučené jistiění* (A/f/charak.)	Elektrické napájení		Hladina akustického tlaku Venkovní Vnitřní (dB(A) v 1m)
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)	Celková (m)	Minimální (m)	Převýšení (m)	Náplň z výroby (kg)	Předplněno (m)	Doplnění (g/m)	Elektrický příkon (kWe)	Max. elektr. proud MCA (A)		Napájecí kabely Venkovní Vnitřní	Komunikační kabely Venkovní - vnitřní	
AE120JXDEH/EU	12,0	12,0	50	3	30	2,98	15	20	2,59	28	32A/1f/typ C	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	50
AE160JNYDEH/EU									6		32A/1f/typ C	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>		33
AE140JXDEH/EU	14,0	14,0	50	3	30	2,98	15	20	3,15	30	32A/1f/typ C	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	50
AE160JNYDEH/EU									6		32A/1f/typ C	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>		33
AE160JXDEH/EU	16,0	15,0	50	3	30	2,98	15	20	3,76	32	32A/1f/typ C	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	52
AE160JNYDEH/EU									6		32A/1f/typ C	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>		33
AE120JXEDGH/EU	12,0	12,0	50	3	30	2,98	15	20	2,59	10	16A/3f/typ C	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	50
AE160JNYDGH/EU									6		16A/3f/typ C	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>		33
AE140JXEDGH/EU	14,0	14,0	50	3	30	2,98	15	20	3,15	11	16A/3f/typ C	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	50
AE160JNYDGH/EU									6		16A/3f/typ C	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>		33
AE160JXEDGH/EU	16,0	15,0	50	3	3	2,98	15	20	3,76	12	16A/3f/typ C	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	52
AE160JNYDGH/EU									6		16A/3f/typ C	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>		33

Provozní rozsah v režimu vytápění od -25 do +35°C  
 Provozní rozsah v režimu vytápění od +10 do +46°C  
 Komunikační kabel doporučen stíněný  
 Průměrná sezónní účinnost vytápění prostoru - třída A+++/A++

\*Uvedené technické parametry jsou orientační a nenahrazují technický databook a instalační manuál  
 Před instalací je nutné si technické parametry ověřit v technickém databoou a instalačním manuálu  
 \*\* Při 3f záložním ohřevu 4kW, 6kW /dodatečně příslušenství/ je nutno použít vlastní jistiění

Elektrické údaje - jistiění, napájecí kabely a komunikační kabely jsou pouze doporučené  
 Velikosti jističů, typy a průřezy elektrických kabelů je NUTNÉ navrhnout profesí ELEKTRO dle instrukcí v instalačním manuálu výrobce a MUSÍ splňovat místní normy ČSN / STN a EN

# Technické parametry

**R410a**  
REFRIGERANT

## Tepelná čerpadla EHS TDM Plus

Typ	Jmenovitý výkon		Délky potrubí			Chladivo			Elektrická data		Doporučené jistiění * (A / f / charak.)	Elektrické napájení		Hladina akustického tlaku	
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)	Celková (m)	Minimální (m)	Převýšení (m)	Náplň z výroby (kg)	Předplněno (m)	Doplnění (g/m)	Elektrický příkon (kWe)	Max. elektr. proud MCA (A)		Napájecí kabely			Komunikační kabely
												Vnitřní	Venkovní - vnitřní		
AE044MXTPEH/EU	4,4	5,1	30	3	20	2,6	10	viz. IM	0,93	18	20A/1f/typC	3 x 4,0 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	47	
AE090MNYDEH/EU									4		32A/1f/typC	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>		31	
AE066MXTPEH/EU	6,6	6,7	30	3	20	2,6	10	viz. IM	1,47	20	20A/1f/typC	3 x 4,0 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	48	
AE090MNYDEH/EU									4		32A/1f/typC	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>		31	
AE090MXTPEH/EU	9,0	8,0	30	3	20	2,4	10	viz. IM	2,12	22	25A/1f/typC	3 x 4,0 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	51	
AE090MNYDEH/EU									4		32A/1f/typC	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>		31	
AE120MXTPEH/EU	12,0	12,0	70	3	30	3,5	10	viz. IM	2,72	28	32A/1f/typC	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	52	
AE160MNYDEH/EU									6		32A/1f/typC	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>		31	
AE160MXTPEH/EU	16,0	14,5	70	3	30	3,5	10	viz. IM	3,95	32	32A/1f/typC	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	55	
AE160MNYDEH/EU									6		32A/1f/typC	3 x 6,0 mm <sup>2</sup>		38	
AE090MXTPGH/EU	9,0	8,0	30	3	20	2,4	10	viz. IM	2,12	10	16A/3f/typC	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	51	
AE090MNYDGH/EU									6		16A/3f/typC	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>		38	
AE120MXTPGH/EU	12,0	12,0	70	3	30	3,5	10	viz. IM	2,72	10	16A/3f/typC	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	52	
AE160MNYDGH/EU									6		16A/3f/typC	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>		38	
AE160MXTPGH/EU	16,0	14,5	70	3	30	3,5	10	viz. IM	3,95	12	16A/3f/typC	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	55	
AE160MNYDGH/EU									6		16A/3f/typC	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>		38	

