

**AKCE  
2026**



# TEPELNÁ TECHNIKA

E-KATALOG



# TEPELNÁ ČERPADLA

## TEPELNÁ ČERPADLA VZDUCH-VODA ŘADY ITEC Eco

od **165 000 Kč**

- invertorové tepelné čerpadlo (TČ) Thermia typu vzduch/voda (AW), venkovní kompaktní
- sestavy s vnitřními jednotkami Total – rychlá instalace, nerezový zásobník teplé vody, úspora místa a bezproblémový chod – za všechny díly sestavy ručí výrobce tepelného čerpadla
- provoz do venkovní teploty -25 °C
- pro novostavby i rekonstrukce (teplota na výstupu až 65 °C) do tepelné ztráty až 21 kW
- jedno řešení pro vytápění, chlazení, ohřev teplé vody a bazény
- optimální velikost tepelného čerpadla Vám navrhne pomocí simulačního software HPC – budete ihned vědět kolik provozem tepelného čerpadla ušetříte
- INVERTER: frekvenční měnič kompresoru umožňuje přizpůsobení výstupního výkonu tepelného čerpadla aktuální tepelné ztrátě vytápěného objektu bez nutnosti instalace akumulární nádrže
- CHLAZENÍ: v základní verzi TČ je již zahrnuta funkce chlazení
- 3fázové provedení tepelného čerpadla umožňuje použití menší jistič = nižší měsíční poplatky



### 5 LET ZÁRUKA



SVEDESKÁ  
KVALITA



Viz technické informace



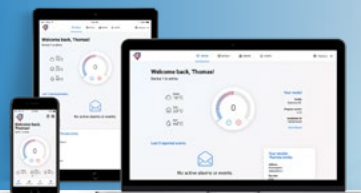
### THERMIA ONLINE



Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHP086L4970	IVAR.HP ITEC ECO-P 5	1,06-5 kW; t max. 65 °C	15 kW	165 000 Kč
IHP086L4972	IVAR.HP ITEC ECO-P 8	1,7-8 kW; t max. 65 °C	15 kW	190 000 Kč
IHP203243P	IVAR.HP ITEC ECO-P 12	3,4-12 kW; t max. 65 °C	15 kW	220 000 Kč
IHP086L4974	IVAR.HP ITEC ECO-P 16	3,4-16 kW; t max. 65 °C	15 kW	255 000 Kč
IHP086L4748	IVAR.HP ITEC ECO-T 5	1,06-5 kW; t max. 65 °C	15 kW	180 000 Kč
IHP086L4749	IVAR.HP ITEC ECO-T 8	1,7-8 kW; t max. 65 °C	15 kW	205 000 Kč
IHP203243T	IVAR.HP ITEC ECO-T 12	3,4-12 kW; t max. 65 °C	15 kW	235 000 Kč
IHP086L4750	IVAR.HP ITEC ECO-T 16	3,4-16 kW; t max. 65 °C	15 kW	269 000 Kč
IHP086L4830	IVAR.HP ITEC ECO-TC 5SP	1,06-5 kW; t max. 65 °C	15 kW	180 000 Kč
IHP086L4831	IVAR.HP ITEC ECO-TC 8	1,7-8 kW; t max. 65 °C	15 kW	205 000 Kč
IHP203243TC	IVAR.HP ITEC ECO-TC 12	3,4-12 kW; t max. 65 °C	15 kW	235 000 Kč
IHP086L4832	IVAR.HP ITEC ECO-TC 16	3,4-16 kW; t max. 65 °C	15 kW	269 000 Kč
IHP086L4821	IVAR.HP ITEC ECO-T60 5SP	1,06-5 kW; t max. 65 °C	15 kW	220 000 Kč
IHP086L4822	IVAR.HP ITEC ECO-T60 8	1,7-8 kW; t max. 65 °C	15 kW	245 000 Kč
IHP203243TQE	IVAR.HP ITEC ECO-T60 12	3,4-12 kW; t max. 65 °C	15 kW	298 000 Kč
IHP086L4823	IVAR.HP ITEC ECO-T60 16	3,4-16 kW; t max. 65 °C	15 kW	334 000 Kč

## PRO VZDUCH-VODA THERMIA ONLINE ZA AKČNÍ CENU

Informujte se u montážních firem.



## TEPELNÁ ČERPADLA ITEC XTR

od **164 704 Kč**

- invertorové tepelné čerpadlo (TČ) Thermia typu vzduch/voda (AW), venkovní kompaktní
- vážená hladina akustického tlaku pouze 40 dB(A) v 1 m
- nové ekologické chladivo R290 (PROPAN), SCOP až 5,1
- provoz do venkovní teploty -25 °C
- pro novostavby i rekonstrukce (výstupní teplota až 75 °C) do tepelné ztráty až 23 kW
- jedno řešení pro vytápění, chlazení, ohřev teplé vody a bazénu
- optimální velikost tepelného čerpadla Vám navrhne pomocí simulačního software HPC – budete ihned vědět kolik provozem tepelného čerpadla ušetříte
- dvojitý rotační (S, M) nebo Scroll kompresor pro L, XL
- SMART GRID: funkce pro spolupráci s fotovoltaikou
- THERMIA ONLINE: dálkový monitoring

NOVÉ



PLUS



TOTAL COMPACT



TOTAL T60(EQ)



5 LET ZÁRUKA



ŠVÉDSKÁ  
KVALITA



Viz technické informace



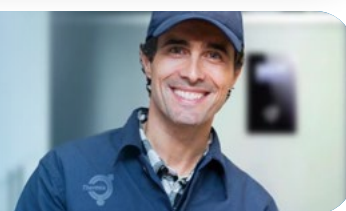
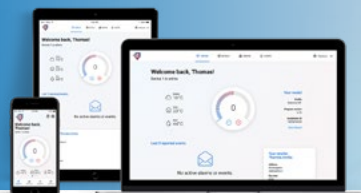
THERMIA ONLINE



Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHP20784773	ITEC XTR S-S	1-5kW; t max. 75 °C		164 704 Kč
IHP20784873	ITEC XTR M-S	2-8kW; t max. 75 °C		192 819 Kč
IHP20785073	ITEC XTR L-S	3-12kW; t max. 75 °C		232 691 Kč
IHP20785273	ITEC XTR XL-S	3-16kW; t max. 75 °C		275 631 Kč
IHP20784778	ITEC XTR S-P	1-5kW; t max. 75 °C	15 kW	201 867 Kč
IHP20784878	ITEC XTR M-P	2-8kW; t max. 75 °C	15 kW	229 982 Kč
IHP20785078	ITEC XTR L-P	3-12kW; t max. 75 °C	15 kW	269 854 Kč
IHP20785278	ITEC XTR XL-P	3-16kW; t max. 75 °C	15 kW	312 794 Kč
IHP20784779	ITEC XTR S-T	1-5kW; t max. 75 °C, 180L TV	15 kW	221 292 Kč
IHP20784879	ITEC XTR M-T	2-8kW; t max. 75 °C, 180L TV	15 kW	249 407 Kč
IHP20785079	ITEC XTR L-T	3-12kW; t max. 75 °C, 180L TV	15 kW	289 279 Kč
IHP20785279	ITEC XTR XL-T	3-16kW; t max. 75 °C, 180L TV	15 kW	332 219 Kč
IHP20784777	ITEC XTR S-TC	1-5kW; t max. 75 °C, 180L TV	15 kW	221 292 Kč
IHP20784877	ITEC XTR M-TC	2-8kW; t max. 75 °C, 180L TV	15 kW	249 407 Kč
IHP20785077	ITEC XTR L-TC	3-12kW; t max. 75 °C, 180L TV	15 kW	289 279 Kč
IHP20785277	ITEC XTR XL-TC	3-16kW; t max. 75 °C, 180L TV	15 kW	332 219 Kč
IHP20784782	ITEC XTR S-T60	1-5kW; t max. 75 °C, 180L TV + 60L AN	15 kW	295 056 Kč
IHP20784882	ITEC XTR M-T60	2-8kW; t max. 75 °C, 180L TV + 60L AN	15 kW	323 171 Kč
IHP20785082	ITEC XTR L-T60	3-12kW; t max. 75 °C, 180L TV + 60L AN	15 kW	363 043 Kč
IHP20785282	ITEC XTR XL-T60	3-16kW; t max. 75 °C, 180L TV + 60L AN	15 kW	405 983 Kč

PRO VZDUCH-VODA  
**THERMIA ONLINE**  
ZA AKČNÍ CENU

Informujte se u montážních firem.



