

**AKCE
2025**

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 bazénu
- 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 akumulační 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



ŠVÉDSKÁ
KVALITA



Viz technické informace



THERMIA ONLINE

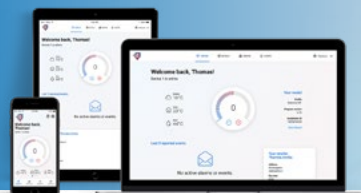
Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play

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	210 000 Kč
IHP086L4974	IVAR.HP ITEC ECO-P 16	3,4-16 kW; t max. 65 °C	15 kW	245 000 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	225 000 Kč
IHP086L4750	IVAR.HP ITEC ECO-T 16	3,4-16 kW; t max. 65 °C	15 kW	260 000 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	225 000 Kč
IHP086L4832	IVAR.HP ITEC ECO-TC 16	3,4-16 kW; t max. 65 °C	15 kW	260 000 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	265 000 Kč
IHP086L4823	IVAR.HP ITEC ECO-T60 16	3,4-16 kW; t max. 65 °C	15 kW	299 000 Kč

PRO VZDUCH-VODA
THERMIA ONLINE
ZA AKČNÍ CENU

Informujte se u montážních firem.



TEPELNÁ ČERPADLA ITEC XT

od **268 989 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 R32 s nízkým GWP, SCOP až 4,9
- provoz do venkovní teploty -30 °C
- pro novostavby i rekonstrukce (výstupní teplota až 70 °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
- SCROLL kompresor s technologií EVI
- 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



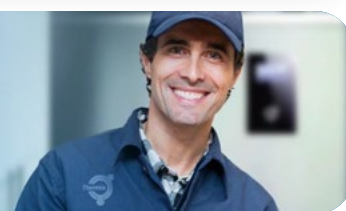
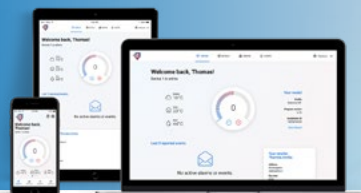
THERMIA ONLINE



Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHP20666878	IVAR.HP ITEC XT-P 10	3-10 kW; t max. 70 °C	15 kW	268 989 Kč
IHP20667078	IVAR.HP ITEC XT-P 14	3-14 kW; t max. 70 °C	15 kW	294 258 Kč
IHP20667278	IVAR.HP ITEC XT-P 16	3-16 kW; t max. 70 °C	15 kW	320 076 Kč
IHP20666877	IVAR.HP ITEC XT-TC 10	3-10 kW; t max. 70 °C; 180 LTV	15 kW	287 929 Kč
IHP20667077	IVAR.HP ITEC XT-TC 14	3-14 kW; t max. 70 °C; 180 LTV	15 kW	313 198 Kč
IHP20667277	IVAR.HP ITEC XT-TC 16	3-16 kW; t max. 70 °C; 180 LTV	15 kW	339 015 Kč
IHP20666882	IVAR.HP ITEC XT-T60 10	3-10 kW; t max. 70 °C; 180 LTV + 60 LAN	15 kW	359 848 Kč
IHP20667082	IVAR.HP ITEC XT-T60 14	3-14 kW; t max. 70 °C; 180 LTV + 60 LAN	15 kW	385 118 Kč
IHP20667282	IVAR.HP ITEC XT-T60 16	3-16 kW; t max. 70 °C; 180 LTV + 60 LAN	15 kW	410 935 Kč

PRO VZDUCH-VODA
THERMIA ONLINE
ZA AKČNÍ CENU

Informujte se u montážních firem.



