

Teplo z přírody



termet®

Energeticky úsporné vykurovacie zariadenia



Cenník výrobkov pre rok 2025 platný od 2. januára 2025

Využite výhody programu

Čisté Ovzdušie



Plynové kondenzačné kotly a tepelné čerpadlá **termet** sa nachádzajú na zozname **Zelených zariadení a materiálov** zriadenom pri **Národnom fonde ochrany životného prostredia a vodného hospodárstva Poľska** a ktoré spĺňajú požiadavky Programu „Čisté Ovzdušie“ !

Zariadenia **termet**

uvedené v zozname ZZaM

KONDENZAČNÉ KOTLY

- ✓ Trieda sezónnej energetickej efektívnosti
- ✓ Vykurovania miestnosti a ohrevu vody **A**
- ✓ Nízka emisia znečistenia najvyššia **6 trieda NO_x**

TEPELNÉ ČERPADLÁ

- ✓ Trieda energetickej efektívnosti do **A++**
- ✓ Nulová emisia znečistenia

**So zariadeniami spoločnosti
Termet vytvárame ekologické
teplo**



termet



ZARZĄDZANIE
JAKOŚCIĄ
ISO 9001:2015
www.dekra-seal.com

ZARZĄDZANIE
ŚRODOWISKOWE
ISO 14001:2015
www.dekra-seal.com



Plynové kotly Ohrievače vody



Eko
Symbol
2021



21. LISTA BANKI NA BIZNESIE I INWESTYCYJNE PRZYKŁADY SĘDZENIÓW

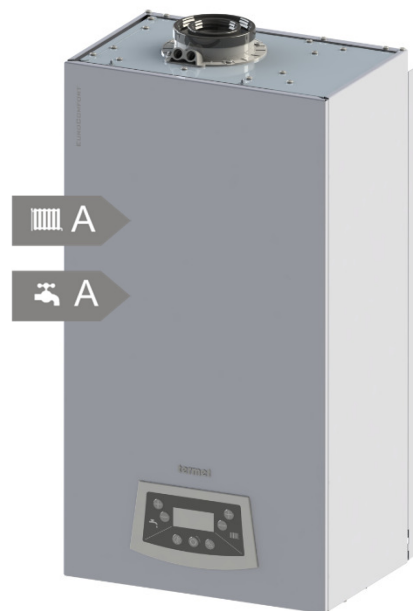
01.

**Plynové kondenzačné
kotly závesné**



ZÁVESNÉ PLYNOVÉ KONDENZAČNÉ KOTLY EURO COMFORT



- **Sedemročná záruka v súlade so Záručnými podmienkami**
- **Vo vybavení kotla adaptér koaxiálny z meracími otvormi Ø60/Ø100**
- **Možnosť riadenia vykurovania pomocou internetu**
- Dodatočná zvuková izolácia poskytujúca vysoký akustický komfort (iba 48 dB)
- Systém komunikácie Open-Therm – diaľkové riadenie všetkých parametrov kotla z pozície izbového regulátora
- Kompaktný výmenník tepla s vysokou účinnosťou – kryt vyrobený z hliníka, výmenník vo forme jednej špirály vyrobenej z nehrdzavejúcej ocele – menšie riziko ukladania vodného kameňa a iných znečistení, čo zvyšuje životnosť zariadenia
- Vysoko efektívne obehové čerpadlo (EEI ≤ 0,23) s automatickým odvzdušňovačom
- Riadiaci panel jednoduchý pre obsluhu
- Široký rozsah modulácie (už od 12% maximálneho výkonu), ktorý umožňuje nastavenie výkonu kotla na aktuálnu tepelnú potrebu
- Veľmi vysoký komfort T.Ú.V. pri Δt 30 °C dokonca 19 l/min
- Ventilátor s plynulou reguláciou otáčok, riadený elektronicky
- Nízka emisia NO_x (trieda 6)
- Kompletný zabezpečovací systém
- V ponuke spolupráca so zásobníkmi T.Ú.V.
- Zabudovaný trojcestný ventil, snímač NTC T.V.Ú. vo vybavení kotla – iba pre JF kotly
- Možnosť riadenia optimálnej prevádzky kotla pomocou spolupráce s regulátorom teploty miestností
- Možnosť pripojenia regulátora teploty miestností so signálom 0-10 V
- Možnosť pripojenia regulátora teploty miestností s komunikáciou Open-Therm
- **Možnosť regulácie podľa počasia**








Riadenie pomocou internetu

DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
ZÁVESNÉ PLYNOVÉ KONDENZAČNÉ KOTLY JEDNOFUNKČNÉ						
Zemný plyn 2H-G20	WKJ 5481 00 00 00/EU2T	EURO COMFORT - 25	4,3-26,5	23	1 160,16	1 427,00
Zemný plyn 2H-G20	WKJ 5501 00 00 00/EU2T	EURO COMFORT - 35	4,5-38,2	23	1 320,33	1 624,00

DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
ZÁVESNÉ PLYNOVÉ KONDENZAČNÉ KOTLY DVOJFUNKČNÉ						
Zemný plyn 2H-G20	WKD 5471 00 00 00/EU2T	EURO COMFORT - 25/30	4,3-26,5	23	1 160,16	1 427,00
Zemný plyn 2H-G20	WKD 5491 00 00 00/EU2T	EURO COMFORT - 35/40	4,5-38,2	23	1 320,33	1 624,00

DOPLNKOVÉ VYBAVENIE PRE KONDENZAČNÉ KOTLY EURO COMFORT						
OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	POPIS	NÁZOV	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]	DIZAJN
SYSTÉM ODDELENÝ						
T 9000 04 02 46	Ø60/Ø100 – 2xØ80	Rozdeľovač vzduchovo – spalínový Ø60/100mm na 2x Ø80mm	23	39,02	48,00	
SYSTÉM KOAXIÁLNY						
T 9000 04 02 48	Ø80/Ø125	Konektor kotla ECOCONDENS (s meracími otvormi)	23	43,09	53,00	

DOPLNKOVÉ VYBAVENIE PRE KONDENZAČNÉ KOTLY EURO COMFORT					
OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]	DIZAJN
WKC 0566 00 00 00	Snímač vonkajšej teploty	23	14,63	18,00	
T 9449 10 00 00	Regulátor teploty miestností TERMET ST-292 V2 (bezdrôtový, týždenný, programovateľný)	23	74,80	92,00	
T 9449 11 00 00	Regulátor teploty miestností TERMET ST-292 V3 (týždenný, programovateľný)	23	45,43	56,00	
WKZ 0624 00 00	Regulátor teploty miestností OPEN-THERM CR 11011	23	79,67	98,00	
Z 9824 01 00 00	Riadiaci modul vykurovacích okruhov MLC 16 (pre rozšírenie individuálnych vykurovacích okruhov)	23	118,70	146,00	



Štandardná záruka na plynové kondenzačné kotly je 24 mesiacov. Výrobca umožňuje zákazníkovi **predĺženie záručnej doby o ďalších 5 rokov**, ak boli splnené nasledovné podmienky (v zmysle záručných podmienok Výrobca podľa Záručných listov):

- **Montáž kotla** realizovaná Autorizovaným servisom alebo inštalatérom termet
- **Uvedenie kotla do prevádzky** vykonaná Autorizovaným servisom termet
- Každoročná realizácia **technickej prehliadky kotla** Autorizovaným servisom termet
- **Zakúpenie zákazníckych kupónov** pre každý rok predĺženej záruky





ZÁVESNÉ PLYNOVÉ KONDENZAČNÉ KOTLY




EcoCondens CRYSTAL II PLUS *






- **Sedemročná záruka v súlade so Záručnými podmienkami**
- **Možnosť riadenia vykurovania pomocou internetu**
- Systém komunikácie OPEN-THERM – diaľkové riadenie parametrov kotla z pozície izbového regulátora
- Kompaktný výmenník tepla s vysokou účinnosťou – kryt vyrobený z hliníka, výmenník vo forme jednej špirály vyrobený z nehrdzavejúcej ocele – menšie riziko ukladania vodného kameňa a iných znečistení, čo zvyšuje životnosť zariadenia
- Cylindrický horák vyrobený z nehrdzavejúcej ocele s nízkou emisiou NO_x (trieda 5)
- Široký rozsah modulácie (už od 12% maximálneho výkonu), ktorý umožňuje nastavenie výkonu kotla na aktuálnu tepelnú potrebu
- ;Vysoko účinné obehové čerpadlo (EEI≤0,23) s automatickým odvzdušňovačom
- Modulovaný elektronicky riadený ventilátor
- Nízka spotreba plynu
- Kompletný zabezpečovací systém
- Moderný riadiaci panel s displejom LCD a úplnou auto diagnostikou
- V ponuke spolupráca so zásobníkmi T.Ú.V.
- Snímač NTC T.Ú.V. vo vybavení kotla (len pre jednofunkčné kotly)
- Možnosť riadenia optimálnej prevádzky kotla pomocou spolupráce s regulátorom teploty miestností





DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
ZÁVESNÉ PLYNOVÉ KONDENZAČNÉ KOTLY JEDNOFUNKČNÉ						
Zemný plyn 2H-G20	WKJ 4821 00 00 00/SK	EcoCondens - 20 Crystal II Plus	3 - 21	20	1 174,80	1 445,00
Zemný plyn 2H-G20	WKJ 4841 00 00 00/SK	EcoCondens - 25 Crystal II Plus	3 - 27	23	1 190,24	1 464,00
Zemný plyn 2H-G20	WKJ 4868 00 00 00/SK	EcoCondens - 35 Crystal II Plus	4,5 – 36,9	23	1 279,67	1 574,00

DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
ZÁVESNÉ PLYNOVÉ KONDENZAČNÉ KOTLY DVOJFUNKČNÉ						
Zemný plyn 2H-G20	WKD 4811 00 00 00/SK	EcoCondens - 20 Crystal II Plus	3 – 21	23	1 174,80	1 445,00
Zemný plyn 2H-G20	WKD 4831 00 00 00/SK	EcoCondens - 25 Crystal II Plus	3 - 27	23	1 190,24	1 464,00
Zemný plyn 2H-G20	WKD 4851 00 00 00/SK	EcoCondens - 35 Crystal II Plus	4,5 – 36,9	23	1 279,67	1 574,00

DOPLNKOVÉ VYBAVENIE PRE KONDENZAČNÉ KOTLY ECOCONDENS CRYSTAL II PLUS						
OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	POPIS	NÁZOV	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]	DIZAJN
SYSTÉM ODDELENÝ						
T 9000 04 02 98	2 x Ø80	Zostava adaptérov pre oddelený systém 2x Ø80 mm	23	35,77	44,00	
4,96T 9000 04 02 46	Ø60/Ø100 – 2xØ80	Rozdeľovač vzduchovo – spalínový Ø60/100mm na 2x Ø80mm	23	39,02	48,00	
SYSTÉM KOAXIÁLNY						
T 9000 04 02 48	Ø80/Ø125	Konektor kotla ECOCONDENS (s meracími otvormi)	23	43,09	53,00	

DOPLNKOVÉ VYBAVENIE PRE KONDENZAČNÉ KOTLY ECOCONDENS CRYSTAL II PLUS					
OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]	DIZAJN
WKC 0566 00 00 00	Snímač vonkajšej teploty	23	14,63	18,00	
T 9449 10 00 00	Regulátor teploty miestností TERMET ST-292 V2 (bezdrôtový, týždenný, programovateľný)	23	74,80	92,00	
T 9449 11 00 00	Regulátor teploty miestností TERMET ST-292 V3 (týždenný, programovateľný)	23	45,43	56,00	
WKZ 0624 00 00	Regulátor teploty miestností OPEN-THERM CR 11011	23	79,67	98,00	
Z 9824 01 00 00	Riadiaci modul vykurovacích okruhov MLC 16 (pre rozšírenie individuálnych vykurovacích okruhov)	23	118,70	146,00	

* Predaj len na objednávku

	<p>Štandardná záruka na plynové kondenzačné kotly je 24 mesiacov. Výrobca umožňuje zákazníkovi predĺženie záručnej doby o ďalších 5 rokov, ak boli splnené nasledovné podmienky (v zmysle záručných podmienok Výrobcu podľa Záručných listov):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Montáž kotla realizovaná Autorizovaným servisom alebo inštalátorom termet • Uvedenie kotla do prevádzky vykonaná Autorizovaným servisom termet • Každoročná realizácia technickej prehliadky kotla Autorizovaným servisom termet • Zakúpenie zákazníckych kupónov pre každý rok predĺženej záruky 	
---	---	---

02.

