











ATMOS

KOTLE NA DŘEVO, UHLÍ A BRIKETY

(ceny platné od 1. 1. 2025)








1. Zplynovací kotle na dřevo - DŘEVOPLYN - s odtahovým ventilátorem - s chladicí smyčkou

typ	výkon kW	délka polen mm	třída	doporučené zapojení	cena bez DPH	cena s 21% DPH
DC 18 S	20	330	 5	F1/F3	57 355,40	69 400,-
DC 22 S	22	530	5	F1/F3	62 562,00	75 700,-
DC 25 S	27	530	 5	F1/F3	64 297,50	77 800,-
DC 30 SX	30	530	 5	F1/F3	65 950,40	79 800,-
DC 32 S	35	530	 5	F2/F4	71 405,00	86 400,-
DC 40 SX	40	530	 5	F2/F4	73 884,30	89 400,-
DC 50 S	49,9	730	 4	–	85 785,10	103 800,-
DC 105 S	105	530	 5	–	193 057,90	233 600,-
DC 150 S	150	730	 5	–	213 057,90	257 800,-

Kotel DC22S splňuje požadavky na EKODESIGN, ale není zařazen do programu KOTLÍKOVÉ DOTACE!








2. Zplynovací kotle na dřevo - GENERÁTOR na dřevoplyn - s odtah. ventilátorem - s chl. smyčkou

typ	výkon kW	délka polen mm	třída	doporučené zapojení	cena bez DPH	cena s 21% DPH
DC 15 GS	15	250	 5	F2/F4	63 388,40	76 700,-
DC 20 GS	20	330	 5	F2/F4	68 925,60	83 400,-
DC 25 GS	25	530	 5	F2/F4	81 983,50	99 200,-
DC 32 GS	32	530	 5	F2/F4	83 636,40	101 200,-
DC 40 GS	40	530	 5	F2+PSC40-50	92 644,60	112 100,-
DC 50 GSX	49	530	 5	–	104 462,80	126 400,-
DC 70 GSX	70	730	 5	–	142 809,90	172 800,-










3. Zplynovací kotle na dřevo - DOKOGEN na dřevoplyn - s odtah. ventilátorem - s chl. smyčkou

typ	výkon kW	délka polen mm	třída	doporučené zapojení	cena bez DPH	cena s 21% DPH
DC 18 GD	19	330	 5	F2/F4	75 537,20	91 400,-
DC 25 GD	25	530	 5	F2/F4	90 413,20	109 400,-
DC 30 GD	29,8	530	 5	F2/F4	92 066,10	111 400,-
DC 40 GD	40	530	 5	F2+PSGD40-50	100 661,20	121 800,-
DC 50 GD	49	530	 5	–	109 421,50	132 400,-



POZOR - všechny modely kotlů DCxxGD musí být zapojeny s akumulací nádrží o minimálním objemu 55 l na jednu instalovanou kW!

4. Zplynovací kotle na dřevo - s elektronickou regulací ATMOS ACD 04

typ	výkon kW	délka polen mm	třída	doporučené zapojení	cena bez DPH	cena s 21% DPH
DC 18 S	20	330	 5	F1/F3	71 405,00	86 400,-
DC 25 S	27	530	 5	F1/F3	78 429,80	94 900,-
DC 30 SX	30	530	 5	F1/F3	80 082,60	96 900,-
DC 32 S	35	530	 5	F2/F4	85 454,50	103 400,-
DC 40 SX	40	530	 5	F2/F4	87 933,90	106 400,-
DC 25 GS	25	530	 5	F2/F4	95 702,50	115 800,-
DC 32 GS	32	530	 5	F2/F4	97 851,20	118 400,-



ACD 04



Ekvitermní regulace je vybavena funkcemi pro řízení provozu kotle (odtahového ventilátoru), čerpadla v kotlovém okruhu, tří (čtyř) topných okruhů, ohřevu TUV a řízení solárního ohřevu.

Kotle jsou z výroby vybaveny všemi potřebnými čidly (sada čidel ACD 04 s **čidlem teploty spalin**).