TEPELNÁ ČERPADLA

TEPELNÁ ČERPADLA ATHENA

- 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

od **334 131 Kč**

NOVÉ



5 LET ZÁRUKA



SVÉDSKÁ
KVALITA



Viz technické informace



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	406 001 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	378 987 Kč

JEN VYTÁPĚNÍ

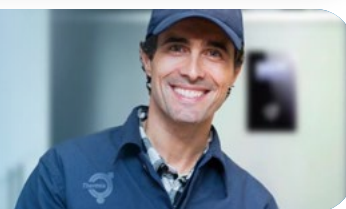
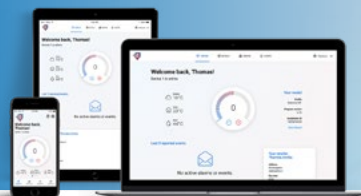
Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHPA14HT60	IVAR.HP ATHENA 14H-T60	14 kW; t max. 65 °C; 180 l + 60 LAN	9 kW + 8,8 kW	388 208 Kč
IHPA18HT60	IVAR.HP ATHENA 18H-T60	18 kW; t max. 65 °C; 180 l + 60 LAN	9 kW + 8,8 kW	433 064 Kč

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	433 064 Kč

PRO VZDUCH-VODA
THERMIA ONLINE
ZA AKČNÍ CENU

Informujte se u montážních firem.



Řada Calibra ECO, Calibra ECO DUO, Calibra ECO COOL

od **220 544 Kč**

- invertorové tepelné čerpadlo Thermia typu země/voda s ekologickým chladivem
- 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 ECO COOL je provedení s vestavěným pasivním chlazením



Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHP203645	IVAR.HP BW CALIBRA ECO 8	2-8 kW; t max. 65 °C; TV 184 l	6 kW	250 648 Kč
IHP203650	IVAR.HP BW CALIBRA ECO 12	3-12 kW; t max. 65 °C; TV 184 l	9 kW	290 620 Kč
IHP204010	IVAR.HP BW CALIBRA ECO 16	4-16 kW; t max. 65 °C; TV 184 l	9 kW	328 997 Kč
IHP203646	IVAR.HP BW CALIBRA ECO 8 DUO	2-8 kW; t max. 65 °C	6 kW	220 544 Kč
IHP203651	IVAR.HP BW CALIBRA ECO 12 DUO	3-12 kW; t max. 65 °C	9 kW	255 732 Kč
IHP204013	IVAR.HP BW CALIBRA ECO 16 DUO	4-16 kW; t max. 65 °C	9 kW	289 524 Kč
IHP206943	IVAR.HP BW CALIBRA ECO COOL 8	2-8 kW; t max. 65 °C; TV 184 l - integrované pasivní chlazení	6 kW	305 971 Kč
IHP206944	IVAR.HP BW CALIBRA ECO COOL 12	3-12 kW; t max. 65 °C; TV 184 l - integrované pasivní chlazení	9 kW	348 884 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 dosahováno 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