**Plynové kondenzačné
kotly so zabudovaným
zásobníkom**



PLYNOVÉ KONDENZAČNÉ KOTLY SO ZABUDOVNÝM ZÁSOBNÍKOM INTEGRA COMFORT






- Sedemročná záruka v súlade so Záručnými podmienkami
- Ocenený Zlatým inštalátorom
- Možnosť riadenia vykurovania pomocou internetu
- Vo vybavení kotla adaptér koaxiálny z meracími otvormi Ø60/Ø100
- Možnosť pripojenia regulátora teploty miestností so signálom 0-10 V
- Možnosť pripojenia regulátora teploty miestností s komunikáciou Open-Therm
- Spoľahlivý v príprave teplej vody vďaka zásobníku s objemom 48 litrov
- Prístup k teplej vode okamžite po otvorení kohútika
- Moderný výmenník tepla z nehrdzavejúcej ocele
- Moderný horák umožňujúci nezvykle široký rozsah modulácie (okolo 13% - 100 %)
- Vysoko účinné obehové čerpadlo (EEI≤0,23) s automatickým odvzdušňovačom
- Vysoko výkonný ventilátor s modulovanou rýchlosťou otáčok
- Veľmi tichá prevádzka zariadenia
- Zariadenie je charakteristické nízkou spotrebou plynu a nízkou emisiou NOx (Trieda 6)
- Funkcia Antilegionella
- Vo vybavení kotla expanzná nádoba pre Ú.K. a T.Ú.V.
- Možnosť pripojenia cirkulácie
- Možnosť regulácie podľa počasia



DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
ZÁVESNÉ PLYNOVÉ KONDENZAČNÉ KOTLY SO ZABUDOVANÝM ZÁSOBNÍKOM						
Zemný plyn 2H-G20	WKD 6221 00 00 00/EU1	INTEGRA COMFORT - 25	3,3-30,4	23	1 950,41	2 349,00

VYBAVENIE PRE KONDENZAČNÉ KOTLY INTEGRA COMFORT						
OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	POPIS	NÁZOV	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]	DIZAJN
SYSTÉM ODDELENÝ						
T 9000 04 02 46	Ø60/Ø100 – 2xØ80	Rozdeľovač vzduchovo – spalinový Ø60/100mm na 2x Ø80mm	23	39,02	48,00	
SYSTÉM KOAXIÁLNY						
T 9000 04 02 48	Ø80/Ø125	Konektor kotla ECOCONDENS (s meracími otvormi)	23	43,09	53,00	

**DOPLNKOVÉ VYBAVENIE PRE KONDENZAČNÉ KOTLY
INTEGRA COMFORT**

OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]	DIZAJN
WKC 0566 00 00 00	Snímač vonkajšej teploty	23	14,63	18,00	
T 9449 10 00 00	Regulátor teploty miestností TERMET ST-292 V2 (bezdrôtový, týždenný, programovateľný)	23	74,80	92,00	
T 9449 11 00 00	Regulátor teploty miestností TERMET ST-292 V3 (týždenný, programovateľný)	23	45,43	56,00	
WKZ 0624 00 00	Regulátor teploty miestností OPEN-THERM CR 11011	23	79,67	98,00	
Z 9824 01 00 00	Riadiaci modul vykurovacích okruhov MLC 16 (pre rozšírenie individuálnych vykurovacích okruhov)	23	118,70	146,00	



Štandardná záruka na plynové kondenzačné kotly je 24 mesiacov. Výrobca umožňuje zákazníkovi **predĺženie záručnej doby o ďalších 5 rokov**, ak boli splnené nasledovné podmienky (v zmysle záručných podmienok Výrobca podľa Záručných listov):

- **Montáž kotla** realizovaná Autorizovaným servisom alebo inštalátorom termet
- **Uvedenie kotla do prevádzky** vykonaná Autorizovaným servisom termet
- Každoročná realizácia **technickej prehliadky kotla** Autorizovaným servisom termet
- **Zakúpenie zákazníckych kupónov** pre každý rok predĺženej záruky





PLYNOVÉ KONDENZAČNÉ KOTLY SO ZABUDOVANÝM ZÁSOBNÍKOM

SOLID COMFORT

- Sedemročná záruka v súlade so Záručnými podmienkami
- Zabudovaný adaptér koaxiálny z meracími otvormi Ø60/Ø100
- Možnosť riadenia vykurovania pomocou internetu
- Možnosť pripojenia regulátora teploty miestností so signálom 0-10 V
- Možnosť pripojenia regulátora teploty miestností s komunikáciou Open-Therm
- Spoľahlivý v príprave teplej vody vďaka zásobníku s objemom 107 litrov
- Prístup k teplej vode okamžite po otvorení kohútika
- Moderný výmenník tepla z nehrdzavejúcej ocele
- Moderný horák umožňujúci nezvykle široký rozsah modulácie (okolo 13%-100 %)
- Vysoko účinné obehové čerpadlo (EEI ≤ 0,23) s automatickým odvzdušňovačom
- Vysoko výkonný ventilátor s modulovanou rýchlosťou otáčok
- Veľmi tichá prevádzka kotla vďaka dodatkovej izolácii pohlcujúcej zvuk
- Nízka emisia NOx (Trieda 6)
- Kompletný zabezpečovací systém
- Funkcia Antilegionella
- Vo vybavení kotla expanzné nádoby pre Ú.K. a T.Ú.V.
- Možnosť pripojenia cirkulácie
- Možnosť optimalizovaného riadenia prevádzky kotla, vďaka spolupráci s regulátorom teploty miestností
- Možnosť regulácie podľa počasia



DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
PLYNOVÉ STOJACIE KONDEZAČNÉ KOTLY SO ZABUDOVANÝM ZÁSOBNÍKOM						
Zemný plyn 2H-G20	WKD 6261 00 00 00/EU1	SOLID COMFORT - 25	3,4-25,6	23	2 650,41	3 260,00
Zemný plyn 2H-G20	WKD 6281 00 00 00/EU1	SOLID COMFORT - 35	4,5-35,0	23	2 690,24	3 309,00

**DODATKOVÉ VYBAVENIE PRE KONDENZAČNÉ KOTLY
SOLID COMFORT**

OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	POPIS	NÁZOV	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]	DIZAJN
SYSTÉM ODDELENÝ						
T 9000 04 02 98	2 x Ø80	Zostava adaptérov pre oddelený systém 2x Ø80 mm	23	35,77	44,00	
T 9000 04 02 46	Ø60/Ø100 – 2xØ80	Rozdeľovač vzduchovo – spalínový Ø60/100mm na 2x Ø80mm	23	39,02	48,00	
SYSTÉM KOAXIÁLNY						
T 9000 04 02 48	Ø80/Ø125	Konektor kotla ECOCONDENS (s meracími otvormi)	23	43,90	54,00	

**DOPLNKOVÉ VYBAVENIE PRE KONDENZAČNÉ KOTLY
SOLID COMFORT**

OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]	DIZAJN
WKC 0566 00 00 00	Snímač vonkajšej teploty	23	14,63	18,00	
T 9449 10 00 00	Regulátor teploty miestností TERMET ST-292 V2 (bezdrôtový, týždenný, programovateľný)	23	74,80	92,00	
T 9449 11 00 00	Regulátor teploty miestností TERMET ST-292 V3 (týždenný, programovateľný)	23	45,43	56,00	
WKZ 0624 00 00	Regulátor teploty miestností OPEN-THERM CR 11011	23	79,67	98,00	
Z 9824 01 00 00	Riadiaci modul vykurovacích okruhov MLC 16 (pre rozšírenie individuálnych vykurovacích okruhov)	23	118,70	146,00	



Štandardná záruka na plynové kondenzačné kotly je 24 mesiacov. Výrobca umožňuje zákazníčkovi **predĺženie záručnej doby o ďalších 5 rokov**, ak boli splnené nasledovné podmienky (v zmysle záručných podmienok Výrobcu podľa Záručných listov):

- **Montáž kotla** realizovaná Autorizovaným servisom alebo inštalátorom termet
- **Uvedenie kotla do prevádzky** vykonaná Autorizovaným servisom termet
- Každoročná realizácia **technickej prehliadky kotla** Autorizovaným servisom termet
- **Zakúpenie zákaznických kupónov** pre každý rok predĺženej záruky



03.

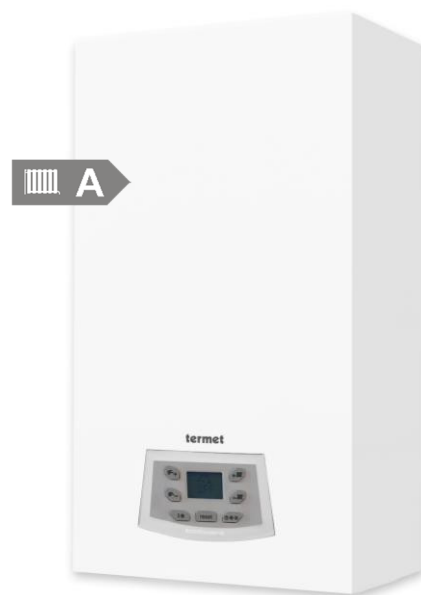
Plynové kondenzačné kotly vel'kého výkonu





KASKÁDOVÉ SYSTÉMY

EcoCondens – 50 Crystal Plus




- **Sedemročná záruka v súlade so Záručnými podmienkami**
- Moderný kotol určený pre zapojenie v kaskádovom systéme
- Pripojenie kotlov od 2 do 5 jednotiek
- Moderný výmenník tepla vyrobený z nehrdzavejúcej ocele s technológiou „zimných dvierok“
- Moderný horák BLUEJET umožňujúci nezvykle široký rozsah modulácie(11%-100%)
- Vysokoúčinné obehové čerpadlo (EEI ≤ 0,23) s automatickým odvzdušňovačom
- **Možnosť pripojenia regulátora teploty miestností s komunikáciou Open-Therm**
- Vysoká účinnosť zariadenia zabezpečujúca optimálnu spotrebu plynu
- **Možnosť regulácie podľa počasia**
- Nízka emisia NO_x (trieda 6)
- Modulovaný elektronicky riadený ventilátor
- Kompletný zabezpečovací systém
- Moderný riadiaci panel s displejom LCD a úplnou diagnostikou
- V ponuke spolupráca so zásobníkmi T.Ú.V.




DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
ZÁVESNÉ PLYNOVÉ KONDENZAČNÉ KOTLY JEDNOFUNKČNÉ PRE ROZŠÍRENIE V KASKÁDOVÝCH SYSTÉMOCH						
Zemný plyn 2H-G20	WKJ 5001 00 00 00/SK	EcoCondens – 50 Crystal Plus	5,5-45	23	2 160,16	2 657,00

POVINNÉ VYBAVENIE V PRÍPADE ZAPOJENIA KOTLOV ECOCONDENS CRYSTAL PLUS-50 DO KASKÁDOVÝCH SYSTÉMOV						
DIZAJN	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]	
	WKM 0623 00 00 00	Manažér kaskády kotlov typ AX 1203SQ <ul style="list-style-type: none"> • riadenie kaskády od 2 do 4 kotlov • spolupráca s regulátorom OPEN-THERM vo vybavení snímač vonkajšej teploty, teplotný snímač výkonu	23	291,06	358,00	
	WKZ 0624 00 00 00	Regulátor OPEN-THERM typ CR 11011 spolupracujúci priamo s manažérom kaskády typ AX 1203SQ	23	79,67	98,00	

DOPLNKOVÉ VYBAVENIE PRE KOTOLNE VEĽKÉHO VÝKONU
(Podrobný popis je uvedený na strane 19)

DIZAJN	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
	T 9611 00 00 00	Riadiaci modul hlavný I-3 Plus – moderný multifunkčný riadiaci modul vykurovacích okruhov	23	350,41	431,00
	T 9611 01 00 00	Rozširujúci moduly I-1m - je určený na obsluhu troj- alebo štvorcestného zmiešavacieho ventilu s možnosťou pripojenia prídavného ventilového čerpadla Správna činnosť modulu pri použití hlavného riadiaceho modulu Termet I-3 Plus alebo izbového termostatu s RS komunikáciou	23	95,12	117,00
	T 9611 02 00 00	Modul internetový Wi-Fi RS – je zariadenie, ktoré umožňuje diaľkové ovládanie prevádzky systému cez internet Aplikácia eModul dostupná na stiahnutie: pre zariadenia so systémom Android z obchodu Google Play, pre zariadenia so systémom iOS z obchodu Apple Store	23	150,41	185,00

DOPLNKOVÉ VYBAVENIE PRE KONDENZAČNÉ KOTLY ECOCONDENS CRYSTAL PLUS-50

DIZAJN	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	PRIEMER	NÁZOV VÝROBKU	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
	T 9000 04 02 47	Ø60/Ø100	Konektor kotla ECOCONDENS CRYSTAL PLUS-50 (s meracími otvormi)	23	35,77	44,00
	T 9000 04 02 48	Ø80/Ø125	Konektor kotlov z rodiny ECOCONDENS do 55 kW (s meracími otvormi)	23	43,09	53,00

Štandardná záruka na plynové kondenzačné kotly je 24 mesiacov. Výrobca umožňuje zákazníkovi **predĺženie záručnej doby o ďalších 5 rokov**, ak boli splnené nasledovné podmienky (v zmysle záručných podmienok Výrobcu podľa Záručných listov):

- **Montáž kotla** realizovaná Autorizovaným servisom alebo inštalátorom termet
- **Uvedenie kotla do prevádzky** vykonaná Autorizovaným servisom termet
- Každoročná realizácia **technickej prehliadky kotla** Autorizovaným servisom termet
- **Zakúpenie zákazníckych kupónov** pre každý rok predĺženej záruky





KONDENZAČNÉ KOTLY VEĽKÉHO VÝKONU

EcoCondens Crystal – 80

EcoCondens Crystal – 100

- Ocenený Zlatou medailou MTP 2019
- Sedemročná záruka v súlade so Záručnými podmienkami
- Inovatívna konštrukcia výmenníka (rozdelenie na dve sekcie – horná kondenzačná a dolná, v ktorej sa nachádza horák)
- Široký rozsah modulácie
- Komunikačný protokol Open-Therm
- Kompletný zabezpečovací systém, okrem iného tepelná poistka 115°C
- **Malé rozmery kotla v porovnaní s výkonom**
- Vysokoúčinné obehové čerpadlo (EEI ≤ 0,23) – odvodušňovač v kotle
- Modulovaný elektronicky riadený ventilátor
- Nízka emisia NOx (trieda 5)
- Kotel má výrobné zabudované dva adaptéry s meracími otvormi: vzduchový Ø100 a spalínový Ø100
- **Kotel je vybavený snímačom NTC hydraulikkej spojky**
- **Možnosť spolupráce so zásobníkom úžitkovej vody ZWU-200/N**



DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
ZÁVESNÉ PLYNOVÉ KONDENZAČNÉ KOTLY JEDNOFUNKČNÉ VYSOKÉHO VÝKONU						
Zemný plyn 2H-G20	WKJ 5191 00 00 00/SK-T	EcoCondens – 80 Crystal	17-80	23	4 395,93	5 407,00

DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
ZÁVESNÉ PLYNOVÉ KONDENZAČNÉ KOTLY JEDNOFUNKČNÉ VYSOKÉHO VÝKONU						
Zemný plyn 2H-G20	WKJ 5141 00 00 00/SK-T	EcoCondens – 100 Crystal	17-100	23	4 882,11	6 005,00



Možnosť prevádzky kotlov ECOCONDENS CRYSTAL – 80 a ECOCONDENS CRYSTAL – 100 v kaskádových systémoch do 5 jednotiek.

Kotly, ktoré spolupracujú v systéme kaskády sa zapájajú do série, pomocou kábla dodaného spolu s kotlom. Prvý kotel plní funkciu nadriadeného kotla MASTE (vykonáva funkciu manažéra), ostatné kotly pracujú ako podriadené SLAVE.


DODATKOVÉ VYBAVENIE PRE KOTLY VYSOKÉHO VÝKONU ECOCONDENS CRYSTAL – 80, ECOCONDENS CRYSTAL – 100

OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]	DIZAJN
WKC 0566 00 00 00	Snímač vonkajšej teploty	23	14,63	18,00	
WKZ 0624 00 00	Regulátor teploty miestností OPEN-THERM CR 11011	23	79,67	98,00	
WKZ 5140 12 00 00	Trojcestný ventil G1" (230V)	23	60,16	74,00	
WKC 5140 00 00 91	Snímač NTC zásobníka (12kΩ)	23	10,57	13,00	

DOPLNKOVÉ VYBAVENIE PRE KOTOLNE VEĽKÉHO VÝKONU

DIZAJN	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
	T 9611 00 00 00	<p>Hlavný riadiaci modul I-3 Plus - moderný, multifunkčný riadiaci modul vykurovacích okruhov</p> <ul style="list-style-type: none"> • optimálna prevádzka inštalácie aj v prípade veľkých kotolní • veľký, ľahko použiteľný, farebný, dotykový displej • grafické znázornenie dispozície kotolne • jasné a intuitívne „ponuka inštalátora“ • veľká flexibilita v konfigurácii zariadení <p>Vybavenie hlavného riadiaceho modulu I-3 Plus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • snímač teplej úžitkovej vody, snímač vonkajšej teploty, snímač teploty ventilov, snímače teploty spiatocky kotla <p>Funkcie realizované riadiacim modulom I-3 Plus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • plynulé ovládanie troch zmiešavacích ventilov • možnosť pripojenia dvoch prídavných modulov ovládajúcich zmiešavacie ventily (Termet I-1m) • možnosť pripojenia modulu Termet Wi-Fi RS • spolupráca s tromi izbovými termostatmi s dvojstavovou komunikáciou • ovládanie čerpadla TUV • kontrola počasia a týždenná kontrola • možnosť konfigurácie dvoch bez napäťových výstupov • možnosť konfigurácie dvoch napäťových výstupov • možnosť manipulácie so solárnymi panelmi • možnosť konfigurácie dvoch výstupov 0-10V • možnosť pripojenia ovládania čerpadla solárnych cez PWM výstup, Open-Therm komunikácia (OT) 	23	350,41	431,00
	T 9611 01 00 00	<p>Rozširovací modul I-1m - určený na obsluhu troj- alebo štvorcestného zmiešavacieho ventilu s možnosťou pripojenia prídavného ventilového čerpadla. Tento riadiaci modul je vybavený funkciou kontroly počasia a týždenným programom</p> <p>Funkcie, ktoré vykonáva Termet I-1m:</p> <ul style="list-style-type: none"> • plynulé ovládanie troj- alebo štvorcestného ventilu • riadenie chodu čerpadla • ochrana proti teplote spiatocky • počasia a týždenná kontrola 	23	95,12	117,00
	Správna činnosť modulu pri použití hlavného riadiaceho modulu Termet I-3 Plus resp Izbového termostatu s RS komunikáciou				

DOPLNKOVÉ VYBAVENIE PRE KOTOLNE VEĽKÉHO VÝKONU

DIZAJN	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
	T 9611 02 00 00	<p>Wi-Fi RS internetový modul - je zariadenie, ktoré umožňuje diaľkové ovládanie prevádzky systému cez internet. Užívateľ kontroluje stav komponentov systému ústredného kúrenia, je možné zobrazit' históriu teplôt vo forme prehľadných grafov a zobrazit' históriu alarmov regulátora, internetové pripojenie je cez Wi-Fi signál</p>	23	150,41	185,00
	<p>Aplikácia EModul je k dispozícii na stiahnutie: pre zariadenia so systémom Android s Google Play pre zariadenia so systémom iOS s Apple obchod</p>	<p>Funkcie pri používaní Termet I-3 Plus:</p> <ul style="list-style-type: none"> • diaľkové ovládanie prevádzky systému cez internet • náhľad všetkých prvkov inštalácie • možnosť editácie parametrov hlavného ovládača (zachovanie štruktúry a poradia menu) • zobrazenie histórie teploty • prezeranie histórie udalostí (alarmy a zmeny parametrov) • editovanie nastavenej teploty na izbovom termostate • schopnosť obsluhovať viacero modulov z jedného administratívneho účtu • e-mailové upozornenia na alarmy 			

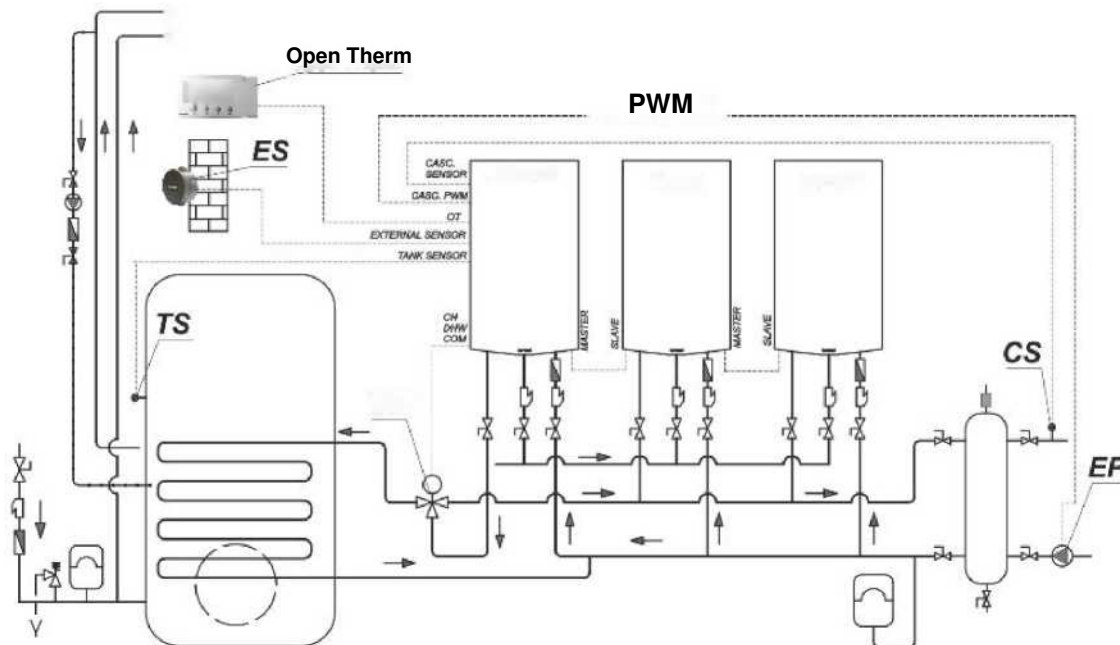


Štandardná záruka na plynové kondenzačné kotly je 24 mesiacov. Výrobca umožňuje zákazníkovi **predĺženie záručnej doby o ďalších 5 rokov**, ak boli splnené nasledovné podmienky (v zmysle záručných podmienok Výrobcu podľa Záručných listov):