5. Zplynovací kotle na dřevo - s automatickým zapalováním dřeva

typ	výkon kW	délka polen mm	třída	doporučené zapojení	cena bez DPH	cena s 21% DPH
-----	----------	----------------	-------	---------------------	--------------	----------------

Se základní elektronickou regulací **ATMOS AC32**

DC 32 S	35	550	 5	F2/F4	86 198,40	104 300,-
DC 40 SX	40	550	 5	F2/F4	88 677,70	107 300,-

S elektronickou ekvitermní regulací **ATMOS ACD 04**

DC 18 GD	19	330	 5	F2/F4	94 958,70	114 900,-
DC 25 GD	25	530	 5	F2/F4	109 752,10	132 800,-
DC 30 GD	30	530	 5	F2/F4	111 322,30	134 700,-
DC 40 GS	40	530	 5	F2+PSC40-50	111 900,80	135 400,-



Automatické zapalování dřeva slouží k okamžitému nebo plánovanému zátoku kotle podle časového programu (např. před příchodem odpoledne domů nebo před příjezdem na chalupu) nebo podle teploty akumulční nádrže.

Jednoduchý a rychlý zátok zajišťuje zapalovací spirála s využitím **malého množství pelet** (hrstička).

- **standard** - se základní elektronickou regulací ATMOS AC32 vybavenou jednoduchým otočným kolečkem pro nastavení času (zpoždění) nebo teploty akumulční nádrže, kdy dojde k automatickému zapálení paliva pro kotle DC32S a DC40SX.
- **komfort** - s moderní ekvitermní regulací ATMOS ACD 04 pro kotle DC18GD, DC25GD, DC30GD, DC40GS.

6. Zplynovací kotle na dřevo - DŘEVOPLYN - s tlačným ventilátorem - s chladicí smyčkou

typ	výkon kW	délka polen mm	třída	doporučené zapojení	cena bez DPH	cena s 21% DPH
-----	----------	----------------	-------	---------------------	--------------	----------------

DC 70 S	70	730	4	–	133 801,70	161 900,-
DC 100	99	730	5	–	188 264,50	227 800,-



Kotle DC70S a DC100 splňují požadavky na EKODESIGN, ale nejsou zařazeny do programu KOTLÍKOVÉ DOTACE!

7. Zplynovací kotle na hnědé uhlí - KOMBİ - s odtahovým ventilátorem - s chladicí smyčkou

typ	výkon kW	objem násypky l	třída	doporučené zapojení	cena bez DPH	cena s 21% DPH
C 15 S	16	45	5	F1/F3	54 793,40	66 300,-
C 18 S	20	60	5	F1/F3	56 942,10	68 900,-
C 25 ST	25	90	5	F2+PSC25-35	68 512,40	82 900,-
C 32 ST	32	110	5	F2+PSC25-35	74 297,50	89 900,-
C 40 S	40	135	4	F2+PSC40-50	82 562,00	99 900,-
C 50 S	48	135	5	-	98 264,50	118 900,-



Všechny kotle CxxS(T) - KOMBİ splňují požadavky na EKODESIGN, ale **nejsou** podporovány v programu KOTLÍKOVÉ DOTACE!

8. Zplynovací kotle na černé uhlí a hnědouhelné brikety - KOMBİ - s odtah. vent. - s chl. smyčkou

typ	výkon kW	objem násypky l	třída	doporučené zapojení	cena bez DPH	cena s 21% DPH
-----	----------	-----------------	-------	---------------------	--------------	----------------

AC 16 S	18	45	5	F1/F3	54 793,40	66 300,-
AC 25 S	26	60	5	F1/F3	60 000,00	72 600,-



Kotle AC16S, AC25S - KOMBİ splňují požadavky na EKODESIGN, ale **nejsou** podporovány v programu KOTLÍKOVÉ DOTACE!

9. Zapojení pro kotle ATMOS s ručním přikládáním do 40 kW

typ	cena bez DPH	cena s 21% DPH
-----	--------------	----------------

Zapojení pro kotle bez akumulčních nádrží s čerpadlovou skupinou ESBE GFA321 (70 °C - kotlový okruh) a čerpadlovou skupinou ESBE GRA311 (bez servopohonu) s ručně ovládaným trojcestným ventilem pro jeden topný okruh

Zapojení pro systémy **bez akumulční nádrže** do 32 kW

ATMOS F71 ESBE (16 - 32 kW) 35 454,50 42 900,-
objednávací kód: P0671

pro kotle:

DC18S, DC22S, DC25S, DC30SX,

C15S, C18S, AC16S, AC25S,

C25ST, C32ST + PSC 10 - 30

DC15GS, DC20GS, DC25GS, DC32GS + PSGS 10 - 32

NOVINKA

Složení sady: nerezové potrubí Ø 35 x 1,5 mm, čerpadlová skupina ESBE GFA321 s termoregulačním ventilem (70 °C) pro kotlový okruh, čerpadlová skupina ESBE GRA311 (bez servopohonu) pro systémový okruh, pojišťovací sestava KSG (odvzdušňovací a pojišťovací ventil 2,5 bar, manometr), dva kulové ventily 6,4", 5,4" filtr s magnetem, speciální mosazné vsuvky s plochým těsněním, 1" zátky.