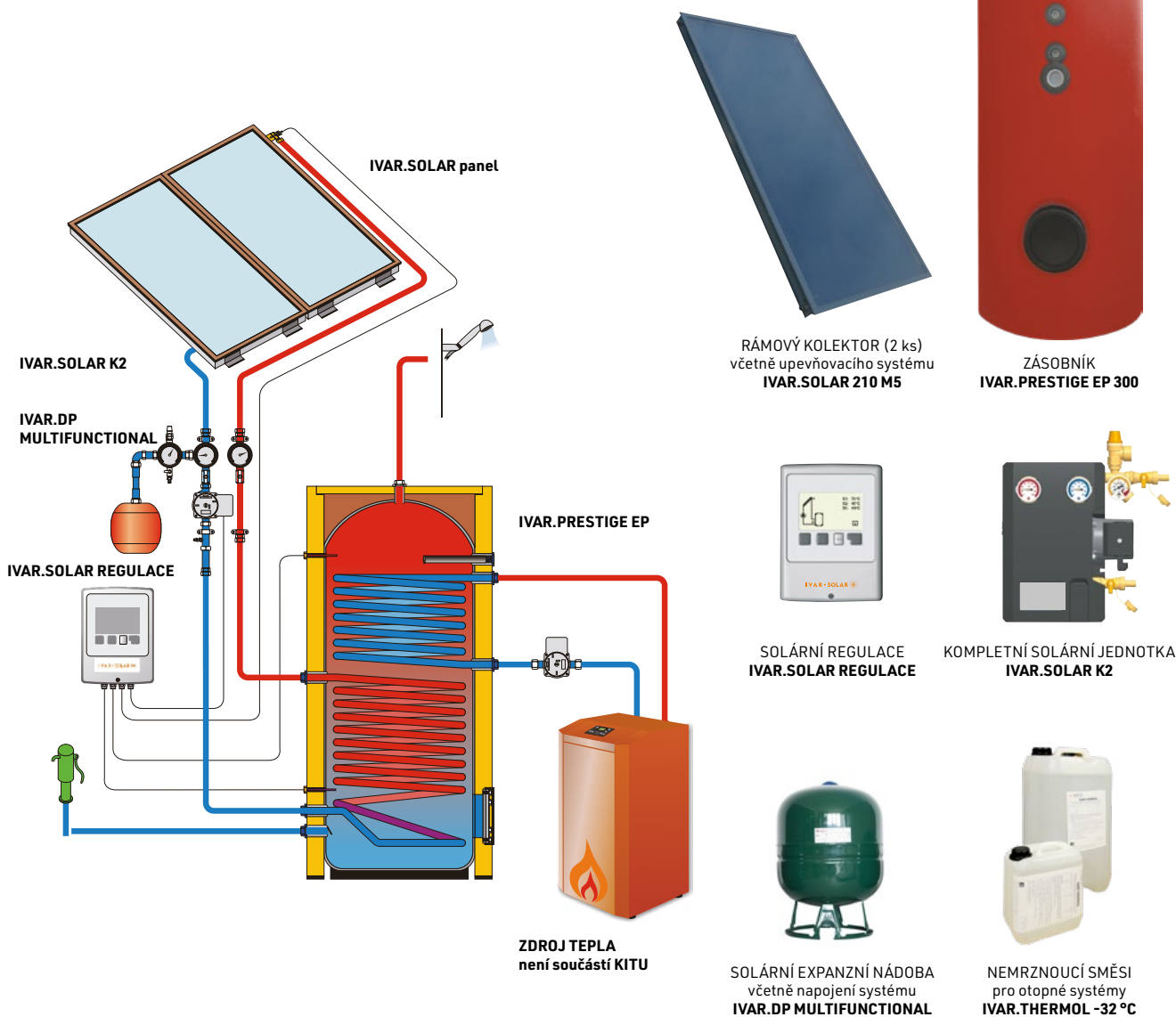
Kód	Typ	Specifikace	Vestavěný pomocný ohřev	Akční cena
IHP086L6187	IVAR.HP BW ATLAS 12	3-12 kW; t max. 65 °C; TV 184 l	9 kW	328 399 Kč
IHP086L6188	IVAR.HP BW ATLAS 18	4-18 kW; t max. 65 °C; TV 184 l	9 kW	353 369 Kč
IHP086L6195	IVAR.HP BW ATLAS 12 DUO	3-12 kW; t max. 65 °C	9 kW	295 504 Kč
IHP086L6196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

Solární 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 m²) 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 m² a dolního výměníku 1,8 m²
- 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 ²	rámový 2 ks / 4,18 m ²	97 878 Kč
KITISE2R-300SP	IVAR.KIT SOLAR 2R-300	šikmý plech	300 / 1,1 / 1,8 m ²	rámový 2 ks / 4,18 m ²	93 482 Kč
KITISE2R-300R	IVAR.KIT SOLAR 2R-300	rovná	300 / 1,1 / 1,8 m ²	rámový 2 ks / 4,18 m ²	97 424 Kč

SCHÉMA - IVAR.KIT SOLAR



VĚTRACÍ JEDNOTKY

Decentralizovaná větrací jednotka IVAR.HRC S - analogová

od **5 767 Kč**

- jednotka Master je dodávána s ovládním, jednotka Slave bez ovládní
- napájecí napětí 230 V, transformátor 12 V je součástí dodávky
- jednotka Master může ovládat až 3 jednotky Slave
- nutné doobjednat montážní šablonu IVAR.HRC MS včetně upevňovacích šroubů pro rychlou montáž/demontáž a výměnu filtrů GR0804II