Provozní rozsah v režimu vytápění od -25 do +35°C  
Provozní rozsah v režimu vytápění od +10 do +46°C  
Komunikační kabel doporučen stíněný

# Vnitřní jednotky pro EHS TDM Plus

**R410a**  
REFRIGERANT

Typ	Jmenovitý výkon		Délky potrubí	Chladivo	Doporučené jistiění ** (A / f / charak.)	Elektrické napájení		Hladina akustického tlaku
	Vytápění (kW)	Chlazení (kW)				Napájecí kabely		
			Vnitřní jednotka	Venkovní - vnitřní		Vnitřní (dB(A) v 1m)		
AE022MNLDEH/EU	2,5	2,2	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	21
AE028MNLDEH/EU	3,2	2,8	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	23
AE036MNLDEH/EU	4,0	3,6	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	27
AE056MNLDEH/EU	6,3	5,6	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	31
AE071MNMDEH/EU	8,0	7,1	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	29
AE090MNMDEH/EU	10,0	9,0	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	32
AE022MNADEH/EU	2,5	2,2	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	23
AE028MNADEH/EU	3,2	2,8	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	25
AE036MNADEH/EU	4,0	3,6	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	29
AE056MNADEH/EU	6,3	5,6	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	32
AE071MNADEH/EU	8,0	7,1	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	36
AE022MNJDEH/EU	2,5	2,2	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	30
AE028MNJDEH/EU	3,2	2,8	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	34
AE036MNJDEH/EU	4,0	3,6	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	34
AE056MNJDEH/EU	6,3	5,6	viz. IM	viz. IM		3 x 2,5 mm <sup>2</sup>	JYTY 2 x 1 mm <sup>2</sup>	37

Provozní rozsah v režimu vytápění od -25 do +35°C  
Provozní rozsah v režimu vytápění od +10 do +46°C  
Komunikační kabel doporučen stíněný

\*\*Vnitřní jednotky EHS TDM Plus a EEV kity (sady expanzních ventilů) mají samostatné elektrické napájení s možností napojení na jeden jistič. Doporučené jistiění je 16A/1f/typ C. Elektro napojení a chladivové potrubí je nutné navrhnut dle konkrétního návrhu projektu.

\*Uvedené technické parametry jsou orientační a nenahrazují technický databook a instalační manuál  
Před instalací je nutné si technické parametry ověřit v technickém databooku a instalačním manuálu

Elektrické údaje - jistiění, napájecí kabely a komunikační kabely jsou pouze doporučené

Velikosti jističů, typy a průřezy elektrických kabelů je NUTNÉ navrhnut profesí ELEKTRO dle instrukcí v instalačním manuálu výrobce a MUSÍ splňovat místní normy ČSN / STN a EN





Uvedené technické parametry jsou orientační a nenahrazují technický databook a instalační manuál.

Před instalací je nutné si technické parametry ověřit v technickém databooku a instalačním manuálu.

Změna cen a technických specifikací vyhrazena.

Druhé, doplněné vydání.

#### **Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V.**

Evert van de Beekstraat 310, 1118 CX Schiphol  
P.O.Box 75810, 1118 ZZ Schiphol  
+31 (0)8 81 41 61 00  
Netherlands

Copyright © 2020 Samsung Electronics Air Conditioner Europe B.V. All rights reserved. Samsung is a registered trademark of Samsung Electronics Co., Ltd. Specifications and designs are subject to change without notice and may include preliminary information. Non-metric weights and measurements are approximate. All data was deemed correct at the time of creation. Samsung is not liable for errors or omissions. All brand, product, service names and logos are trademarks and/or registered trademarks of their respective owners and are hereby recognised and acknowledged.