# TEPELNÁ ČERPADLA

## TEPELNÁ ČERPADLA ATHENA

od **334 131 Kč**

- invertorové tepelné čerpadlo (TČ) Thermia typu vzduch/voda (AW), venkovní kompaktní
- vážená hladina akustického tlaku pouze 32 dB(A) v 5 m
- nové ekologické chladivo R32 s nízkým GWP, SCOP až 4,87
- provoz do venkovní teploty -20 °C
- pro novostavby i rekonstrukce (výstupní teplota až 65 °C) do tepelné ztráty až 21 kW
- jedno řešení pro vytápění, chlazení, ohřev teplé vody a bazénu
- optimální velikost tepelného čerpadla Vám navrhne pomocí simulačního software HPC – budete ihned vědět kolik provozem tepelného čerpadla ušetříte
- SCROLL kompresor s technologií EVI
- SMART GRID: funkce pro spolupráci s fotovoltaikou
- THERMIA ONLINE: dálkový monitoring vestavěn



**5 LET ZÁRUKA**



THERMIA ONLINE



### JEN VYTÁPĚNÍ

Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHPA14HT3	IVAR.HP ATHENA 14H-T3	14 kW; t max. 65 °C; 300 l TV	9 kW + 8,8 kW	361 144 Kč
IHPA18HT3	IVAR.HP ATHENA 18H-T3	18 kW; t max. 65 °C; 300 l TV	9 kW + 8,8 kW	406 001 Kč

### VYTÁPĚNÍ A CHLAZENÍ

Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHPA14HCT3	IVAR.HP ATHENA 14HC-T3	14 kW; t max. 65 °C; 300 l TV	9 kW + 8,8 kW	391 049 Kč
IHPA18HCT3	IVAR.HP ATHENA 18HC-T3	18 kW; t max. 65 °C; 300 l TV	9 kW + 8,8 kW	376 096 Kč

### JEN VYTÁPĚNÍ

Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHPA14HTC	IVAR.HP ATHENA 14H-TC	14 kW; t max. 65 °C; 180 l TV	9 kW + 8,8 kW	334 131 Kč
IHPA18HTC	IVAR.HP ATHENA 18H-TC	18 kW; t max. 65 °C; 180 l TV	9 kW + 8,8 kW	378 987 Kč

### VYTÁPĚNÍ A CHLAZENÍ

Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHPA14HCTC	IVAR.HP ATHENA 14HC-TC	14 kW; t max. 65 °C; 180 l TV	9 kW + 8,8 kW	364 035 Kč
IHPA18HCTC	IVAR.HP ATHENA 18HC-TC	18 kW; t max. 65 °C; 180 l TV	9 kW + 8,8 kW	349 083 Kč

### JEN VYTÁPĚNÍ

Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHPA14HT60	IVAR.HP ATHENA 14H-T60	14 kW; t max. 65 °C; 180 l + 60 LAN	9 kW + 8,8 kW	388 208 Kč
IHPA18HT60	IVAR.HP ATHENA 18H-T60	18 kW; t max. 65 °C; 180 l + 60 LAN	9 kW + 8,8 kW	433 064 Kč

### VYTÁPĚNÍ A CHLAZENÍ

Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHPA14HCT60	IVAR.HP ATHENA 14HC-T60	14 kW; t max. 65 °C; 180 l + 60 LAN	9 kW + 8,8 kW	418 112 Kč
IHPA18HCT60	IVAR.HP ATHENA 18HC-T60	18 kW; t max. 65 °C; 180 l + 60 LAN	9 kW + 8,8 kW	403 160 Kč

## Řada Calibra E, Calibra E DUO, Calibra E COOL

od **225 911 Kč**

- invertorové tepelné čerpadlo Thermia typu země/voda s ekologickým chladičem
- pro novostavby i rekonstrukce (teplota na výstupu až 65 °C)
- jedno řešení pro vytápění a ohřev teplé vody (TV), příp. chlazení, bazén
- GENESIS: nový řídicí systém s barevným dotykovým displejem vyvinutý přímo v Thermia výhradně pro invertorová tepelná čerpadla
- BMS: možnost propojení s nadřazenou regulací budovy pomocí Modbus
- SMART GRID: vestavěná funkce pro spolupráci s fotovoltaikou
- Calibra E COOL je provedení s vestavěným pasivním chlazením
- THERMIA ONLINE: dálkový monitoring vestavěn



THERMIA ONLINE



Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHP203645	IVAR.HP BW CALIBRA E 8	2-8 kW; t max. 65 °C; TV 184 l	6 kW	256 739 Kč
IHP203650	IVAR.HP BW CALIBRA E 12	3-12 kW; t max. 65 °C; TV 184 l	9 kW	297 682 Kč
IHP204010	IVAR.HP BW CALIBRA E 16	4-16 kW; t max. 65 °C; TV 184 l	9 kW	337 019 Kč
IHP203646	IVAR.HP BW CALIBRA E 8 DUO	2-8 kW; t max. 65 °C	6 kW	225 911 Kč
IHP203651	IVAR.HP BW CALIBRA E 12 DUO	3-12 kW; t max. 65 °C	9 kW	261 942 Kč
IHP204013	IVAR.HP BW CALIBRA E 16 DUO	4-16 kW; t max. 65 °C	9 kW	296 563 Kč
IHP206943	IVAR.HP BW CALIBRA E COOL 8	2-8 kW; t max. 65 °C; TV 184 l - integrované pasivní chlazení	6 kW	291 417 Kč
IHP206944	IVAR.HP BW CALIBRA E COOL 12	3-12 kW; t max. 65 °C; TV 184 l - integrované pasivní chlazení	9 kW	332 087 Kč

## Řada Atlas, Atlas DUO

od **295 504 Kč**

- invertorové tepelné čerpadlo Thermia typu země/voda
- pro novostavby i rekonstrukce (teplota na výstupu až 65 °C)
- jedno řešení pro vytápění a ohřev teplé vody (TV), příp. chlazení, bazén
- HGW: ohřev teplé vody pomocí výměníku přehřátých par souběžně s vytápěním, je dosaženo vysokých teplot TV při minimálních nákladech na provoz
- GENESIS: nový řídicí systém s barevným dotykovým displejem vyvinutý přímo v Thermia výhradně pro invertorová tepelná čerpadla
- BMS: možnost propojení s nadřazenou regulací budovy pomocí Modbus
- SMART GRID: vestavěná funkce pro spolupráci s fotovoltaikou
- THERMIA ONLINE: dálkový monitoring vestavěn