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
VRVP05MCCII	IVAR.HRC SM	05 Master; Ø 160 mm; 180 x 180 x 540 mm; 4,0 kg	7 955 Kč
VRVP05MCSII	IVAR.HRC SS	05 Slave; Ø 160 mm; 180 x 180 x 540 mm; 4,0 kg	5 767 Kč
GR0804II	IVAR.HRC MS	Ø 160 mm; pro IVAR.HRC S/E 28,50	854 Kč

Decentralizovaná větrací jednotka IVAR.HRC E - elektronická

9 744 Kč

- jednotka je dodávána pouze ve verzi Master s dálkovým ovládním
- napájecí napětí 230 V
- nutné doobjednat montážní šablonu IVAR.HRC MS včetně upevňovacích šroubů pro rychlou montáž/demontáž a výměnu filtrů GR0804II



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
VRVP05MC6II	IVAR.HRC EM	05 Master; Ø 160 mm; 180 x 180 x 540 mm; 4,0 kg	9 744 Kč
GR0804II	IVAR.HRC MS	Ø 160 mm; pro IVAR.HRC S/E	854 Kč

Decentralizovaná větrací jednotka IVAR.HRC 08 V X

29 830 Kč

- účinnost až 80,5 %
- maximální průtok vzduchu 80 m³/h
- s entalpickým výměníkem
- dodáváno s ovládním s Wifi na těle jednotky
- snímač vlhkosti a CO₂ je součástí jednotky
- snadná montáž



NOVÉ

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
VRVP08WC1II	IVAR.HRC 08 V X	Ø 162 mm; 555 x 565 x 148 mm	29 830 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 CO₂
- 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 m³/h
- SMARTY 2X P PH s instalovaným přehřevem 1,1 kW
- SMARTY 2X PE PH s instalovaným přehřevem 1,1 kW a entalpickým výměníkem



IVAR.TPC



IVAR.STOUCH



IVAR.ST-SA



IVAR.MB-GATEWAY



IVAR.SA-WIFI

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

Příslušenství

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVACC007007	IVAR.CO2	Snímač CO ₂ pro jednotky SMARTY	12 019 Kč
IVACC000269	IVAR.MB-GATEWAY	Interface pro ovládání pomocí PC pro jednotky SMARTY	9 211 Kč
IVACC007602	IVAR.TPC	Ovládací digitální panel pro jednotky SMARTY	3 590 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 CO₂
- 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 m³/h
- SMARTY 4X P, 4X PE maximální průtok vzduchu 573 m³/h



IVAR.TPC



IVAR.STOUCH



IVAR.ST-SA



IVAR.MB-GATEWAY



IVAR.SA-WIFI

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

Příslušenství

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVACC007007	IVAR.CO2	Snímač CO ₂ pro jednotky SMARTY	12 019 Kč
IVACC000269	IVAR.MB-GATEWAY	Interface pro ovládání pomocí PC pro jednotky SMARTY	9 211 Kč
IVACC007602	IVAR.TPC	Ovládací digitální panel pro jednotky SMARTY	3 590 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 CO₂
- 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 m³/h



od **49 801 Kč**



IVAR.TPC



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 ³ /h	49 801 Kč
IVU200VE	SMARTY 2X VE	Větrací jednotka SMARTY 2X VE - DN125; 182 m ³ /h	57 775 Kč

Příslušenství

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVACC007007	IVAR.CO2	Snímač CO ₂ pro jednotky SMARTY	12 019 Kč
IVACC000269	IVAR.MB-GATEWAY	Interface pro ovládání pomocí PC pro jednotky SMARTY	9 211 Kč
IVACC007602	IVAR.TPC	Ovládací digitální panel pro jednotky SMARTY	3 590 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 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 CO₂
- 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 m³/h
- SMARTY 4X V, 4X VE maximální průtok vzduchu 560 m³/h



od **56 977 Kč**



IVAR.TPC



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 ³ /h	56 977 Kč
IVU400V	SMARTY 4X V	Větrací jednotka SMARTY 4X V - DN160; 560 m ³ /h	68 024 Kč
IVU300VE	SMARTY 3X VE	Větrací jednotka SMARTY 3X VE - DN160; 409 m ³ /h	70 267 Kč
IVU400VE	SMARTY 4X VE	Větrací jednotka SMARTY 4X VE - DN160; 560 m ³ /h	81 315 Kč