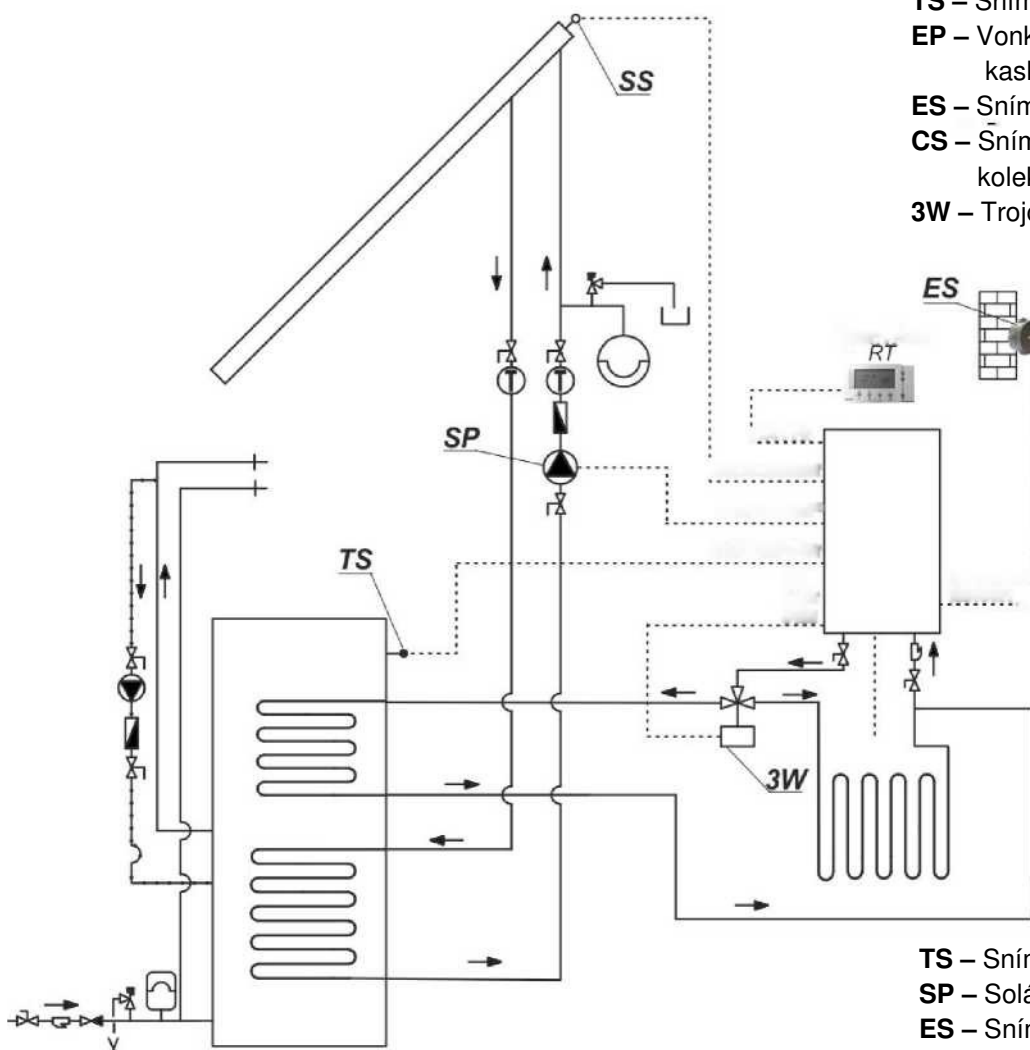
- **Montáž kotla** realizovaná Autorizovaným servisom alebo inštalátorom termet
- **Uvedenie kotla do prevádzky** vykonaná Autorizovaným servisom termet
- Každoročná realizácia **technickej prehliadky kotla** Autorizovaným servisom termet
- **Zakúpenie zákaznických kupónov** pre každý rok predĺženej záruky



NÁZORNÉ SCHÉMY ZAPOJENIA KOTLOV ECOCONDENS CRYSTAL – 80 a ECOCONDENS CRYSTAL – 100

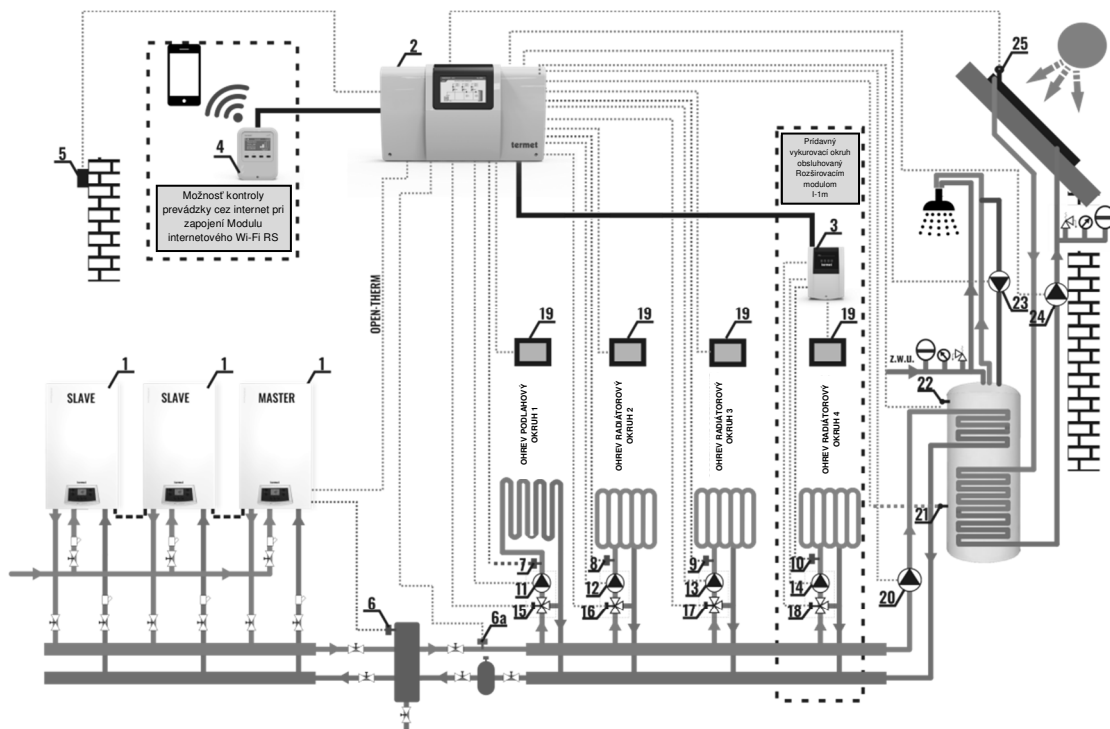


- TS** – Snímač teploty v zásobníku
- EP** – Vonkajšie čerpadlo kaskádové
- ES** – Snímač vonkajšej teploty
- CS** – Snímač teploty v napájacom kolektore
- 3W** – Trojcestný ventil



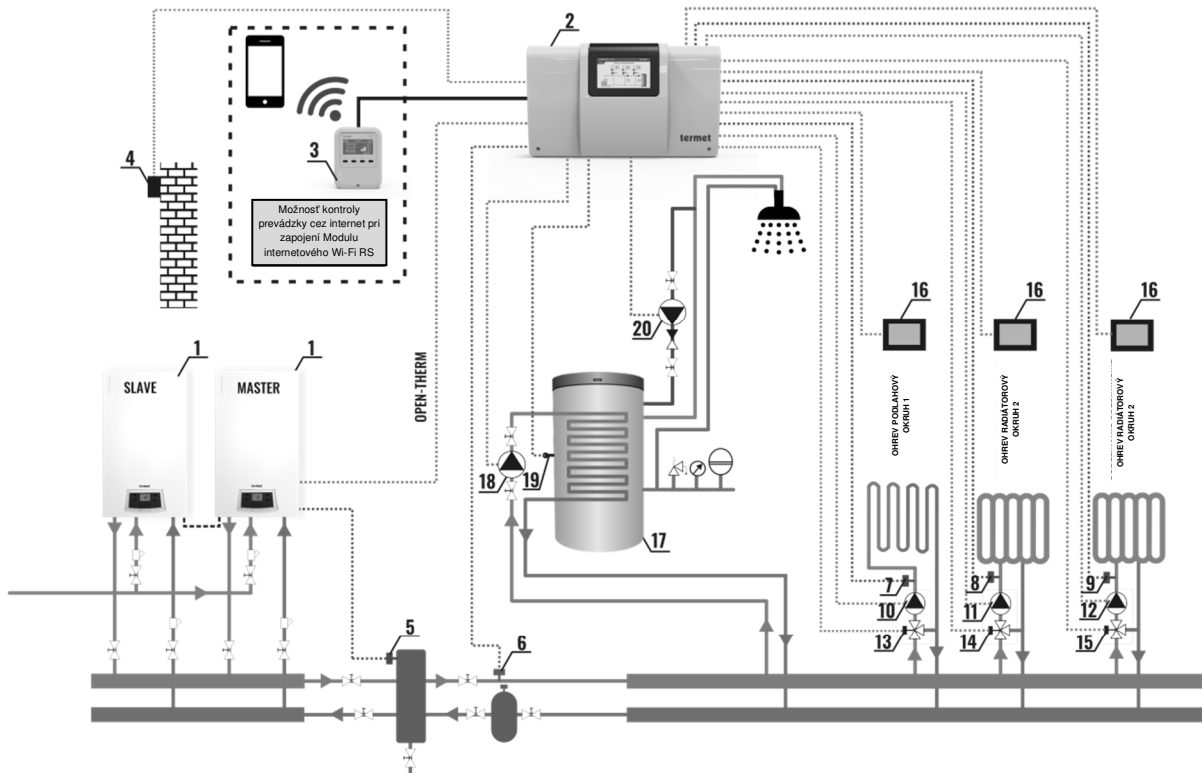
- TS** – Snímač teploty v zásobníku
- SP** – Solárne čerpadlo
- ES** – Snímač vonkajšej teploty
- SS** – Snímač teploty v kolektore solárnom
- 3W** – Trojcestný ventil

NÁZORNÁ SCHÉMA MOŽNOSTI RIADENIA I-3 PLUS – KOTOLŇA SO SOLÁRNYM SYSTÉMOM



- | | |
|--|---|
| 1 – Kotel EcoCondens CRYSTAL-100 | 14 – Obehové čerpadlo Ú.K. obehu 4 |
| 2 – Riadiaci modul I-3 Plus | 15 – Trojcestný ventil obehu 1 |
| 3 – Rozšírovací modul I-1m | 16 – Trojcestný ventil obehu 2 |
| 4 – Internetový modul Wi-Fi RS | 17 – Trojcestný ventil obehu 3 |
| 5 – Snímač vonkajšej teploty | 18 – Trojcestný ventil obehu 4 |
| 6 – Snímač teploty anuloиду | 19 – Regulator teploty miestnosti |
| 6a – Snímač teploty Ú.K. | 20 – Čerpadlo T.Ú.V. |
| 7 – Snímač trojcestného ventilu obehu 1 | 21 – Snímač teploty T.Ú.V. dolný |
| 8 – Snímač trojcestného ventilu obehu 2 | 22 – Snímač teploty T.Ú.V. horný |
| 9 – Snímač trojcestného ventilu obehu 3 | 23 – Cirkulačné čerpadlo T.Ú.V. |
| 10 – Snímač trojcestného ventilu obehu 4 | 24 – Solárne čerpadlo |
| 11 – Obehové čerpadlo Ú.K. obehu 1 | 25 – Snímač teploty solárneho kolektora |
| 12 – Obehové čerpadlo Ú.K. obehu 2 | |
| 13 – Obehové čerpadlo Ú.K. obehu 3 | |