THERMIA ONLINE



Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHP086L6187	IVAR.HP BW ATLAS 12	3-12 kW; t max. 65 °C; TV 184 l	9 kW	328 399 Kč
IHP086L6188	IVAR.HP BW ATLAS 18	4-18 kW; t max. 65 °C; TV 184 l	9 kW	353 369 Kč
IHP086L6195	IVAR.HP BW ATLAS 12 DUO	3-12 kW; t max. 65 °C	9 kW	295 504 Kč
IHP086L6196	IVAR.HP BW ATLAS 18 DUO	4-18 kW; t max. 65 °C	9 kW	321 172 Kč

# SOLÁRNÍ SYSTÉMY

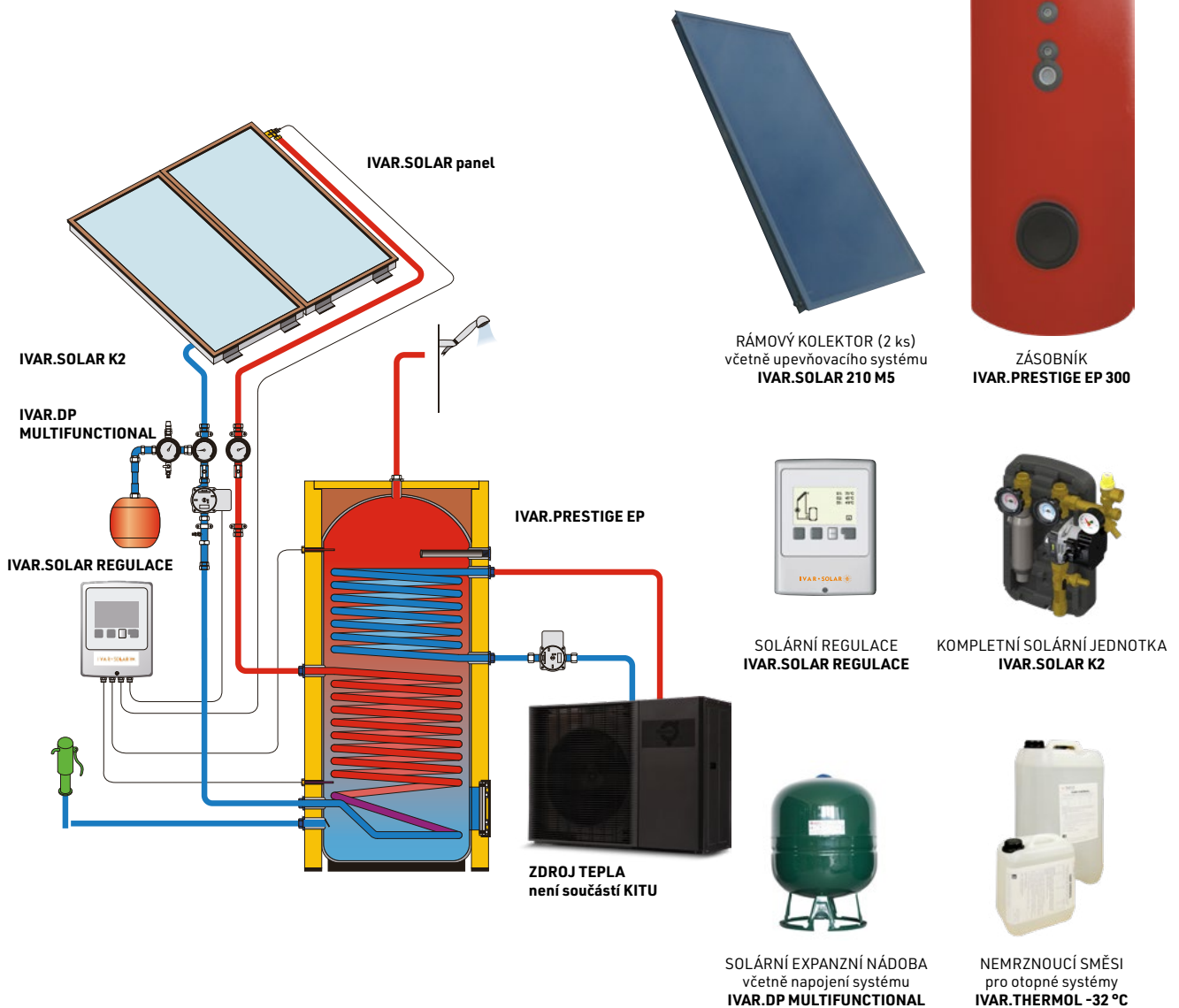
od **95 282 Kč**

## Solární kit pro ohřev TV IVAR.KIT SOLAR 2R-300 s rámovými kolektory IVAR.SOLAR 210 M5

- určeno pro přípravu TV s možností dohřevu zdrojem tepla a elektropatronou
- použité solární kolektory typ rámový IVAR.SOLAR 210 M5 - (2,09 m<sup>2</sup>) pro zásobník IVAR.PRESTIGE EP 300
- nosná konstrukce rámových solárních kolektorů IVAR.SOLAR 210 M5 pro šikmou nebo rovnou střechu
- střešní upevnění: šikmá taška (ST), šikmý plech (SP) nebo rovná (R)
- umístění směr jižní nebo jihovýchodní, jihozápadní směr +/- 15°
- montážní sada - pro kolektory IVAR.SOLAR
- solární zásobník TV IVAR.PRESTIGE EP 300, plocha horního výměníku 1,1 m<sup>2</sup> a dolního výměníku 1,8 m<sup>2</sup>
- kompletní čerpadlová solární jednotka dvourubková IVAR.SOLAR K2 včetně regulace IVAR.SOLAR REGULACE
- solární expanzní nádoba IVAR.DP MULTIFUNCTIONAL včetně napojení k systému
- termostatický směšovací ventil IVAR.C520
- nemrzoucí směs do -32 °C bez inhibitoru IVAR.THERMOL -32 °C

Kód	Typ	Krytina	Zásobník typ/plocha výměníku	Kolektor počet/celková plocha kolektoru	Akční cena
KITISE2R-300ST	IVAR.KIT SOLAR 2R-300	šikmá taška	300 / 1,1 / 1,8 m <sup>2</sup>	rámový 2 ks / 4,18 m <sup>2</sup>	100 673 Kč
KITISE2R-300SP	IVAR.KIT SOLAR 2R-300	šikmý plech	300 / 1,1 / 1,8 m <sup>2</sup>	rámový 2 ks / 4,18 m <sup>2</sup>	95 282 Kč
KITISE2R-300R	IVAR.KIT SOLAR 2R-300	rovná	300 / 1,1 / 1,8 m <sup>2</sup>	rámový 2 ks / 4,18 m <sup>2</sup>	99 224 Kč

### SCHÉMA - IVAR.KIT SOLAR



# VĚTRACÍ JEDNOTKY

## Decentralizovaná větrací jednotka IVAR.ECOCOMFORT PLUS 160

- decentralizovaná větrací jednotka s rekuperací tepla a smart funkcemi
- keramický regenerativní výměník tepla s vysokou účinností až 90 %
- průtok vzduchu 15 – 50 m<sup>3</sup>/h
- ovládání pomocí dálkového ovládání
- snímače vlhkosti, kvality vzduchu CO<sub>2</sub>, jasu a teploty
- montáž na obvodovou stěnu
- lokální větrání pro místnosti až do 36 m<sup>2</sup>