Příslušenství

Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVACC007007	IVAR.CO2	Snímač CO ₂ pro jednotky SMARTY	12 019 Kč
IVACC000269	IVAR.MB-GATEWAY	Interface pro ovládání pomocí PC pro jednotky SMARTY	9 211 Kč
IVACC007602	IVAR.TPC	Ovládací digitální panel pro jednotky SMARTY	3 590 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 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 **5 075 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	5 075 Kč
78316011	IVAR.AIRC R	DN 160 isol x 10 x Ø 63/75/90 mm; classic	14 ks zátek	6 890 Kč
78318016	IVAR.AIRC R	DN 180 isol x 15 x Ø 63/75/90 mm; classic	18 ks zátek	8 567 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



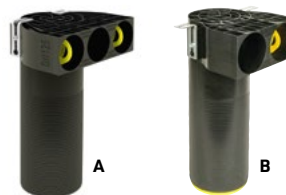
od **69 Kč**

**POTRUBÍ
PRO ROZVODY
VĚTRACÍHO
VZDUCHU**

Kód	Typ	Specifikace	Balení	Akční cena/m
78363305	IVAR.AIRC T	Ø 63 mm	50 m	69 Kč
78375305	IVAR.AIRC T	Ø 75 mm	50 m	74 Kč
78390305	IVAR.AIRC T	Ø 90 mm	50 m	106 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 **997 Kč**

Kód	Typ	Specifikace	Obrázek	Akční cena
78363381	IVAR.AIRC V90 PLUS	90°; 3 x Ø 63 mm - DN 125	A	1 268 Kč
78375381	IVAR.AIRC V90 PLUS	90°; 2 x Ø 75 mm - DN 125	B	997 Kč
78390381	IVAR.AIRC V90 PLUS	90°; 2 x Ø 90 mm - DN 125	B	1 195 Kč

Omezovač průtoku vzduchu

od **423 Kč**

- slouží k omezení množství přiváděného a odváděného vzduchu
- s otvorem pro měřič tlakové diference (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	423 Kč
78300005	IVAR.AIRC RVN	Ø 63, 75 a 90 mm	508 Kč

Přímočinný nastavitelný omezovač průtoku

917 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	917 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	43 115 Kč
CBM010IC3II	IVAR.2.0 10HPIN	Klimatizace bez venkovní jednotky 10HPIN - chl. výkon 2,09 kW	43 115 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	48 325 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	53 535 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	56 140 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 IVAR

od **7 157 Kč**

- akumulační nádoba pro ohřev a akumulaci otopné a chladicí vody
- vertikální instalace
- materiál vysoce kvalitní ocel s povrchovou úpravou lakováním
- **min. provozní teplota nádoby -10 °C**
- **max. provozní tlak nádoby 6 bar**



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
SV0050C5VSEP	IVAR.BFTANK50	Akumulační nádoba otopné a chladicí vody - 50 l	7 157 Kč
SV0100C5VSEP	IVAR.BFTANK100	Akumulační nádoba otopné a chladicí vody - 100 l	8 946 Kč

Akumulační nádoby otopné a chladicí vody

od **8 373 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	8 373 Kč
A480L38	IVAR.ACF 100	Akumulační nádoba otopné vody - 100 l	9 893 Kč
A48SL34	IVAR.ACF 50 P	Akumulační nádoba otopné vody - 50 l závěsná	9 330 Kč
A48SL96	IVAR.ACF 100 P	Akumulační nádoba otopné vody - 100 l závěsná	10 395 Kč
A480L47	IVAR.ACF 200	Akumulační nádoba otopné vody - 200 l	14 390 Kč