NÁZORNÁ SCHÉMA MOŽNOSTÍ RIADENIA I-3 PLUS – KOTOLŇA SO ZÁSObNÍKOM TEPEJ ÚŽITKOVEJ VODY



- | | |
|---|------------------------------------|
| 1 – Kotel EcoCondens CRYSTAL-100 | 11 – Obehové čerpadlo Ú.K. obehu 2 |
| 2 – Riadiaci modul I-3 Plus | 12 – Obehové čerpadlo Ú.K. obehu 3 |
| 3 – Internetový modul Wi-Fi RS | 13 – Trojcestný ventil obehu 1 |
| 4 – Snímač vonkajšej teploty | 14 – Trojcestný ventil obehu 2 |
| 5 – Snímač teploty anuloídu | 15 – Trojcestný ventil obehu 3 |
| 6 – Snímač teploty Ú.K. | 16 – Regulačtor teploty miestnosti |
| 7 – Snímač trojcestného ventilu obehu 1 | 17 – Zásobník T.Ú.V. |
| 8 – Snímač trojcestného ventilu obehu 2 | 18 – Čerpadlo T.Ú.V. |
| 9 – Snímač trojcestného ventilu obehu 3 | 19 – Snímač teploty T.Ú.V. |
| 10 – Obehové čerpadlo Ú.K. obehu 1 | 20 – Cirkulačné čerpadlo T.Ú.V. |

Upozornenie !
Riadiaci modul kotla (Master) plní súčasne funkciu manažéra kaskády.

Uvedené schémy predstavujú možnosti vybavenia kotolne pomocou riadiaceho modulu I-3 Plus – schémy nepredstavujú projekt riešenia kotolne.

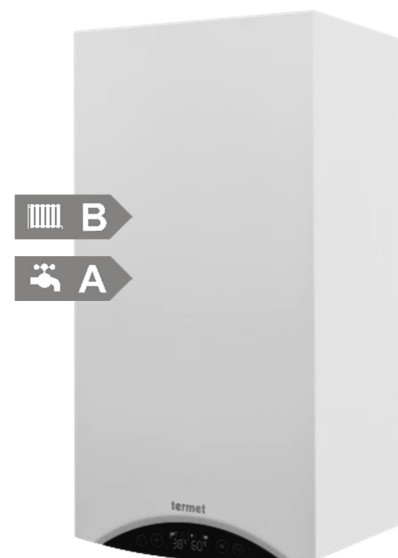
04.

**Plynové atmosférické
kotly závěsné**

PLYNOVÉ DVOJFUNKČNÉ KOTLY Ú.K. S OTVORENOU SPALOVACOU KOMOROU

MiniMax Eco

- Kotel vybavený dvoma výmenníkmi tepla: hlavný výmenník je medený určený pre Ú.K. a ďalší doskový výmenník tepla z nehrdzavejúcej ocele na účely prípravy teplej úžitkovej vody
- Veľmi malé rozmery zariadenia (iba 700 mm vysoké, 360 mm široké, 300 mm hlboké)
- Možnosť prevádzky v otvorenom systéme
- Komplexný bezpečnostný systém okrem iného ochrana pred stratou komínového ťahu a pred zablokovaním čerpadla
- Vysoko účinné obehové čerpadlo
- Vysoký stupeň ochrany IPX4D
- Moderný ovládací panel vybavený čitateľným LCD displejom, ktorý zobrazuje okrem iného funkcie kotla chybové kódy, aktuálny prevádzkový stav, teploty vo vykurovacom systéme a v systéme teplej úžitkovej vody
- Možnosť optimalizovaného riadenia prevádzky kotla vďaka spolupráci s regulátorom izbovej teploty



**Úroveň emisií oxidu dusíka
NOx je pod 56 mg/kWh**

DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	TYP	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
Zemný plyn 2H-G20	WKD 4341 00 00 00/EU1	MiniMax Eco	GCO-DP-13- 10 (22/22)	7-22 Ú.K. 7-22 T.Ú.V.	23	939,84	1 156,00

DOPLNKOVÉ VYBAVENIE PRE DVOJFUNKČNÉ KOTLY S OTVORENOU SPALOVACOU KOMOROU MINIMAX ECO

OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]	DIZAJN
WKC 0566 00 00 00	Snímač vonkajšej teploty	23	14,63	18,00	
T 9449 10 00 00	Regulátor teploty miestností TERMET ST-292 V2 (bezdrôtový, týždenný, programovateľný)	23	74,80	92,00	
T 9449 11 00 00	Regulátor teploty miestností TERMET ST-292 V3 (týždenný, programovateľný)	23	45,43	56,00	
Z 9824 01 00 00	Riadiaci modul vykurovacích okruhov MLC 16 (pre rozšírenie individuálnych vykurovacích okruhov)	23	118,70	146,00	
T 9660 00 00 00	Základný balík pre systém „Termet Comfort“ Systém Termet Comfort umožňuje bezdrôtové ovládanie kotla a/alebo teploty v danej miestnosti či dome pomocou mobilnej aplikácie pre smartfón alebo tablet	23	127,64	157,00	
WKR 4350 50 00 00	Zostava pre otvorený okruh kotla MiniMax Eco umožňuje montáž kotla v otvorenom systéme	23	34,96	43,00	

05.

Zariadenia pre prípravu teplej úžitkovej vody

ZÁSOBNÍKY NA TEPLÚ VODU - SMALTOVANÉ



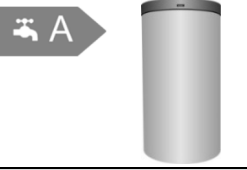

ZÁSOBNÍKY SG PLUS A ZWU-200/N PLUS

S OTVOROM PRE ELEKTRICKÝ OHRIEVAČ

- Nádrž zásobníkov je vyrobená s ocelového plechu pokrytej zvnútra vrstvou špeciálneho keramického emailu ktorý chráni nádrž pred koróziou a poskytuje dobrú kvalitu ohrievanej vody
- Zabudovaná magnéziová anóda zabraňuje korózii zásobníka
- **6-ročná záruka zhodne s podmienkami záruky**
- Dodávané s bezpečnostným ventilom
- Prispôsobené pre prevádzku s maximálnym tlakom vody 0,6 MPa (6 bar)
- Plášť krytu vyrobený z tenkého ocelového plechu, povrch upravený práškovou farbou
- **Zásobník má konektor, ktorý umožňuje inštaláciu elektrického ohrievača EJK mini**
- **Trieda energetickej účinnosti A**

Prispôsobené na prevádzku s jednofunkčnými kondenzačnými kotlami:

- EURO COMFORT
- ECOCONDENS CRYSTAL II PLUS
- ECOCONDENS CRYSTAL PLUS - 50

ZÁSOBNÍKY NA TEPLÚ ÚŽITKOVÚ VODU S KONEKTOROM PRE ELEKTRICKÝ OHRIEVAČ						
DIZAJN	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	OBJEM [dm ³]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
	T 9782 00 00 00/G	TERMET SG Plus 100	100	23	534,96	658,00
	T 9287 00 00 00/G	TERMET SG Plus 120	120	23	573,17	705,00
	T 9288 00 00 00/G	TERMET SG Plus 140	140	23	600,00	738,00
	T 9281 00 00 00/G	ZWU-200/N PLUS	200	23	633,33	779,00
						
OHRIEVAČE ELEKTRICKÉ pre zásobníky SG PLUS i ZWU PLUS						
DIZAJN	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	OBJEM [dm ³]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
	T 9782 01 00 00	EJK mini-1500	1,50	23	39,84	49,00
	T 9782 02 00 00	EJK mini-2000	2,00	23	43,09	53,00
	T 9782 03 00 00	EJK mini-3000	3,00	23	55,03	64,00

PLYNOVÉ PRIETOKOVÉ OHRIEVAČE VODY S OTVORENOU SPAĽOVACOU KOMOROU

- Vodou chladený horák - voda, ktorá ním preteká odoberá teplo a súčasne sa ohrieva. Potom sa pretečie do výmenníka tepla a tam zostane zohriata na požadovanú teplotu
- Otvorená spaľovacia komora
- **Trieda energetickej účinnosti ohrevu vody A**
- Jednoduchá konštrukcia
- Nízky prietok vody na spustenie spotrebiča okolo 3,2 dm³ / min
- Komplexný bezpečnostný systém vrátane ochrany pred stratou komínového ťahu, pred prúdením spalín do miestnosti do miestnosti
- Zariadenie je vybavené pohodlnými krytmi a diódami LED, ktoré signalizujú prevádzkový stav zariadenia
- Moderný dizajn, vďaka ktorému je zariadenie dokonale splynuté s interiérom každého priestoru
- Bez kontrolnej elektródy, to sa premieta do nižšej spotreby plynu a úspory pre používateľa

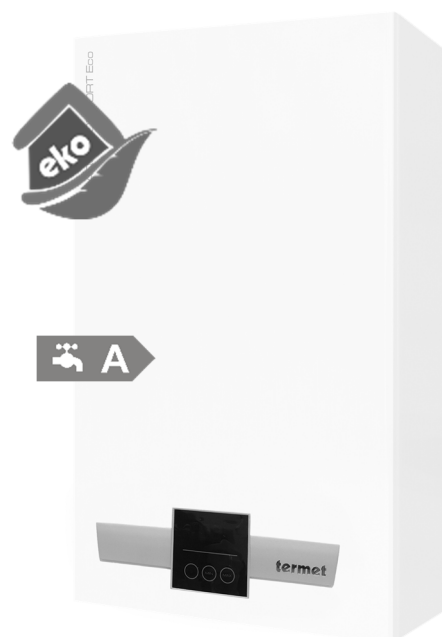


**Úroveň emisií oxidov dusíka
NOx je nižšia ako 56 mg/kWh**

DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	TYP	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
2H-G20 (Zemný plyn GZ-50)	WGE 3723 00 00 00/EU1T	TERMAQ ELECTRONIC ECO	GE-19-02	7,7-19,2	23	365,04	449,00
3P-G31 (Skvapalnený plyn)	WGE 3724 00 00 00/EU1T						
2H-G20 (Zemný plyn GZ-50)	WGE 3733 00 00 00/EU1X	TERMAQ ELECTRONIC ECO	GE-24-02	7,7-24,0	23	409,76	504,00
3P-G31 (Skvapalnený plyn)	WGE 3738 00 00 00/EU1X						
Elektronické zapalovanie z batérií							

PLYNOVÉ PRIETOKOVÉ OHRIEVAČE VODY S UZAVRETOU SPALOVACOU KOMOROU *

- Uzavretá spaľovacia komora – prevádzka zariadenia nie je závislá na ventilačných podmienkach v miestnosti
- Trieda energetickej účinnosti ohrevu vody A
- Moderná konštrukcia zaručujúca dlhotrvajúcu, ekonomickú a bezporuchovú prevádzku
- Vysoký výkon zariadenia – až 24 kW (Verzia GT-24-03)
- Nízky prietok vody na spustenie spotrebiča okolo 2,0 dm³ / min
- Elektronická, lineárna modulácia výkonu horáka, umožňujúca udržanie stálej teploty vody
- Nastavenie zadanej teploty vody je realizované pomocou dvoch tlačidiel (MIN, MAX)
- Vysoký stupeň ochrany IPX40
- Kompletný bezpečnostný systém
- Vonkajšie rozmery 621 x 336 x 224 mm (výš x šír x hĺb)
- Pripojenie do spalinového systému koaxiálne Ø60 / Ø100 alebo Ø80 / Ø125, alebo oddelené Ø80 x Ø80
- Moderný a elegantný dizajn, vďaka ktorému zariadenie dokonale splynie s interiérom každého priestoru



**Úroveň emisií oxidov dusíka
NOx je nižšia ako 56 mg/kWh**

DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	TYP	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
2H-G20 (Zemný plyn GZ-50)	WGT 3823 00 00 00/EU-T	AQUA COMFORT ECO	GT-19-03	6,7–19,2	23	634,96	781,00
3P-G31 (Skvapalnený plyn)	WGT 3824 00 00 00/EU-T						

DRUH PLYNU	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	TYP	VÝKON [kW]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
2H-G20 (Zemný plyn GZ-50)	WGT 3833 00 00 00/EU-T	AQUA COMFORT ECO	GT-24-03	7,4–24,5	23	600,00	738,00
3P-G31 (Skvapalnený plyn)	WGT 3834 00 00 00/EU-T						

*** Predaj len na objednávku**



EURÓPSKA ÚNIA
Európsky fond regionálneho rozvoja



EURÓPSKE FONDY
Inteligentný rozvoj

Vývoj nízko emisných ohrievačov vody pre domácnosť využívajúcich plynné palivá – Projekt realizovaný s využitím európskych fondov v rámci programu Inteligentný rozvoj

06.