8 779 Kč

NOVÉ



Kód	Typ	Akční cena
IVAP19993	IVAR.ECOCOMFORT PLUS 160	8 779 Kč

## Decentralizovaná větrací jednotka IVAR.ECOCOMFORT 3

- vysoce výkonná decentralizovaná větrací jednotka s rekuperací tepla a smart funkcemi
- keramický regenerativní výměník tepla s vysokou účinností až 90 %
- průtok vzduchu 15 - 100 m<sup>3</sup>/h
- ovládání pomocí aplikace na zařízeních iOS a Android
- týdenní programování
- snímače vlhkosti, kvality vzduchu CO<sub>2</sub>, jasu a teploty
- montáž na obvodovou stěnu (možnost instalace do potrubí 3 m)
- lokální větrání pro místnosti až do 55 m<sup>2</sup>

10 947 Kč

NOVÉ



Kód	Typ	Akční cena
IVAP19996	IVAR.ECOCOMFORT 3	10 947 Kč

## Decentralizovaná větrací jednotka IVAR.RHINOCOMFORT 3

- vysoce výkonná decentralizovaná větrací jednotka s rekuperací tepla, sanitací vzduchu a smart funkcemi
- dezinfekce přiváděného vzduchu pomocí LED UV-C a UV-A s fotokatalytickým procesem (eliminuje až 99,6% virů a bakterií)
- keramický regenerativní výměník tepla s vysokou účinností až 90 %
- průtok vzduchu 15 - 100 m<sup>3</sup>/h
- ovládání pomocí aplikace na zařízeních iOS a Android
- týdenní programování
- snímače vlhkosti, kvality vzduchu CO<sub>2</sub>, jasu a teploty
- montáž na obvodovou stěnu (možnost instalace do potrubí 3 m)
- lokální větrání pro místnosti až do 55 m<sup>2</sup>

16 316 Kč

NOVÉ



Kód	Typ	Akční cena
IVAP19997	IVAR.RHINOCOMFORT 3	16 316 Kč

# VĚTRACÍ JEDNOTKY

## Větrací jednotka SMARTY 2X P(E) – pro podstropní montáž

od **46 471 Kč**

- vysoce účinná centrální větrací jednotka s rekuperací tepla s EC ventilátory zajišťujícími správné (proměnné) průtoky, a tím požadovanou výměnu vzduchu
- vhodná pro bytové a kancelářské prostory
- napájecí napětí 230 V, 50 Hz, rozměr 1010 x 590 x 250 mm
- zabezpečí zdravé a hygienické prostředí bez nadbytečné vlhkosti
- možnost připojení snímače CO<sub>2</sub>
- přehřev není součástí větrací jednotky (u jednotek 2X P, 2X PE)
- nutné objednat s nástěnnou ovládací jednotkou IVAR.TPC, IVAR.STOUCH, IVAR.ST-SA, nebo IVAR.SA-WIFI
- IVAR.GATEWAY: interface pro ovládání přes aplikaci nebo PC (pouze k IVAR.TPC, IVAR.STOUCH, IVAR.ST-SA), IVAR.SA-WIFI již má vestavěné
- SMARTY 2X PE s entalpickým výměníkem
- SMARTY 2X P, 2X PE maximální průtok vzduchu 219 m<sup>3</sup>/h
- SMARTY 2X P PH s instalovaným přehřevem 1,1 kW
- SMARTY 2X PE PH s instalovaným přehřevem 1,1 kW a entalpickým výměníkem



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVU200P	SMARTY 2X P	Větrací jednotka SMARTY 2X P - DN 125/160; 219 m <sup>3</sup> /h	46 471 Kč
IVU200PE	SMARTY 2X PE	Větrací jednotka SMARTY 2X PE - DN125/160; 219 m <sup>3</sup> /h	57 104 Kč
IVU200PPH	SMARTY 2X P PH	Větrací jednotka SMARTY 2X P PH - DN 125/160; 219 m <sup>3</sup> /h	49 488 Kč
IVU200PEPH	SMARTY 2X PE PH	Větrací jednotka SMARTY 2X PE PH - DN 125/160; 219 m <sup>3</sup> /h	60 121 Kč

### Příslušenství

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVACC007007	IVAR.CO2	Snímač CO <sub>2</sub> pro jednotky SMARTY	12 019 Kč
IVACC000269	IVAR.MB-GATEWAY	Interface pro ovládání pomocí PC pro jednotky SMARTY	9 211 Kč
IVACC000756	IVAR.ST-SA	Prostorový dotykový přístroj pro jednotky SMARTY	9 982 Kč
IVACC000757	IVAR.STOUCH	Prostorový ovládací panel pro jednotky SMARTY	4 107 Kč
IVACC008321	IVAR.SA-WIFI	Wifi prostorový dotykový přístroj pro jednotky SMARTY	11 107 Kč

## Větrací jednotka SMARTY 3X P(E), 4X P(E) – pro podstropní montáž

od **55 443 Kč**

- vysoce účinná centrální větrací jednotka s rekuperací tepla s EC ventilátory zajišťujícími správné (proměnné) průtoky, a tím požadovanou výměnu vzduchu
- vhodná pro bytové a kancelářské prostory
- napájecí napětí 230 V, 50 Hz, rozměr 1228 x 690 x 324 mm
- zabezpečí zdravé a hygienické prostředí bez nadbytečné vlhkosti
- možnost připojení snímače CO<sub>2</sub>
- přehřev není součástí větrací jednotky
- nutné objednat s nástěnnou ovládací jednotkou IVAR.TPC, IVAR.STOUCH, IVAR.ST-SA, nebo IVAR.SA-WIFI
- IVAR.GATEWAY: interface pro ovládání přes aplikaci nebo PC (pouze k IVAR.TPC, IVAR.STOUCH, IVAR.ST-SA), IVAR.SA-WIFI již má vestavěné
- SMARTY 3X PE, 4X PE s entalpickým výměníkem
- SMARTY 3X P, 3X PE maximální průtok vzduchu 397 m<sup>3</sup>/h
- SMARTY 4X P, 4X PE maximální průtok vzduchu 573 m<sup>3</sup>/h



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVU300P	SMARTY 3X P	Větrací jednotka SMARTY 3X P - DN160; 397 m <sup>3</sup> /h	55 443 Kč
IVU400P	SMARTY 4X P	Větrací jednotka SMARTY 4X P - DN160; 573 m <sup>3</sup> /h	66 251 Kč
IVU300PE	SMARTY 3X PE	Větrací jednotka SMARTY 3X PE - DN160; 397 m <sup>3</sup> /h	68 734 Kč
IVU400PE	SMARTY 4X PE	Větrací jednotka SMARTY 4X PE - DN160; 573 m <sup>3</sup> /h	79 542 Kč

### Příslušenství

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVACC007007	IVAR.CO2	Snímač CO <sub>2</sub> pro jednotky SMARTY	12 019 Kč
IVACC000269	IVAR.MB-GATEWAY	Interface pro ovládání pomocí PC pro jednotky SMARTY	9 211 Kč
IVACC000756	IVAR.ST-SA	Prostorový dotykový přístroj pro jednotky SMARTY	9 982 Kč
IVACC000757	IVAR.STOUCH	Prostorový ovládací panel pro jednotky SMARTY	4 107 Kč
IVACC008321	IVAR.SA-WIFI	Wifi prostorový dotykový přístroj pro jednotky SMARTY	11 107 Kč

