

**AKCE
2026**



TEPELNÁ TECHNIKA

E-KATALOG



TEPELNÁ ČERPADLA

TEPELNÁ ČERPADLA VZDUCH-VODA ŘADY ITEC E

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 jističe = nižší měsíční poplatky



5 LET ZÁRUKA



SVĘDSKÁ
KVALITA



Viz technické informace



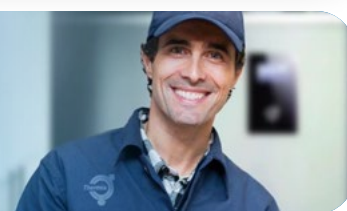
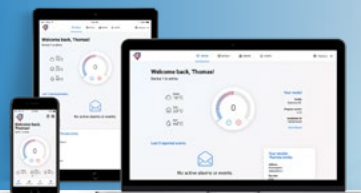
THERMIA ONLINE



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



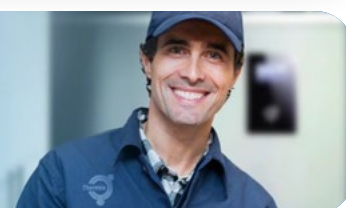
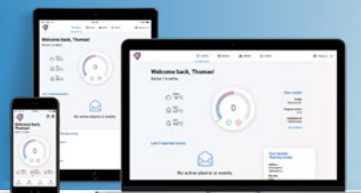
THERMIA ONLINE



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

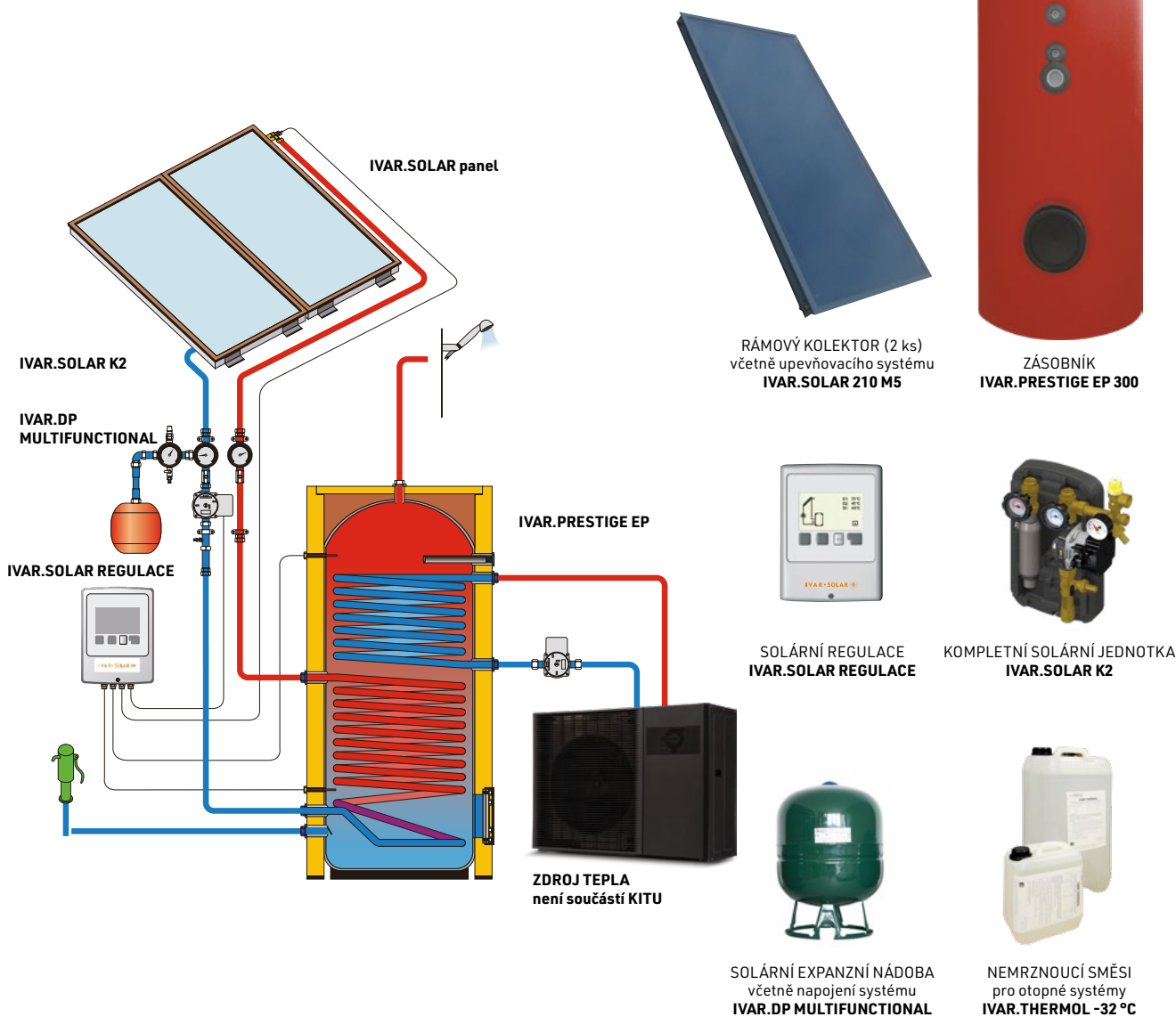
Solární kit pro ohřev TV IVAR.KIT SOLAR 2R-300 s rámovými kolektory IVAR.SOLAR 210 M5