**Ostatné zariadenia
a komponenty
vykurovacej techniky**

KOMPONENTY PRE RIADENIE KOTLA A/ALEBO VYKUROVANIA POMOCOU INTERNETU

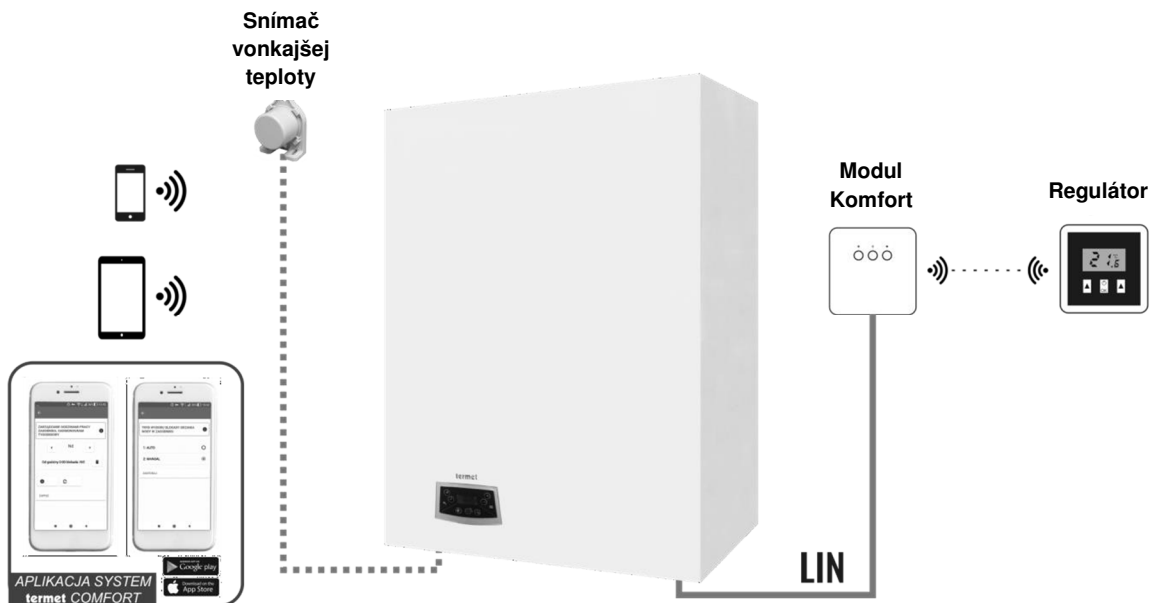


Elementy určené výhradne pre kotly EURO COMFORT, INTEGRA COMFORT, SOLID COMFORT A MINIMAX ECO						
DIZAJN	OBJ.EDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	POPIS	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
	T 9660 00 00 00	Paket základný systému „Termet Comfort“ 	Modul Komfort Regulátor Komfort „System Termet Comfort“ Umožňuje bezdrôtové ovládanie kotla a/alebo teploty v danej miestnosti či dome pomocou mobilnej aplikácie pre smartfón alebo tablet	23	126,83	156,00
		INTERFEJS LIN				
	T 9660 01 00 00	Modul Komfort 	Modul Komfort má Wi-Fi rozhranie, ktoré pomocou mobilnej aplikácie umožňuje: <ul style="list-style-type: none"> • nastavenie teploty v časových intervaloch v týždennom cykle až v 6 nezávislých zónach • kontrolu prevádzkového stavu zariadenia • okamžitú signalizáciu havarijnej situácie a prerušenia prevádzky kotla • náhľad základných prevádzkových parametrov • zmenu prevádzkových režimov zariadenia • programovanie pracovných cyklov pre zásobník na teplú vodu pre domácnosť • nastavenie priority pre jednu zo 6 zón 	23	86,18	106,00
		INTERFEJS LIN				
	T 9660 02 00 00	Regulátor Komfort do systému „Termet Comfort“	Regulátor Komfort <ul style="list-style-type: none"> • vybavený teplotným snímačom, displejom a tlačidlami na reguláciu teploty v miestnosti • poskytuje modulu informácie o teplote v zóne, v ktorej sa nachádza • umožňuje nezávislé ovládanie až štyroch hlavíc Komfort 	23	44,72	55,00
	T 9661 00 00 00	Hlavica Komfort do systému „Termet Comfort“	Hlavica Komfort Realizuje riadenie prietoku vykurovacieho média v závislosti od potreby tepla <ul style="list-style-type: none"> • udržiavanie vyžarovanej teploty radiátora • regulácia otvorenia ventilu na základe nastaveného týždenného programu • určená pre spoluprácu s regulátormi Komfort Sada obsahuje redukčnú vložku, ktorá umožňuje montáž hlavy na najpopulárnejšiu vložku na trhu - M30 x 1,5	23	59,35	73,00

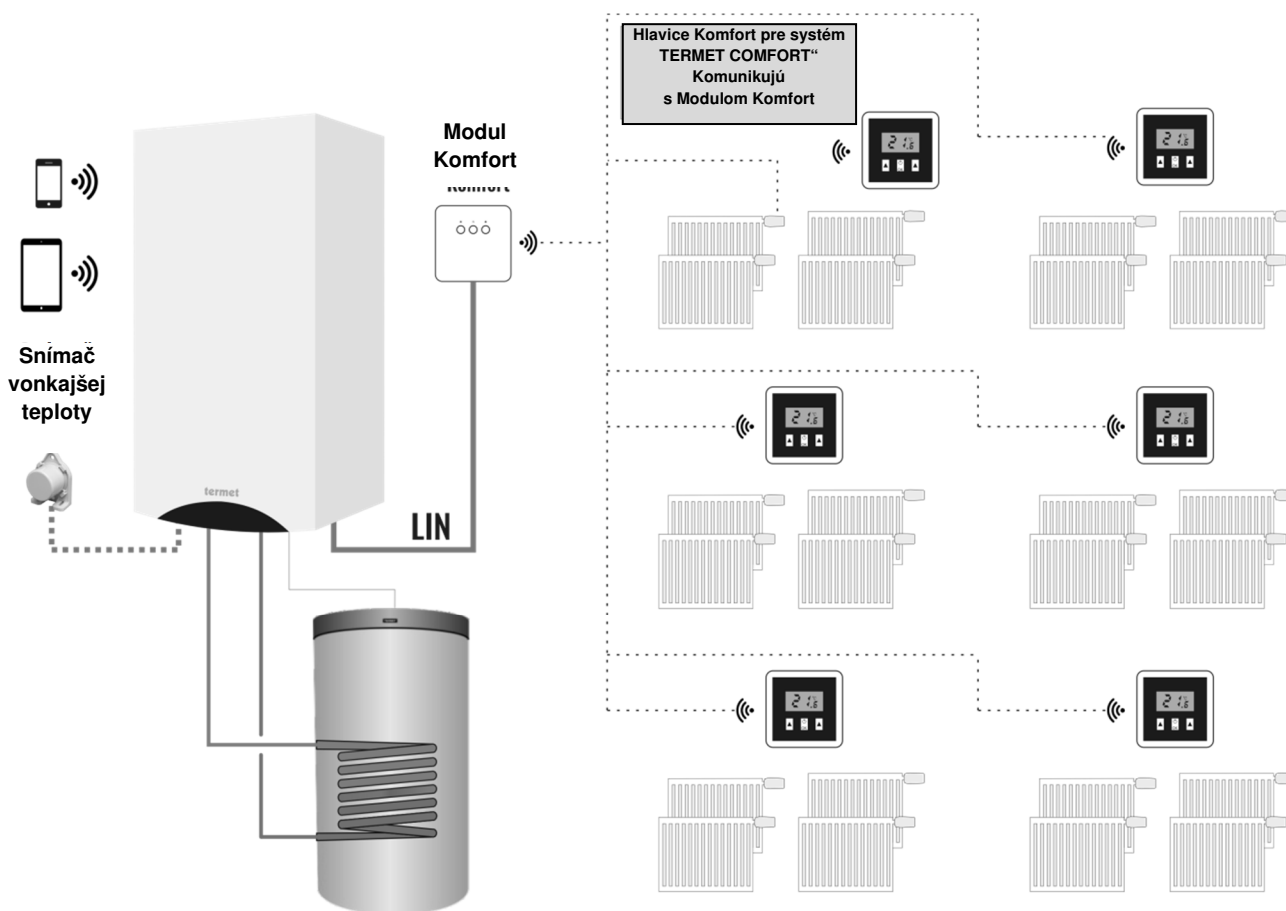
**Elementy určené výhradne pre kotly EURO COMFORT,
INTEGRA COMFORT, SOLID COMFORT A MINIMAX ECO**

DIZAJN	OBJ.EDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	POPIS	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
DIZAJN	T 9662 00 00 00	Podzostava pre predĺženie do Modulu Komfort		23	4,17	5,00
	T 9663 01 00 00	Rozširujúci modul pre systém "Termet Comfort"	<p>Rozširovací modul MX01 modul tepelnej automatizácie je jedným z prvkov „Systému Termet Comfort“.</p> <p>Na komunikáciu so zdrojom tepla a Modulom Komfort sa využíva rozhranie LIN.</p> <p>Po pripojení Module Komfort môže užívateľ sledovať činnosť Rozširujúceho modulu a na diaľku meniť jeho konfiguračné parametre. To sa vykonáva pomocou vyhradeného „Systému Termet Comfort“ aplikácie pre mobilné zariadenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • ovládanie obehového čerpadla vykurovacej vody (čerpadlo za hydraulickou spojkou) • ovládanie až troch čerpadiel /ventilov s programovateľnými riadiacimi výstupmi • ovládanie činnosti obehového čerpadla • regulácia teploty za hydraulickou spojkou 	23	106,50	131,00




ZAPOJENIE ZÁKLADNÉHO PAKETU DO SYSTÉMU „TERMET COMFORT”