## Větrací jednotka SMARTY 2X V(E) – pro nástěnnou montáž

- vysoce účinná centrální větrací jednotka s rekuperací tepla s EC ventilátory zajišťujícími správné (proměnné) průtoky, a tím požadovanou výměnu vzduchu
- vhodná pro bytové a kancelářské prostory
- napájecí napětí 230 V, 50 Hz, rozměr 595 x 315 x 698 mm
- zabezpečí zdravé a hygienické prostředí bez nadbytečné vlhkosti
- možnost připojení snímače CO<sub>2</sub>
- nutné objednat s nástěnnou ovládací jednotkou IVAR.TPC, IVAR.STOUCH, IVAR.ST-SA, nebo IVAR.SA-WIFI
- IVAR.GATEWAY: interface pro ovládání přes aplikaci nebo PC (pouze k IVAR.TPC, IVAR.STOUCH, IVAR.ST-SA), IVAR.SA-WIFI již má vestavěné
- SMARTY 2X VE s entalpickým výměníkem
- vestavěný el. předehřev 0,6 kW
- SMARTY 2X V, 2X VE maximální průtok vzduchu 182 m<sup>3</sup>/h



od **49 801 Kč**



IVAR.STOUCH



IVAR.ST-SA



IVAR.MB-GATEWAY



IVAR.SA-WIFI

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVU200V	SMARTY 2X V	Větrací jednotka SMARTY 2X V - DN125; 182 m <sup>3</sup> /h	<b>49 801 Kč</b>
IVU200VE	SMARTY 2X VE	Větrací jednotka SMARTY 2X VE - DN125; 182 m <sup>3</sup> /h	<b>57 775 Kč</b>

### Příslušenství

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVACC007007	IVAR.CO2	Snímač CO <sub>2</sub> pro jednotky SMARTY	<b>12 019 Kč</b>
IVACC000269	IVAR.MB-GATEWAY	Interface pro ovládání pomocí PC pro jednotky SMARTY	<b>9 211 Kč</b>
IVACC000756	IVAR.ST-SA	Prostorový dotykový přístroj pro jednotky SMARTY	<b>9 982 Kč</b>
IVACC000757	IVAR.STOUCH	Prostorový ovládací panel pro jednotky SMARTY	<b>4 107 Kč</b>
IVACC008321	IVAR.SA-WIFI	Wifi prostorový dotykový přístroj pro jednotky SMARTY	<b>11 107 Kč</b>

## Větrací jednotka SMARTY 3X V(E), 4X V(E) – pro nástěnnou montáž

- vysoce účinná centrální větrací jednotka s rekuperací tepla s EC ventilátory zajišťujícími správné (proměnné) průtoky, a tím požadovanou výměnu vzduchu
- vhodná pro bytové a kancelářské prostory
- napájecí napětí 230 V, 50 Hz, rozměr 599 x 538 x 810 mm
- zabezpečí zdravé a hygienické prostředí bez nadbytečné vlhkosti
- možnost připojení snímače CO<sub>2</sub>
- nutné objednat s nástěnnou ovládací jednotkou IVAR.TPC, IVAR.STOUCH, IVAR.ST-SA, nebo IVAR.SA-WIFI
- IVAR.GATEWAY: interface pro ovládání přes aplikaci nebo PC (pouze k IVAR.TPC, IVAR.STOUCH, IVAR.ST-SA), IVAR.SA-WIFI již má vestavěné
- SMARTY 3X VE, 4X VE s entalpickým výměníkem
- vestavěný el. předehřev 1,2 kW
- SMARTY 3X V, 3X VE maximální průtok vzduchu 409 m<sup>3</sup>/h
- SMARTY 4X V, 4X VE maximální průtok vzduchu 560 m<sup>3</sup>/h



od **56 977 Kč**



IVAR.STOUCH



IVAR.ST-SA



IVAR.MB-GATEWAY



IVAR.SA-WIFI

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVU300V	SMARTY 3X V	Větrací jednotka SMARTY 3X V - DN160; 409 m <sup>3</sup> /h	<b>56 977 Kč</b>
IVU400V	SMARTY 4X V	Větrací jednotka SMARTY 4X V - DN160; 560 m <sup>3</sup> /h	<b>68 024 Kč</b>
IVU300VE	SMARTY 3X VE	Větrací jednotka SMARTY 3X VE - DN160; 409 m <sup>3</sup> /h	<b>70 267 Kč</b>
IVU400VE	SMARTY 4X VE	Větrací jednotka SMARTY 4X VE - DN160; 560 m <sup>3</sup> /h	<b>81 315 Kč</b>

### Příslušenství

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVACC007007	IVAR.CO2	Snímač CO <sub>2</sub> pro jednotky SMARTY	<b>12 019 Kč</b>
IVACC000269	IVAR.MB-GATEWAY	Interface pro ovládání pomocí PC pro jednotky SMARTY	<b>9 211 Kč</b>
IVACC000756	IVAR.ST-SA	Prostorový dotykový přístroj pro jednotky SMARTY	<b>9 982 Kč</b>
IVACC000757	IVAR.STOUCH	Prostorový ovládací panel pro jednotky SMARTY	<b>4 107 Kč</b>
IVACC008321	IVAR.SA-WIFI	Wifi prostorový dotykový přístroj pro jednotky SMARTY	<b>11 107 Kč</b>

# VĚTRACÍ JEDNOTKY

## Modulová rozdělovací skříň PLUS

- slouží k rozdělení hlavního potrubního vedení na potrubní rozvod (přívod/odvod) IVAR.PROFI-AIR CLASSIC Ø 63 mm, Ø 75 mm nebo Ø 90 mm
- hlavní potrubí IVAR.PROFI-AIR ISOL Ø 160 mm nebo Ø 180 mm
- materiál ocel



od **5 227 Kč**

Kód	Typ	Specifikace	Balení	Akční cena
78316006	IVAR.AIRC R	DN 160 isol x 5 x Ø 63/75/90 mm; classic	7 ks zátek	5 227 Kč
78316011	IVAR.AIRC R	DN 160 isol x 10 x Ø 63/75/90 mm; classic	14 ks zátek	7 097 Kč
78318016	IVAR.AIRC R	DN 180 isol x 15 x Ø 63/75/90 mm; classic	18 ks zátek	8 824 Kč

## Ohebné kruhové potrubí IVAR.PROFI-AIR CLASSIC

- flexibilní potrubí slouží pro rozvod přiváděného nebo odváděného větracího vzduchu
- dvoustěnné korugované potrubí
- antistatické a antibakteriální provedení
- přípustná provozní teplota -5 °C až +60 °C
- pokročilé připojení
- materiál PE-HD
- průtok vzduchu Ø 63 - 23 m³/h; Ø 75 - 30 m³/h; Ø 90 - 45 m³/h



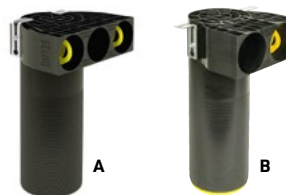
od **77 Kč**

**POTRUBÍ  
PRO ROZVODY  
VĚTRACÍHO  
VZDUCHU**

Kód	Typ	Specifikace	Balení	Akční cena/m
78363305	IVAR.AIRC T	Ø 63 mm	50 m	77 Kč
78375305	IVAR.AIRC T	Ø 75 mm	50 m	80 Kč
78390305	IVAR.AIRC T	Ø 90 mm	50 m	110 Kč