Akumulační nádoba otopné a chladicí vody

od **10 473 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	10 473 Kč
1V1910D	IVAR.PUFFER PSS 100	123 l	B	1095 / 500 mm	11 952 Kč
1V1920D	IVAR.PUFFER PSS 200	203 l	B	1395 / 550 mm	17 396 Kč
1V1930D	IVAR.PUFFER PSS 300	277 l	C	1560 / 600 mm	21 479 Kč

Plochá akumulční nádoba - pro otopné a chladicí systémy

19 139 Kč

- PN 3, T = +100 °C
- **nádoba obsahuje:** ploché tělo nádoby, tepelnou izolaci, jímku pro snímač teploty a automatický odvzdušňovací 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	19 139 Kč

Ohřívač vody zásobníkový - elektrický

od 4 622 Kč

- **maximální provozní tlak PN 8**
- **maximální provozní teplota T = +65 °C**
- napájecí napětí 230 V
- povrchová úprava SMALGLASS
- hořčíková anoda pro zvýšení ochrany před bludnými proudy
- vertikální instalace
- cenově zvýhodněný SET včetně bezpečnostní skupiny IVAR.G 501 pro připojení na přívod studené vody do ohřívače



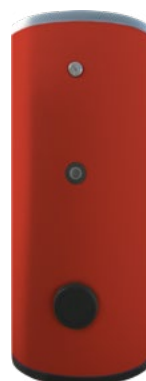
Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
SE0080C5VRG501	IVAR.SE80 G	80 l	4 622 Kč
SE0100C5VRG501	IVAR.SE100 G	100 l	5 192 Kč
SE0120C5VRG501	IVAR.SE120 G	120 l	5 989 Kč

Ohřívač vody zásobníkový pro přípravu TV

- s jedním integrovaným výměníkem a maximalizovanou teplosměnnou plochou

od 30 004 Kč

- 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
- antikorozi ochranná (ztrátová) hořčíková anoda
- **max. provozní teplota zásobníku +95 °C**
- **max. provozní tlak zásobníku i výměníku 10 bar**



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 ²	1215 / 600 mm	30 004 Kč
1Y5930D	IVAR.EUROMAX WWM 300	263 l	C	4,0 m ²	1615 / 600 mm	32 646 Kč
1Y5940D	IVAR.EUROMAX WWM 400	374 l	C	5,0 m ²	1475 / 750 mm	40 670 Kč
1Y5950D	IVAR.EUROMAX WWM 500	470 l	C	6,0 m ²	1705 / 750 mm	45 953 Kč
1Y59805	IVAR.EUROMAX WWM 800	702 l	C	7,0 m ²	1875 / 990 mm	73 727 Kč

KOTLOVÉ SESTAVY – DN 25

Kotlový modul - nesměšovaný

od **4 519 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	4 519 Kč
IVA49072947DAB	IVAR.KA - 125	DAB.EVOSTA2 40-70/180	8 157 Kč

Kotlový modul - 3cestný směšovací ventil

od **6 211 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	6 211 Kč
IVA49072522DAB	IVAR.KTV3 - 125	DAB.EVOSTA2 40-70/180	9 849 Kč

Horizontální distribuční rozdělovač - pro kotlové moduly DN 25

od **5 111 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	5 111 Kč
IVA49070902	IVAR.C70	Pro 3 moduly	6 361 Kč
IVA49070903	IVAR.C70	Pro 4 moduly	8 475 Kč
IVA49070904	IVAR.C70	Pro 5 modulů	12 139 Kč

Hydraulický oddělovač - pro horizontální distribuční rozdělovač DN 25

4 380 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	4 380 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	601 Kč
IVA20508190	IVAR.KIT SM70	DN 25	554 Kč
IVA49018071	IVAR.KIT DELTA	DN 25	875 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	1 617 Kč
IVA49201152	IVAR.TB70	3cestný	1 774 Kč
IVA49201153	IVAR.TB70	4cestný	1 903 Kč
IVA49201154	IVAR.TB70	5cestný	2 084 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	2 588 Kč
IVA20317294	IVAR.SRVM ECOMIX	24 V; 0 - 10V	5 092 Kč