PRÍKLAD POUŽITIA MODULU, REGULÁTOROV A HLAVÍC KOMFORT

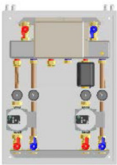





REGULÁTORY TEPLoty MIESTNOSTÍ

ŠDANDARDNÉ REGULÁTORY TEPLoty MIESTNOSTÍ						
DIZAJN	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	POPIS	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
	T 9449 10 00 00	TERMET ST-292 V2 (bezdrôtový, týždenný, programovateľný)	Bezdrôtový spolu s prijímačom signálu v blízkosti zariadenia Program manuálny, program deň / noc, týždenné riadenie Vybavený bezdotykovými tlačidlami, podsvietený displej Ukazujúci hodinu, dátum, aktuálnu teplotu a realizovaný program v danom dni Možnosť prehľadu histórie chýb	23	74,80	92,00
	T 9449 11 00 00	TERMET ST-292 V3 (týždenný, programovateľný)	Drôtový Program manuálny, program deň / noc, týždenné riadenie Vybavený bezdotykovými tlačidlami, podsvietený displej Predný kryt vyrobený z 3 mm skla Zabudovaný snímač teploty Napájanie z 2 batérií AA 1,5 V	23	45,53	56,00
	WKZO 624 00 00 00	OPEN-THERM CR 11011 (týždenný, programovateľný)	Diaľkové ovládanie kotla Vybavený čitateľným displejom LCD, vybavený siedmimi tlačidlami, Ukazujúci hodinu, dátum, aktuálnu teplotu a realizovaný program v danom dni Možnosť prehľadu histórie chýb	23	79,67	98,00

REGULÁTORY TEPLoty MIESTNOSTÍ S MODULOM WI – FI						
DIZAJN	OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	POPIS	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
	T 9615 00 00 00	TERMET ST-2801 (týždenný, programovateľný)	Vlastnosti termostatu: – Farebný dotykový displej – Pohodlné riadenie teploty v miestnosti – Riadenie teploty T.Ú.V. v zásobníku – Zobrazenie chybových kódov kotla – Možnosť nastavenia týždenného harmonogramu na termostate (nedostupné v aplikácii) – Modul Wi-Fi umožňuje ovládať niektoré parametre kotla cez tablet alebo telefón	23	262,60	323,00
Dostupný iba v čiernej farbe		Komunikácia OPEN - THERM	Vyžaduje napájanie 230V / 50Hz			

MULTIZÓNOVÉ MODULY PRE VYKUROVACIE SYSTÉMY SIM 2Z

OBJEDNÁVACIE ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]	
MULTIZÓNOVÝ MODUL PRE VYKUROVACIE SYSTÉMY TYPU SIM 2ZTYP 1LTE.1HT.YP					
	T 9832 00 00 00	Modul je umiestnený v elegantnom bielom kryte, výrobne vybavený dvoma vykurovacími okruhmi, jedným nízkotepelným s elektrickým ventilom a druhým vysokotepelným s možnosťou pripojenia tretieho nízkotepelného okruhu s ventilom termostatickým, elektrickým alebo vysokotepelného okruhu. Základné vybavenie: 1 x hydraulická spojka pre tri vykurovacie okruhy 1 x elektrický ventil 2 x energeticky úsporné obehové čerpadlo 1 x Riadiaci modul MLC 16 Spolupráca so všetkými typmi kotlov Termet (do výkonu 35 kW)	23	756,10	930,00
DOPLNKOVÉ VBAVENIE PRE MULTIZÓNOVÝ MODUL TYPU 1LTE.1HT.YP					
	T 9834 00 00 00	Pripojovacia zostava vysokotepelná typ 1HT.YP (spolupracujúcim priamo s multizónovým modulom SIM 2Z)	23	165,85	204,00
	T 9835 00 00 00	Pripojovacia zostava nízkotepelná typ 1LTT.YP s manuálnym termostatickým ventilom a energeticky úsporným obehovým čerpadlom spolupracujúcim priamo s multizónovým modulom SIM 2Z)	23	205,69	253,00
	T 9836 00 00 00	Pripojovacia zostava nízkotepelná typ 1LTE.YP s elektrickým ventilom a energeticky úsporným obehovým čerpadlom (spolupracujúcim priamo s multizónovým modulom SIM 2Z)	23	326,02	401,00

07.

**Tepelné čerpadlá
pre systémy Ú.K.
a pre přípravu T.Ú.V.**

Teplo z prírody je naše motto

termet[®]
FERRO GROUP



Tepelné čerpadlá Termet Heat Gold Termet Heat Platinum



Zameriavame sa na vývoj inovatívnych technológií šetrných k životnému prostrediu a zákazníkovi. Zabezpečujeme čo najnižšiu emisiu škodlivých látok, spotrebu energie a hlučnosť zariadení.

Vďaka tomu zvyšujeme každodenný komfort života a staráme sa o lepšiu klímu.

Naša ponuka zahŕňa vysokoúčinné zariadenia na báze obnoviteľných zdrojov energie, akými sú napríklad tepelné čerpadlá.

Hodnoty, ktoré nás formujú



Naša filozofia je zhmotnená v slogane „**Teplo z prírody**“. Poskytujeme tepelný komfort, majúc na pamäti zodpovednosť za stav prírodného prostredia. Rovnováha medzi týmito hodnotami je naším hlavným cieľom.

Kvalita na dlhé roky

Vysoká kvalita zariadení a systémov Termet je prioritou spoločnosti. Preto na výrobu našich zariadení používame prvotriedne komponenty a investujeme do moderných výrobných technológií a kompetencií špecialistov. Ku kontrole kvality pristupujeme bez kompromisov, kontrolujeme produkty v každej fáze ich výroby.

Profesionalita

Úzka špecializácia v Termet S.A. z nás v priebehu desaťročí urobila odborníkov v oblasti vykurovacích zariadení. Naše kompetencie v kombinácii s ambicióznym úsilím o dokonalosť umožňujú spoločnosti Termet implementovať najnovšie technológie do výroby.



Skúsenosti

Čerpáme z medzigeneračnej múdrosti, ktorá nám umožňuje pochopiť smery vývoja odvetvia vykurovacej techniky. Vážime si tradície predvojnovovej továrne na výrobu hodín Becker, ktorá sídlila v priestoroch nášho závodu na úpäti zámku Książ. Presnosť a pracovitosť sú hodnoty, vďaka ktorým vyvíjame najnovšie technológie v prospech klímy. Niekoľko desiatok rokov skúseností nám umožňuje vytvárať nové a lepšie riešenia.

Dostupnosť

Poslaním spoločnosti Termet je zabezpečiť, aby naše zariadenia poskytovali pohodlie a teplo na dennej báze slovenských domovoch. Preto sa zameriavame nielen na kvalitu, funkčnosť a jednoduchú obsluhu, ale aj efektívnu logistiku a dostupnosť našich produktov ako v špecializovaných veľkoobchodných sieťach, tak aj v menších lokálnych predajniach. Zabezpečujeme tiež, aby v každom regióne Slovenska mali používatelia jednoduchý prístup k autorizovaným inštalátorm a servisným technikom.



Ekológia

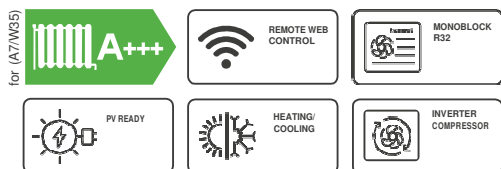
Investujeme do pokročilých inteligentných technológií na výrobu najefektívnejších vykurovacích zariadení, ktoré znižujú spotrebu zdrojov a emisie škodlivých látok do atmosféry. Našu ponuku rozvíjame na základe obnoviteľných zdrojov energie. Záleží nám na kvalite a funkčnosti našich produktov, aby slúžili čo najdlhšie a efektívnejšie.

Zodpovednosť

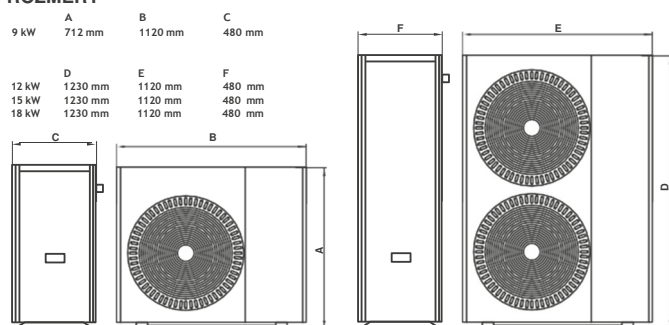
Zodpovednosť pre nás nie je len vyhlásenie. Vedomí si svojej úlohy, pracujeme každý deň na technológiách, ktoré zabezpečia dlhú životnosť našich produktov a ich vysokú energetickú účinnosť a bezpečnosť používania. Ako výrobca vykurovacích zariadení preberáme zodpovednosť za klímu, čistý vzduch a komfort života pre budúce generácie.

Tepelné čerpadlá Termet Heat Gold

- Invertorový kompresor Mitsubishi Scroll
- Kompresor poháňaný ekologickým plynom R32
- Vysokoúčinný výparník s hydrofilnou vrstvou
- Medený vodný kondenzátor
- Elektronický expanzný ventil
- Ventilátor s nízkou hlučnosťou
- Možnosť pripojenia externého 3-stupňového elektrického ohrievača



ROZMERY

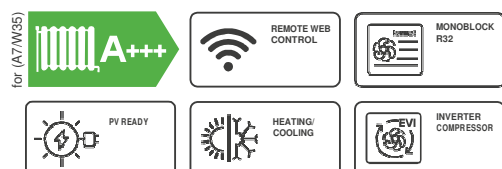


TECHNICKÉ PARAMETRE		6 DC	9 DC	12 DC	15 DC	18 DC
Vykurovanie	Trieda sezónnej energetickej účinnosti vykurovania priestoru pre [A7/W35*]	A+++	A+++	A+++	A+++	A+++
	Trieda energetickej účinnosti ohrevu vody pre [A2/W55*]	A++	A++	A++	A++	A++
	Vykurovací výkon [A7/W35*]	6,07 kW	9,06 kW	12,04 kW	15,06 kW	18,09 kW
	COP [A7/W35*]	4,42	4,40	4,42	4,41	4,44
	SCOP [A7/W35*]	60°C	60°C	60°C	60°C	60°C
Chladenie	Rozsah vykurovacieho výkonu	4,6 kW	6,95 kW	8,64 kW	12,70 kW	13,70 kW
	EER	3,03	3,00	3,01	3,03	3,02
Ostatné parametre	Kompresor	Invertor Mitsubishi				
	Výparník	Lamelový výmenník tepla s hydrofilným povlakom, automatické odmrazovanie výparníka				
	Expanzný ventil	Elektronický				
	Chladivo	R32 (GWP 675)	R32 (GWP 675)	R32 (GWP 675)	R32 (GWP 675)	R32 (GWP 675)
	Množstvo chladiva v okruhu	0,9 kg	1,2 kg	2,1 kg	2,3 kg	2,3 kg
	Teplota okolia počas prevádzky	-25~43°C	-25~43°C	-25~43°C	-25~43°C	-25~43°C
	Hladina akustického výkonu, Lwa	50 dB(A)	64 dB(A)	65 dB(A)	66 dB(A)	69 dB (A)
	Hodnotenie IP	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
	Napájací zdroj	230 V 1 fáza/50 Hz	230 V 1 fáza/50 Hz	230 V 1 fáza/50 Hz	400 V 3 fázy/50 Hz	400 V 3 fázy/50 Hz
	Výška x šírka x hĺbka	712x1120x480 mm	712x1120x480 mm	1230x1120x480 mm	1230x1120x480 mm	1230x1120x480 mm
Hmotnosť	71 kg	80 kg	110 kg	117 kg	128 kg	
Riadenie	HP Multi ovládač a internetový modul ecoNET300 v súprave s tepelným čerpadlom					