## Vývod vzduchu 90° PLUS a krytka

- pro montáž i do betonového bednění
- vývod vzduchu k napojení 2 až 3 ks potrubí IVAR.PROFI-AIR CLASSIC
- do jednotlivých místností, kruhový 90°
- pro instalace do stěny a stropu, k napojení designových mřížek nebo talířových ventilů
- materiál IVAR.AIRC V90 PLUS - PP, IVAR.AIRC KR - PS



od **1 028 Kč**

Kód	Typ	Specifikace	Obrázek	Akční cena
78363381	IVAR.AIRC V90 PLUS	90°; 3 x Ø 63 mm - DN 125	A	1 306 Kč
78375381	IVAR.AIRC V90 PLUS	90°; 2 x Ø 75 mm - DN 125	B	1 028 Kč
78390381	IVAR.AIRC V90 PLUS	90°; 2 x Ø 90 mm - DN 125	B	1 231 Kč

## Omezovač průtoku vzduchu

od **467 Kč**

- slouží k omezení množství přiváděného a odváděného vzduchu
- s otvorem pro měřič tlakové difference (IVAR.AIRT RV)
- materiál PS
- slouží k ručnímu nastavení průtoku přiváděného a odváděného větracího vzduchu jednotlivých místností
- umístění do modulové rozdělovací skříňe IVAR.AIRC R a IVAR.AIRC R6 do jednotlivých větví (IVAR.AIRC RVN)



IVAR.AIRT RV



IVAR.AIRC RVN

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVA010.070.100	IVAR.AIRT RV	DN 125; classic	467 Kč
78300005	IVAR.AIRC RVN	Ø 63, 75 a 90 mm	523 Kč

## Přímočinný nastavitelný omezovač průtoku

**881 Kč**

- omezovač slouží k nastavení konstantního průtoku přiváděného a odváděného větracího vzduchu jednotlivých místností
- umístění do modulové rozdělovací skříňe IVAR.AIRC R a IVAR.AIRC R6 do jednotlivých větví
- nastavení po 5 m³/h
- materiál PP/SILIKON



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
78300002	IVAR.AIRC RV	Ø 75 mm nebo Ø 90 mm; 20 - 50 m³/h; classic	881 Kč

## Klimatizace bez venkovní jednotky

- vysoce účinná monobloková klimatizační jednotka bez nutnosti odvodu kondenzátu v režimu chlazení s ekologickým chladivem
- vhodná pro byty, kanceláře, hotelové pokoje, mobilní domy, chaty
- napájecí napětí 230 V, 50 Hz, rozměr 810 x 549 x 165 mm pro 09 MINI, 1010 x 549 x 165 mm pro ostatní modely
- žádná venkovní jednotka, pouze krycí mřížky
- včetně dálkového ovládání
- možnost ovládání přes Modbus i pomocí aplikace přes telefon iOS, Android
- snadná instalace
- ochrana proti zamrznutí
- vestavěná funkce vytápění do -15 °C (ELEC verze až do -25 °C)
- průměr otvorů ve zdi 202 mm pro 15HPIN (ELEC) a 18 HPIN (ELEC), ostatní jednotky 162 mm



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
CZM009IC3II	IVAR.2.0 09HPIN MINI	Klimatizace bez venkovní jednotky 09HPIN MINI - chl. výkon 1,73 kW	43 328 Kč
CBM010IC3II	IVAR.2.0 10HPIN	Klimatizace bez venkovní jednotky 10HPIN - chl. výkon 2,09 kW	43 328 Kč
CBM012IC3II	IVAR.2.0 12HPIN	Klimatizace bez venkovní jednotky 12HPIN - chl. výkon 2,33 kW	45 720 Kč
CZM015IC3II	IVAR.2.0 15HPIN	Klimatizace bez venkovní jednotky 15HPIN - chl. výkon 2,87 kW	48 379 Kč
CBMR12IC3II	IVAR.2.0 12HPIN ELEC	Klimatizace bez venkovní jednotky 12HPIN ELEC - chl. výkon 2,33 kW + topné těleso 0,9/1,8 kW	53 695 Kč
C3MS15IC3II	IVAR.2.0 15HPIN ELEC	Klimatizace bez venkovní jednotky 15HPIN ELEC - chl. výkon 2,87 kW + topné těleso 0,9/1,8 kW	56 353 Kč
C3NS18IC3II	IVAR.2.0 18HPIN ELEC	Klimatizace bez venkovní jednotky 18HPIN ELEC - chl. výkon 3,31 kW + topné těleso 0,9/1,8 kW	63 796 Kč



# AKUMULAČNÍ NÁDOBY, ZÁSOBNÍKY TEPLÉ VODY

## Akumulační nádoby otopné a chladicí vody

od **7 340 Kč**

- akumulační nádoba pro otopné soustavy / akumulaci tepla v uzavřených otopných soustavách s použitelností i pro chlazení
- stacionární nebo závěsné provedení
- materiál vysoce kvalitní ocel
- pevný expandovaný polyuretan s 95% uzavřenou strukturou buněk
- **max. provozní teplota nádoby +95 °C**
- **max. provozní tlak nádoby 10 bar**



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
A460L34	IVAR.ACF 50	Akumulační nádoba otopné vody - 50 l	7 340 Kč
A480L38	IVAR.ACF 100	Akumulační nádoba otopné vody - 100 l	8 240 Kč
A48SL34	IVAR.ACF 50 P	Akumulační nádoba otopné vody - 50 l závěsná	8 666 Kč
A48SL96	IVAR.ACF 100 P	Akumulační nádoba otopné vody - 100 l závěsná	10 101 Kč
A480L47	IVAR.ACF 200	Akumulační nádoba otopné vody - 200 l	11 164 Kč

## Akumulační nádoba otopné a chladicí vody

od **9 171 Kč**

- akumulační nádoba pro ukládání otopné / chladicí vody v uzavřených systémech vytápění / chlazení
- materiál vysoce kvalitní ocel s vnější povrchovou úpravou lakováním
- tepelná izolace z tvrdé PU pěny (pevná) v tloušťce 50 mm do objemu 500 l v ceně nádoby
- objem 50 a 100 litrů dodáván s konzolí pro uchycení na zeď
- **max. provozní teplota nádoby +95 °C**
- **max. provozní tlak nádoby 6 bar**



Kód	Typ	Specifikace	Energetická třída	Výška (B) / Průměr (A) (rozměry včetně izolace)	Akční cena
1V1905D	IVAR.PUFFER PSS 50	57 l	B	935 / 400 mm	9 171 Kč
1V1910D	IVAR.PUFFER PSS 100	123 l	B	1095 / 500 mm	11 762 Kč
1V1920D	IVAR.PUFFER PSS 200	203 l	B	1395 / 550 mm	17 145 Kč
1V1930D	IVAR.PUFFER PSS 300	277 l	C	1560 / 600 mm	21 182 Kč

## Plochá akumulční nádoba - pro otopné a chladicí systémy

16 885 Kč

- PN 3, T = +100 °C
- **nádoba obsahuje:** ploché tělo nádoby, tepelnou izolaci, jímku pro snímač teploty a automatický odvodušňovací ventil
- objem 50 l
- přípojovací rozměry 1" F x 5/4" F
- materiál ocel S235, tepelná izolace EPP



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVAPUF50K	IVAR.PUFFER 50 KOMPAKT	50 l	16 885 Kč