INFO - Pro kotle **C25ST, C32ST** nutno dokoupit prodlužovací sadu potrubí **PSC 10 - 30** (objednávací kód: P0657), pro kotle **DC15GS, DC20GS, DC25GS, DC32GS** nutno dokoupit prodlužovací sadu **PSGS 10 - 32** (obj. kód: P0658).



Zapojení s Laddomatem 22 a čerpadlovou skupinou GRA211 s ručně ovládaným trojcestným ventilem pro jeden topný okruh

ATMOS F1 Laddomat (15 - 30 kW) 45 785,10 55 400,-
objednací kód: P0601

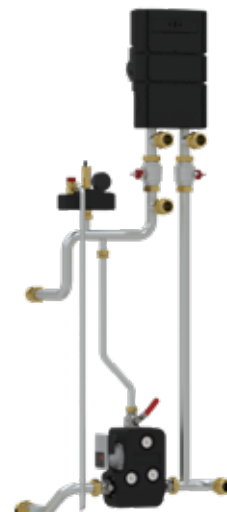
pro kotle:

DC18S, DC22S, DC22SX, DC25S, DC30SX,
C15S, C18S,
AC16S, AC25S

ATMOS F2 Laddomat (15 - 40 kW) 46 611,60 56 400,-
objednací kód: P0602

pro kotle:

DC32S, DC40SX,
DC15GS, DC20GS, DC25GS, DC32GS,
DC18GD, DC25GD, DC30GD



Složení sady: nerezové potrubí, Laddomat X22 s kulovými ventily v kotlovém okruhu, čerpadlová skupina ESBE GRA211 bez servopohonu pro systémový okruh, pojišťovací sestava KSG (odvzdušňovací a pojišťovací ventil 2,5 bar, manometr) dva kulové ventily 6/4“, speciální mosazné vsuvky s plochým těsněním, 6/4“ zátky.

POZOR: Zapojení **ATMOS F2 Laddomat (15 - 40 kW)** můžeme použít také pro kotle **C25ST a C32ST** v případě zakoupení prodlužovací sady potrubí **PSC 25 - 35** (objednací kód: P0650), pro kotle **C40S a DC40GS** v případě zakoupení prodlužovací sady potrubí **PSC 40 - 50** (objednací kód: P0653) a pro kotel **DC40GD** v případě zakoupení prodlužovací sady potrubí **PSGD 40 - 50** (objednací kód: P0654).

Zapojení s čerpadlovou skupinou ESBE GSA211 pro kotlový okruh a čerpadlovou skupinou ESBE GRA211 v systémovém okruhu s trojcestnými ventily se servopohonem - doporučeno pro kotle s regulací ATMOS ACD 03/04

ATMOS F3 ESBE (15 - 30 kW) 48 264,50 58 400,-
objednací kód: P0603

pro kotle:

DC18S, DC22S, DC22SX, DC25S, DC30SX,
C15S, C18S,
AC16S, AC25S

ATMOS F4 ESBE (15 - 40 kW) 48 677,70 58 900,-
objednací kód: P0604

pro kotle:

DC32S, DC40SX,
DC15GS, DC20GS, DC25GS, DC32GS,
DC18GD, DC25GD, DC30GD



Složení sady: nerezové potrubí, čerpadlová skupina ESBE GSA211 se servopohonem (230 V/50 Hz/60 s) pro kotlový okruh, čerpadlová skupina ESBE GRA211 se servopohonem (230 V/50 Hz/120 s) pro systémový okruh, pojišťovací sestava KSG (odvzdušňovací a pojišťovací ventil 2,5 bar, manometr) dva kulové ventily 6/4“, speciální mosazné vsuvky s plochým těsněním, 6/4“ zátky.

INFO - Pomocí Odbočovací sady potrubí OSD 15 - 40 - 6/4“ můžeme instalovat čerpadlovou skupinu nebo rozdělovač (s roztečí 125 mm) do horizontální polohy - pro kotelny se nízkým stropem (objednací kód: P0651).