od **95 282 Kč**

- 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	100 673 Kč
KITISE2R-300SP	IVAR.KIT SOLAR 2R-300	šikmý plech	300 / 1,1 / 1,8 m ²	rámový 2 ks / 4,18 m ²	95 282 Kč
KITISE2R-300R	IVAR.KIT SOLAR 2R-300	rovná	300 / 1,1 / 1,8 m ²	rámový 2 ks / 4,18 m ²	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 m³/h
- ovládání pomocí dálkového ovládání
- snímače vlhkosti, kvality vzduchu CO₂, jasu a teploty
- montáž na obvodovou stěnu
- lokální větrání pro místnosti až do 36 m²

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 m³/h
- ovládání pomocí aplikace na zařízeních iOS a Android
- týdenní programování
- snímače vlhkosti, kvality vzduchu CO₂, jasu a teploty
- montáž na obvodovou stěnu (možnost instalace do potrubí 3 m)
- lokální větrání pro místnosti až do 55 m²

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 m³/h
- ovládání pomocí aplikace na zařízeních iOS a Android
- týdenní programování
- snímače vlhkosti, kvality vzduchu CO₂, jasu a teploty
- montáž na obvodovou stěnu (možnost instalace do potrubí 3 m)
- lokální větrání pro místnosti až do 55 m²

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 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



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
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



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
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.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
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.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
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 **5 227 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



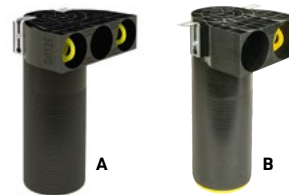
od **77 Kč**

**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 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	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	8 666 Kč
A48SL34	IVAR.ACF 50 P	Akumulační nádoba otopné vody - 50 l závěsná	8 240 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 těčemi 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

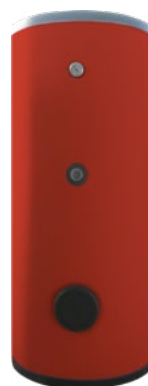


Kód	Typ	Specifikace	Akční cena
IVA012-0701	IVAR.ASKO HEAT AHR-B-S-2,0	2,0 kW; 1x 230 VAC nebo 3x 400 VAC; L = 300 mm	6 529 Kč
IVA012-0702	IVAR.ASKO HEAT AHR-B-S-3,0	3,0 kW; 1x 230 VAC nebo 3x 400 VAC; L = 400 mm	7 028 Kč
IVA012-0704	IVAR.ASKO HEAT AHR-B-S-4,5	4,5 kW; 3x 400 VAC; L = 500 mm	7 526 Kč
IVA012-0705	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
- antikorozi 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 ²	1215 / 600 mm	27 066 Kč
1Y5930D	IVAR.EUROMAX WWM 300	263 l	C	4,0 m ²	1615 / 600 mm	30 453 Kč
1Y5940D	IVAR.EUROMAX WWM 400	374 l	C	5,0 m ²	1475 / 750 mm	39 025 Kč
1Y5950D	IVAR.EUROMAX WWM 500	470 l	C	6,0 m ²	1705 / 750 mm	43 860 Kč
1Y59805	IVAR.EUROMAX WWM 800	702 l	C	7,0 m ²	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