## Elektrický topný článek

od 6 529 Kč

NOVÉ

- **maximální provozní tlak PN 10**
- **teplotní rozsah použití T = +0 °C až +95 °C**
- volitelné napájecí napětí 1x 230 VAC / 3x 400 VAC
- nastavení havarijního termostatu +110 °C
- **přídavné elektrické zařízení pro pomocný ohřev teplé nebo otopné vody s regulátorem teploty, havarijním termostatem a LED kontrolkou provozního režimu**
- elektrický topný článek je tvořen třemi topnými tyčemi ve tvaru U izolovanými plastovými pouzdry a navařenými do 6/4" mosazné objímky
- u všech typů je 150 mm od objímky připojení neohřívaná zóna
- povrchová úprava Cronifer 1.4529
- přípojovací rozměr vnější kuželový závit 6/4" M
- stupeň krytí IP 41

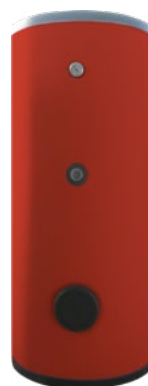


Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVA012-0701	IVAR.ASKO HEAT AHR-B-S-2,0	2,0 kW; 1x 230 VAC nebo 3x 400 VAC; L = 300 mm	6 529 Kč
IVA012-0702	IVAR.ASKO HEAT AHR-B-S-3,0	3,0 kW; 1x 230 VAC nebo 3x 400 VAC; L = 400 mm	7 028 Kč
IVA012-0704	IVAR.ASKO HEAT AHR-B-S-4,5	4,5 kW; 3x 400 VAC; L = 500 mm	7 526 Kč
IVA012-0705	IVAR.ASKO HEAT AHR-B-S-6,0	6,0 kW; 3x 400 VAC; L = 600 mm	7 775 Kč
IVA012-0707	IVAR.ASKO HEAT AHR-B-S-9,0	9,0 kW; 3x 400 VAC; L = 750 mm	9 470 Kč

## Ohřívač vody zásobníkový pro přípravu TV

- s jedním integrovaným výměníkem a maximalizovanou teplosměnnou plochou

- zásobníkový ohřívač teplé vody s maximalizovanou teplosměnnou plochou
- materiál vysoce kvalitní ocel s vnitřní povrchovou úpravou typ SMALGLASS
- s přírubou ø 180 mm s možností doplnění el. topné vložky pro FVE systém
- tepelná izolace z tvrdé PU pěny (pevná) v tloušťce 50 mm
- antikorozní ochranná (ztrátová) hořčičková anoda
- **max. provozní teplota zásobníku +95 °C**
- **max. provozní tlak zásobníku i výměníku 10 bar**



od 27 066 Kč

Kód	Typ	Specifikace	Energetická třída	Plocha výměníku	Výška (B) / Průměr (A) (rozměry včetně izolace)	Akční cena
1Y5920D	IVAR.EUROMAX WWM 200	190 l	C	3,0 m <sup>2</sup>	1215 / 600 mm	27 066 Kč
1Y5930D	IVAR.EUROMAX WWM 300	263 l	C	4,0 m <sup>2</sup>	1615 / 600 mm	30 453 Kč
1Y5940D	IVAR.EUROMAX WWM 400	374 l	C	5,0 m <sup>2</sup>	1475 / 750 mm	39 025 Kč
1Y5950D	IVAR.EUROMAX WWM 500	470 l	C	6,0 m <sup>2</sup>	1705 / 750 mm	43 860 Kč
1Y59805	IVAR.EUROMAX WWM 800	702 l	C	7,0 m <sup>2</sup>	1875 / 990 mm	72 717 Kč

# KOTLOVÉ SESTAVY – DN 25

## Kotlový modul - nesměšovaný

od **4 025 Kč**

- PN 6, T = +95 °C
- **modul obsahuje:** přívodní a vratné potrubí, oběhové čerpadlo, 2 ks kulových uzávěrů s teploměry, 1 ks kulového uzávěru a tepelnou izolaci
- do výkonu 52,5 kW (při  $\Delta T = 20$  K)
- průtok 2260 l/h
- přípojovací rozměr 1" F x 6/4" M
- materiál ocel S235, mosaz CW614N / CW617N, tepelná izolace EPP



**DN 25**

Kód	Typ	Oběhové čerpadlo	Akční cena
IVA49072541	IVAR.KA - 125	Bez čerpadla	4 025 Kč
IVA49072947DAB	IVAR.KA - 125	DAB.EVOSTA2 40-70/180	7 485 Kč

## Kotlový modul - 3cestný směšovací ventil

od **5 533 Kč**

- PN 6, T = +95 °C
- **modul obsahuje:** přívodní a vratné potrubí, oběhové čerpadlo, 3cestný směšovací ventil, 2 ks kulových uzávěrů s teploměry a tepelnou izolaci
- do výkonu 37,2 kW (při  $\Delta T = 20$  K)
- průtok 1600 l/h
- přípojovací rozměr 1" F x 6/4" M
- materiál ocel S235, mosaz CW614N / CW617N, tepelná izolace EPP



**DN 25**

Kód	Typ	Oběhové čerpadlo	Akční cena
IVA49072503	IVAR.KTV3 - 125	Bez čerpadla	5 533 Kč
IVA49072522DAB	IVAR.KTV3 - 125	DAB.EVOSTA2 40-70/180	8 992 Kč

## Horizontální distribuční rozdělovač - pro kotlové moduly DN 25

od **4 268 Kč**

- PN 6, T = +110 °C
- **modul obsahuje:** tělo rozdělovače, tepelnou izolaci, převlečné matice
- dvoukomorový rozdělovač pro připojení kotlových modulů IVAR.KA-125 / IVAR.KTV3-125
- do výkonu 93 kW (při  $\Delta T = 20$  K)
- průtok 4000 l/h
- materiál ocel S235, tepelná izolace EPP



**DN 25**

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVA49070901	IVAR.C70	Pro 2 moduly	4 268 Kč
IVA49070902	IVAR.C70	Pro 3 moduly	5 666 Kč
IVA49070903	IVAR.C70	Pro 4 moduly	7 549 Kč
IVA49070904	IVAR.C70	Pro 5 modulů	10 138 Kč

## Hydraulický oddělovač - pro horizontální distribuční rozdělovač DN 25

**3 657 Kč**

- PN 6, T = +110 °C
- **modul obsahuje:** tělo hydraulického oddělovače, tepelnou izolaci, převlečné matice
- do výkonu 93 kW (při  $\Delta T = 20$  K)
- průtok 4000 l/h
- přípojovací rozměr 6/4" M x 6/4" F
- materiál ocel S235, tepelná izolace EPP



**DN 25**

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVA49017051	IVAR.CP70.PLUS	4000 l/h	3 657 Kč

## Nástěnné držáky

- **IVAR.KIT K2** - nástěnný držák pro kotlový modul DN 25
- **IVAR.KIT SM70** - nástěnný držák hydraulického oddělovače IVAR.CP70 PLUS
- **IVAR.KIT DELTA** - nástěnný držák horizontálního rozdělovače IVAR.C70
- materiál pozinkovaná ocel



**DN 25**

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVA49017821	IVAR.KIT K2	DN 25	535 Kč
IVA20508190	IVAR.KIT SM70	DN 25	494 Kč
IVA49018071	IVAR.KIT DELTA	DN 25	730 Kč

## Kit přípojovacího potrubí

- propojovací potrubí pro připojení vertikálního hydraulického oddělovače DN 25
- tepelně izolované
- KIT 2 ks



**DN 25**

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVA49201151	IVAR.TB70	2cestný	1 440 Kč
IVA49201152	IVAR.TB70	3cestný	1 581 Kč
IVA49201153	IVAR.TB70	4cestný	1 854 Kč
IVA49201154	IVAR.TB70	5cestný	2 031 Kč