Zapojení jsou určena pro kotle vyrobené od 08/2021.

Další zapojení a informace naleznete v **Katalogu zapojení pro kotle ATMOS** nebo na webových stránkách.

Zapojení ATMOS F1, F2, F3, F4 a F71 - Je profesionální **nerezové zapojení postavené na potrubí o průměru 35x1,5 mm** určené pro udržení minimální teploty vratné vody do kotle s využitím armatury Laddomat 22 nebo trojcestného ventilu se servopohonem ESBE (60 s) na zpátečce.

Zapojení je dále vybaveno čerpadlovou skupinou ESBE s trojcestným ventilem pro řízení teploty vody do topného systému. U varianty zapojení F3 a F4 je trojcestný ventil osazen servopohonem ESBE (120 s), který ideálně využijeme u kotlů s ekvitermní regulací ATMOS ACD 03/04.



Výhody: Hotové zapojení pro snadné a rychlé připojení kotle pomocí dvou 6/4" šroubení s plochým těsněním. Zapojení obsahuje všechny potřebné komponenty, které vyžaduje výrobce (pojišťovací ventil 2,5 bar, odvzdušňovací ventil, manometr, dvě čerpadla, dva uzavírací ventily, trojcestný ventil a u varianty F3 a F4 dva servopohony).

Zapojení je připraveno pro připojení kotle přímo do topného systému nebo pro zapojení kotle s akumulací nádržemi (mimo zapojení F71, které je určeno pro instalaci kotle bez akumulacních nádrží). Zapojení umožňuje u rozsáhlejšího topného systému jeho rozšíření na dva nebo tři topné okruhy zakoupením speciálního rozdělovače a potřebné čerpadlové skupiny.

Rozdělovače:

ATMOS/ESBE GMA421
dvouokruhový - 6/4" ↑↓ 6/4" rozteč 125 mm
 objednávací kód: P0515

4 917,40

5 950,-



ATMOS/ESBE GMA431
tříokruhový - 6/4" ↑↓ 6/4" rozteč 125 mm
 objednávací kód: P0516

5 867,80

7 100,-



Čerpadlové skupiny:

ATMOS/ESBE GDA211
přímá
 - 1" / 6/4" rozteč 125 mm (bojler - ohřev TUV)
 objednávací kód: P0512

7 520,70

9 100,-



ATMOS/ESBE GFA211
termostatická 20 - 55 °C
 - 1" / 6/4" rozteč 125 mm (podlahovka)
 objednávací kód: P0513

9 008,30

10 900,-



ATMOS/ESBE GRA211
směšovaná bez servopohonu
 - 1" / 6/4" rozteč 125 mm (radiátory)
 objednávací kód: P0538

8 677,70

10 500,-



ATMOS/ESBE GRA211
směšovaná se servopohonem 120 s
 - 1" / 6/4" rozteč 125 mm (radiátory/podlahovka)
 objednávací kód: P0514


10 413,20

12 600,-





10. Další výbava pro zapojení kotle a jiné příslušenství

cena bez DPH cena s 21% DPH


Laddomat 22 (doporučen do 100 kW) šroubení vnitřní ←5/4" ↓5/4" ←5/4"	11 405,00	13 800,-	
Laddomat X22-1 (doporučen do 50 kW) šroubení vnější ←6/4" ↓1" ←6/4"	10 247,90	12 400,-	
Laddomat X22-2 (doporučen do 50 kW) šroubení vnitřní ←5/4" ←5/4", vnější ↓1"	10 578,50	12 800,-	

- s úsporným čerpadlem WILO Yonos Para - 7,5 m
- včetně izolační sady

Kompletní směšovací sestava

Sada ESP5/DN25 - objednací kód: T0535 (Doporučeno do výkonu 25 kW)	7 903,30	9 563,-	
Trojcestný ventil ESBE VRG131 - DN25, Servopohon ESBE ARA 661 - 230 V - 120 s Čerpadlo Yonos PARA 25/1 - 6			
Sada ESP6/DN32 - objednací kód: T0536 (Doporučeno do výkonu 40 kW)	8 319,00	10 066,-	
Trojcestný mísicí ventil ESBE VRG131 - DN32 Servopohon ESBE ARA 661 - 230 V - 120 s Čerpadlo Yonos PARA 25/1 - 6			