KOTLOVÉ SESTAVY – DN 32

Kotlový modul - nesměšovaný

od **6 542 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	6 542 Kč
IVA49035717DAB	IVAR.KS - 125	DAB.EVOSTA3 60/180X	12 263 Kč

Kotlový modul - 3cestný směšovací ventil

od **10 137 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	10 137 Kč
IVA49031717DAB	IVAR.KM3 - 125	DAB.EVOSTA3 60/180X	15 858 Kč

Horizontální distribuční rozdělovač - pro kotlové moduly DN 32

od **8 027 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	8 027 Kč
IVA49043732	IVAR.C90	Pro 3 moduly	10 791 Kč
IVA49043733	IVAR.C90	Pro 4 moduly	15 587 Kč
IVA49043734	IVAR.C90	Pro 5 modulů	20 308 Kč

Hydraulický oddělovač - pro horizontální distribuční rozdělovač DN 32

8 475 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	8 475 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	601 Kč
IVA20508200	IVAR.KIT SM90	DN 32	734 Kč
IVA49018071	IVAR.KIT DELTA	DN 32	875 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	3 147 Kč
IVA49201161	IVAR.TB90	3cestný	3 446 Kč
IVA49201162	IVAR.TB90	4cestný	3 541 Kč
IVA49201163	IVAR.TB90	5cestný	3 853 Kč

REGULACE

Digitální prostorový termostat

od 1 100 Kč

- regulace pokojové teploty ve třech režimech komfort, ekonomický, OFF/nezámrzný
- 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 02M	230 V	1 191 Kč
TAD022	IVAR.TAD 022	24 V	1 228 Kč
TAD02B	IVAR.TAD 02B	2x 1,5 V (AAA)	1 100 Kč

Prostorový termostat

od 837 Kč

- **TAS04M** - elektronický, rozsah nastavení +6 °C až +30 °C, napájecí napětí 230 V, možnost připojení externího snímače IVAR.STA (NTC 4k7)
- **TAS05M** - rozšířeno o možnost připojení dálkového řízení nočního poklesu
- **TAS042** - elektronický, rozsah nastavení +6 °C až +30 °C, napájecí napětí 24 V
- **TAS04MT** - se skrytým ovládacím prvkem do veřejných prostor, napájecí napětí 230 V



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
TAS04M	IVAR.TAS	230 V AC; 4D x 1	837 Kč
TAS05M	IVAR.TAS	230 V AC; 5D x 1	1 098 Kč
TAS042	IVAR.TAS	24 V; 4D x 1	893 Kč
TAS04MT	IVAR.TAS	230 V AC; 4D x 1	893 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	2 x 1,5 V AA	1 768 Kč
TRD03B	IVAR.TRD	2 x 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

Sada bezdrátového programovatelného termostatu Freetime Evo KIT

4 391 Kč

- denní / týdenní programovatelný režim
- regulace pokojové teploty ve dvou režimech komfortní / ekonomický
- sada obsahuje: denní / týdenní programovatelný termostat Freetime Evo Radio a rádiový přijímač pro zdroj (DRR01M)
- napájení bateriemi 2x 1,5 V (typ AA)



Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVKCR007	IVAR.KCR	2x 1,5 V (AA)	4 391 Kč



Velvarská 9, Podhořany
277 51 Nelahozeves II
Česká republika

tel.: +420 315 785 211-2
e-mail: info@ivarcs.cz
www.ivarcs.cz

Váš prodejce

Uvedené ceny jsou v Kč bez DPH.

Výrobce nenese odpovědnost za eventuální chyby nebo nepřesnosti v obsahu tohoto katalogu a vyhrazuje si právo uplatnit na své výrobky kdykoliv a bez upozornění všechny nezbytné úpravy dle technických nebo obchodních požadavků. Fotografie jsou ilustrační. Aktuální ceny najdete vždy na www.ivarcs.cz.