## Servopohon

- **napájecí napětí 230 V a 24 V**
- pro kotlové moduly s 3cestným směšovacím ventilem
- časová konstanta 120 s
- krouticí moment 5 Nm



**DN 25**

**DN 32**

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVA20317291	IVAR.SRVM ECOMIX	230 V; 3P	2 305 Kč
IVA20317294	IVAR.SRVM ECOMIX	24 V; 0 - 10V	4 536 Kč

# KOTLOVÉ SESTAVY – DN 32

## Kotlový modul - nesměšovaný

od **5 828 Kč**

- PN 6, T = +95 °C
- **modul obsahuje:** přívodní a vratné potrubí, oběhové čerpadlo, 2 ks kulových uzávěrů s teploměry a tepelnou izolaci
- do výkonu 69,7 kW (při  $\Delta T = 20$  K)
- průtok 3000 l/h
- přípojovací rozměr 5/4" F x 2" M
- materiál ocel S235, mosaz CW614N / CW617N, tepelná izolace EPP



**DN 32**

Kód	Typ	Oběhové čerpadlo	Akční cena
IVA49035701	IVAR.KS - 125	Bez čerpadla	5 828 Kč
IVA49035717DAB	IVAR.KS - 125	DAB.EVOSTA3 60/180X	11 715 Kč

## Kotlový modul - 3cestný směšovací ventil

od **9 031 Kč**

- PN 6, T = +95 °C
- **modul obsahuje:** přívodní a vratné potrubí, oběhové čerpadlo, 3cestný směšovací ventil, 2 ks kulových uzávěrů s teploměry a tepelnou izolaci
- do výkonu 55,8 kW (při  $\Delta T = 20$  K)
- průtok 2400 l/h
- přípojovací rozměr 5/4" F x 2" M
- materiál ocel S235, mosaz CW614N / CW617N, tepelná izolace EPP



**DN 32**

Kód	Typ	Oběhové čerpadlo	Akční cena
IVA49031701	IVAR.KM3 - 125	Bez čerpadla	9 031 Kč
IVA49031717DAB	IVAR.KM3 - 125	DAB.EVOSTA3 60/180X	14 918 Kč

## Horizontální distribuční rozdělovač - pro kotlové moduly DN 32

od **6 704 Kč**

- PN 6, T = +110 °C
- **modul obsahuje:** tělo rozdělovače, tepelnou izolaci, převlečné matice
- dvoukomorový rozdělovač pro připojení kotlových modulů IVAR.KS-125 / IVAR.KM3-125
- do výkonu 150 kW (při  $\Delta T = 20$  K)
- průtok 6500 l/h
- materiál ocel S235, tepelná izolace EPP



**DN 32**

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVA49043731	IVAR.C90	Pro 2 moduly	6 704 Kč
IVA49043732	IVAR.C90	Pro 3 moduly	7 510 Kč
IVA49043733	IVAR.C90	Pro 4 moduly	13 018 Kč
IVA49043734	IVAR.C90	Pro 5 modulů	18 091 Kč

## Hydraulický oddělovač - pro horizontální distribuční rozdělovač DN 32

**7 549 Kč**

- PN 6, T = +110 °C
- **modul obsahuje:** tělo oddělovače, tepelnou izolaci, převlečné matice
- do výkonu 150 kW (při  $\Delta T = 20$  K)
- průtok 6500 l/h
- přípojovací rozměr 6/4" M
- materiál ocel S235, tepelná izolace EPP



**DN 32**

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVA49017057	IVAR.CP90	6500 l/h	7 549 Kč

## Nástěnné držáky

- **IVAR.KIT K2** - nástěnný držák pro kotlový modul DN 32
- **IVAR.KIT SM90** - nástěnný držák hydraulického oddělovače IVAR.CP90
- **IVAR.KIT DELTA** - nástěnný držák horizontálního rozdělovače IVAR.C90
- materiál pozinkovaná ocel



IVAR.KIT K2



IVAR.KIT SM90



IVAR.KIT DELTA

**DN 32**

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVA49017821	IVAR.KIT K2	DN 32	535 Kč
IVA20508200	IVAR.KIT SM90	DN 32	653 Kč
IVA49018071	IVAR.KIT DELTA	DN 32	730 Kč

## Kit přípojovacího potrubí

- propojovací potrubí pro připojení vertikálního hydraulického oddělovače DN 32
- tepelně izolované
- KIT 2 ks



**DN 32**

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVA49201160	IVAR.TB90	2cestný	2 891 Kč
IVA49201161	IVAR.TB90	3cestný	3 168 Kč
IVA49201162	IVAR.TB90	4cestný	3 252 Kč
IVA49201163	IVAR.TB90	5cestný	3 539 Kč

## Prostorový termostat bezdrátový

- elektronický, rozsah nastavení +2 °C až +30 °C
- napájecí napětí 3 V (2x 1,5 V AA)
- SMART WI-FI
- denní/týdenní programovatelný termostat
- ochrana proti zamrznutí
- autonomní funkce s geolokací
- snímač vlhkosti
- zdarma využití aplikace Intelliclima+

NOVÉ



2 632 Kč

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVAC900QN	IVAR.C900	černý, +2 °C až +40 °C; 2x 1,5V AA	2 632 Kč
IVAC900Q	IVAR.C900	bílý, +2 °C až +40 °C; 2x 1,5V AA	2 632 Kč
IVAC900QS	IVAR.C900	pískový, +2 °C až +40 °C; 2x 1,5V AA	2 632 Kč
IVAC800AL	IVAR.C900	podomítková krabice pro napájení 230 V pro C900	786 Kč

## Digitální prostorový termostat

od 1 100 Kč

- regulace pokojové teploty ve třech režimech komfort, ekonomický, OFF/nezamrzání
- použití v otopných i chladicích systémech
- TAD 02M - napájení 230 V
- TAD 022 - napájení 24 V
- TAD 02B - napájení bateriemi 2x 1,5 V (typ AAA)



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
TAD02M	IVAR.TAD M	230 V	1 191 Kč
TAD022	IVAR.TAD	24 V	1 228 Kč
TAD02B	IVAR.TAD B	2x 1,5 V (AAA)	1 100 Kč

## Prostorový termostat - bezdrátový

od 1 768 Kč

- nastavení komfortní a útlumové teploty
- rozsah nastavení +5 °C až +35 °C
- napájecí napětí 3 V (bateriemi 2x 1,5 V AA s indikací stavu na displeji)
- frekvenční pásmo 868,15 MHz
- TRD03B - obousměrná komunikace



**Poznámka:**  
komunikuje s přijímačem IVAR.DA

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
TRD02B	IVAR.TRD	2x 1,5 V AA	1 768 Kč
TRD03B	IVAR.TRD	2x 1,5 V AA	2 028 Kč

## Wifi programovatelný termostat Witime Wall

4 094 Kč

- mobilní aplikace Seitron Smart
- týdenní programovatelný režim
- dálkové ovládání s možností vypnutí / zapnutí, zvýšení / snížení nastavené teploty, volby provozního režimu vytápění / chlazení a nastavení základních parametrů
- napájení 230 V



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
GCW03MR	IVAR.WITIME WALL	230 V	4 094 Kč

## Programovatelný termostat Freetime Evo Radio

2 475 Kč

- denní / týdenní programovatelný režim
- regulace pokojové teploty ve dvou režimech komfortní / ekonomický
- použití v otopných i chladicích systémech
- napájení bateriemi 2x 1,5 V (typ AA)



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
DCD02B2	IVAR.DCD	2x 1,5 V (AA)	2 475 Kč