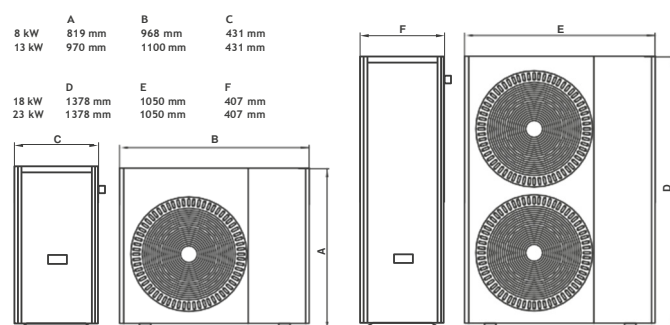
*A – Vonkajšia teplota; W – Teplota vody na výstupe

Tepelné čerpadlá Termet Heat Platinum

- Invertorový kompresor Panasonic Scroll so systémom EVI (priame vstrekovanie pary)
- Technológia EVI – **teplota v zásobníku do 65°C**
- Kompresor poháňaný ekologickým plynom R32
- Vysokoučinný výparník s hydrofilnou vrstvou
- Medený vodný kondenzátor
- Elektronický expanzný ventil
- Ventilátor s nízkou hlučnosťou
- Možnosť pripojenia externého 3-stupňového elektrického ohrievača



ROZMERY



TECHNICKÉ PARAMETRE		8 EVI/DC	13 EVI/DC	18 EVI/DC	23 EVI/DC
Vykurovanie	Trieda sezónnej energetickej účinnosti vykurovania priestoru pre [A7/W35*]	A+++	A+++	A+++	A+++
	Trieda energetickej účinnosti ohreву vody pre [A2/W55*]	A++	A++	A++	A++
	Vykurovací výkon [A7/W35*]	8,40 kW	13,00 kW	18,20 kW	23,00 kW
	COP [A7/W35*]	4,91	4,90	4,92	4,90
	SCOP [A7/W35*]	4,59	4,72	4,46	4,46
	Maximálna prietoková teplota	65 °C	65 °C	65 °C	65 °C
TÚV	Rozsah vykurovacieho výkonu	1,28-6,81 kW	3,52-10,50 kW	4,80-14,72 kW	6,1-18,5 kW
Chladenie	Rozsah chladiaceho výkonu	6,22 kW	8,20 kW	11,53 kW	14,60 kW
	EER	3,41	3,29	3,43	3,40
Ostatné parametre	Kompresor	Invertor, s EVI systémom Panasonic			
	Výparník	Lamelový výmenník tepla s hydrofilným povlakom, automatické odmrazovanie výparníka			
	Expanzný ventil	Elektronický			
	Chladivo	R32 (GWP 675)	R32 (GWP 675)	R32 (GWP 675)	R32 (GWP 675)
	Množstvo chladiva v okruhu	1,3 kg	1,6 kg	2,7 kg	2,7 kg
	Teplota okolia počas prevádzky	-30~43 °C	-30~43 °C	-30~43 °C	-30~43 °C
	Hladina akustického výkonu Lwa	53 dB(A)	55 dB(A)	57 dB(A)	58 dB (A)
	Hodnotenie IP	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
	Napájací zdroj	230 V 1 fáza/50-60 Hz	400 V 3 fázy/50-60 Hz	400 V 3 fázy/50-60 Hz	400 V 3 fázy/50-60 Hz
	Výška x šírka x hĺbka	819x968x431 mm	970x1100x431 mm	1378x1050x407 mm	1378x1050x407 mm
Hmotnosť	92 kg	110 kg	170 kg	180 kg	

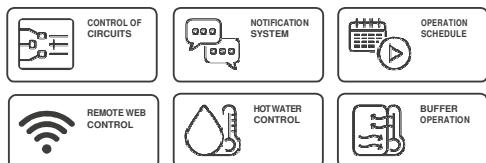
Riadenie

HP Multi ovládač a internetový modul ecoNET300 v súprave s tepelným čerpadlom

*A – Vonkajšia teplota; W – Teplota vody na výstupe

Termet HP Multi

- Ovládanie dvoch zmiešavacích okruhov a priameho okruhu (čerpadla)
- Ovládanie nádrže na teplú vodu pre domácnosť a obehového čerpadla
- Ovládanie vykurovacieho systému za spojku
- Riadenie kaskády tepelných čerpadiel
- Inteligentná sieť s FV panelmi
- Podpora FV solárnych systémov
- Podpora prídavných modulov a prídavné regulátory izbovej teploty
- Riadenie prídavných zdrojov energie ako elektrický ohrievač alebo/a koncový plynový kotol



Ovládací panel Termet HP Multi riadi tepelné čerpadlo (Heat Platinum a Heat Gold) a slúži ako izbový regulátor.

Ovládač umožňuje prezeranie a nastavovanie parametrov inštalácie aj online, prostredníctvom mobilnej aplikácie ecoNET.apk a webovej stránky www.econet24.com.



Aplikácia ecoNET je dostupná pre zariadenia so systémom iOS a Android.



KATALÓGOVÉ ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	Napätie [V]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
TEPELNÉ ČERPADLÁ TERMET HEAT GOLD *					
TPP 9910 00 00 00/SK	TERMET HEAT GOLD 6 DC so zabudovaným elektrickým ohrievačom	230	23	4 200,81	5 167,00
TPP 9900 00 00 00SK	TERMET HEAT GOLD 9 DC	230	23	4 760,98	5 856,00
TPP 9901 00 00 00/SK	TERMET HEAT GOLD 12 DC	230	23	5 805,69	7 141,00
TPP 9902 00 00 00/SK	TERMET HEAT GOLD 15 DC	400	23	8 237,40	10 132,00
TPP 9903 00 00 00/SK	TERMET HEAT GOLD 18 DC	400	23	9 009,76	11 082,00

KATALÓGOVÉ ČÍSLO	NÁZOV VÝROBKU	Napätie [V]	DPH [%]	CENA BEZ DPH [€]	CENA S DPH [€]
TEPELNÉ ČERPADLÁ TERMET HEAT PLATINUM *					
TPP 9906 00 00 00/SK	TERMET HEAT PLATINUM 8 EVI/DC	230	23	4 447,15	5 470,00
TPP 9907 00 00 00/SK	TERMET HEAT PLATINUM 13 EVI/DC	400	23	6 638,21	8 165,00
TPP 9908 00 00 00/SK	TERMET HEAT PLATINUM 18 EVI/DC	400	23	8 725,20	10 732,00
729,00402,00TPP 9909 00 00 00/SK	TERMET HEAT PLATINUM 23 EVI/DC	400	23	9 331,71	11 478,00

* Tepelné čerpadlá budú zaradené do predaja v III. štvrtroku 2022

VYBAVENIE TEPELNÝCH ČERPADIEL TYPOVEJ RADY TERMET HEAT GOLD A PLATINUM

Ovládač HP Multi

Jednoduché ovládanie prevádzky tepelného čerpadla pomocou ovládača HP Multi:

- Dotykový farebný displej
- Ovládanie 3 vykurovacích okruhov (1 priamy okruh, 2 okruhy so zmiešavačom)
- Riadenie prevádzky okruhu teplej úžitkovej vody
- Vytváranie časových harmonogramov
- Prehľadné a ľahko použiteľné menu
- Spolupráca s prídavnými zariadeniami, napr. izbový termostat

Internetový modul ecoNET300

Možnosť ovládať a sledovať prevádzkové parametre tepelného čerpadla cez internet cez stránku www.econet24.com alebo cez aplikáciu (Adroid a iOS):

- ecoNET.apk
- ecoNET.app

Od nápadov až po hotový výrobok

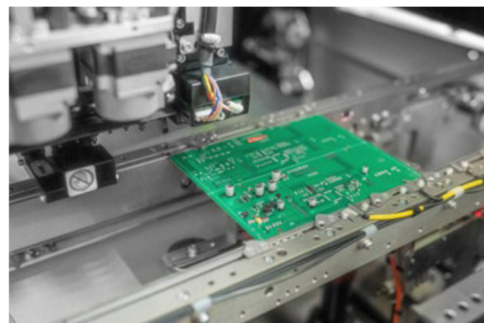


Už viac ako 75 rokov vytvárame poľské technologické myšlienky. Všetky etapy vývoja výrobkov sú plne kontrolované spoločnosťou Termet S.A. a vykonávajú sa interne vo výrobnom závode v Świebodzicach.



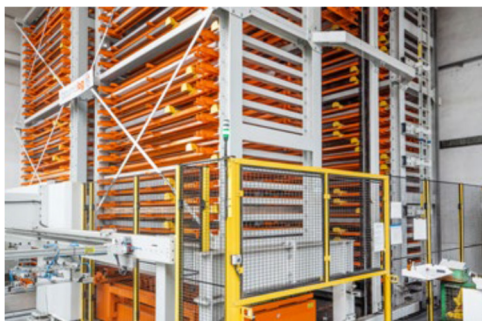
Výrobky šité na mieru

Vlastné výskumné a vývojové zariadenia vybavené modernými kontrolnými a meracími stojanmi nám umožňujú vytvárať produkty v súlade s najnovšími trendmi s cieľom chrániť klímu pomocou inovatívnych technológií a čeliť výzvam budúcnosti.



Vlastné kontrolné riešenia

Elektronické riadiace a automatizačné systémy určené pre zariadenia Termet sú vytvorené v našej špecializovanej spoločnosti Tester.



Automatizované procesy a moderné výrobné linky

Moderný strojový park umožňuje optimalizovať výrobné procesy a zvyšovať ich efektivitu. Zaručuje tiež riadnu správu materiálu. Rokmi vyvinutá hodinárska precíznosť zaisťuje vysokú kvalitu spracovania ako aj dlhodobú a bezporuchovú prevádzku našich zariadení.



Záruka kvality a bezpečnosti

Aby sme zaistili bezpečné používanie našich produktov, každé zariadenie opúšťajúce výrobnú linku podlieha plnej kontrole kvality. Sedemročná záruka na kondenzačné kotly vychádza z našej politiky kvality a dáva nám istotu, že zákazníkom sú dodávané bezpečné zariadenia s dlhou životnosťou.

Teplo z prírody

**Našim zákazníkom poskytujeme efektívne,
ekologické vykurovacie zariadenia,
zaručujúce kvalitu dlhé na roky.
V ponuke Termet sú vysoko účinné
tepelné čerpadlá na báze obnoviteľných
zdrojov energie**



termet[®]
FERRO GROUP

Distribútor: **Termet SK s.r.o.**
Kpt. Nálepku 1200/7, 040 01 Košice – Staré mesto
SLOVAKIA
T: +421 911 643 625
E: pisarcik@termet.sk

Výrobca: **Termet S.A.**
Długa 13, 58-160 Świebodzice
POLAND
T: +48 74 856 06 75
E: export@termet.com.pl

www.termet.sk



**Plynové kotly
kondenzačné**

**Plynové kotly
atmosférické**

**Plynové
ohrievače vody**

**Tepelné
čerpadlá**



termet[®]
FERRO GROUP

VÝROBCA
moderných vykurovacích
zariadení





**MAPA OBLASTÍ
REGIONÁLNYCH OBCHODNÝCH PREDSTAVITEĽOV
A ŠKOLIACICH STREDÍSK FIRMY termet**

termet[®]
FERRO GROUP

● **Výrobca:**
Termet S.A.
ul. Długa 13
58-160 Świebodzice
POLSKA
www.termet.com.pl

● **Autorizovaný distribútor:**
Termet SK s.r.o.
Kpt. Nálepku 1200/7
040 01 Košice
SLOVAKIA
www.termet.sk

● **Kontakty:**
OBCHOD
+421 911 643 625
pisarcik@termet.sk
SERVIS
+421 911 858 099
ladislavkolcun@gmail.com