Termoregulační ventil 60/65/70 °C - litina

VTC511 25/70 °C - DN25 (1") - Kvs9	2 547,90	3 083,-	
VTC511 32/60 °C - DN32 (5/4") - Kvs14	2 885,10	3 491,-	
VTC512 40/60 °C - DN40 (6/4") - Kvs17	2 907,40	3 518,-	

Termoregulační ventil 65/72 °C - mosaz


TSV3 DN25 (1")	1 408,00	1 704,-	
TSV5 DN32 (5/4")	1 771,00	2 143,-	
TSV6 DN40 (6/4")	2 354,00	2 848,-	
TSV8 DN50 (2")	2 728,00	3 301,-	

Trojcestný mísicí ventil - závit

VRG 131 - DN25 - Kvs10 (1") - ESBE	1 611,60	1 950,-	
VRG 131 - DN32 - Kvs16 (5/4") - ESBE	2 027,30	2 453,-	
VRG 131 - DN40 - Kvs25 (6/4") - ESBE	3 143,00	3 803,-	

Trojcestný směšovač - varný (doprodej)

MIX AP DN 32	904,20	1 094,-	
--------------	--------	---------	--

Servopohon ESBE ARA 661 - 230V - 120 s - 6 Nm	3 401,70	4 116,-	
Servopohon ESBE ARA 651 - 230V - 60 s - 6 Nm	3 401,70	4 116,-	

Zónový ventil s přidavným kontaktem

(bez el. energie zavřený) Z-SF25-2M1-1"	2 681,80	3 245,-	
(bez el. energie otevřený) O-SF25-2M1-1"	2 379,30	2 879,-	

Úsporná čerpadla WILO

s digitálním zobrazením - univerzální provedení

Yonos PICO 25/1 - 4, typ RKA bez kabelu	4 462,00	5 399,-
Yonos PICO 25/1 - 6, typ RKA bez kabelu	4 709,90	5 699,-

s grafickým zobrazením - univerzální provedení

Stratos PICO 25/1 - 4 bez kabelu	4 400,00	5 324,-
Stratos PICO 25/1 - 6 bez kabelu	5 000,00	6 050,-



Zpětná klapka - bez pružiny

BUG 180-1"	424,00	513,-
BUG 180-5/4"	581,00	703,-
BUG 180-6/4"	841,30	1 018,-



Kulový kohout

1"	227,20	275,-
5/4"	379,20	459,-
6/4"	482,10	583,-



Filtr

Y 1"	216,50	262,-
Y 5/4"	416,50	504,-
Y 6/4"	519,00	628,-



Pojistný ventil kotle

1/2" - 2,5 bar	190,10	230,-
3/4" - 2,5 bar	333,90	404,-

Pojistný ventil pro chladicí smyčku

1/2" - 3/4" - 6 bar	244,00	295,-
---------------------	--------	-------

Automatický odvzdušňovací ventil

G 3/8"	209,90	254,-
G 1/2"	224,80	272,-



Tlakoměr D100 - 1/2" - 4 bar

563,60	682,-
--------	-------



Teploměr na zpátečku - do jímky DTP - M

154,80	187,-
--------	-------



Teploměr příložný na trubku d = 63 mm, 0 - 120 °C

217,30	263,-
--------	-------



Teploměr spalin DTU s jímkou

1 062,80	1 286,-
----------	---------



Teploměr do akumulčních nádrží - délka 150 mm

405,00	490,-
--------	-------



Jímka pro teploměr nebo čidlo do akumulční nádrže

jímka pro jeden teploměr nebo čidlo - 200 mm	183,50	222,-
jímka pro tři čidla - 230 mm	356,20	431,-



Termostatický směšovací ventil pro ohřev TUV v akumulární nádrži s plovoucím bojlerem a pro podlahové topení

ESBE VTA 322 - 1"- Kvs1.6 - 35 - 60 °C	1 817,40	2 199,-
ESBE VTA 522 - 1"- Kvs3.2 - 20 - 43 °C	2 481,00	3 002,-
ESBE VTA 522 - 1"- Kvs3.2 - 50 - 75 °C	2 481,00	3 002,-
MT52, vnější 1", 20 - 70 °C	2 150,40	2 602,-
MT52, vnější 5/4", 30 - 65 °C	2 680,50	3 243,-



Termostatické ventily pro chladicí smyčku proti přetopení

Honeywell TS 131-3/4 ZA * 95 °C	1 601,70	1 938,-
Honeywell TS 131-3/4 ZA * 110 °C	1 756,20	2 125,-
WATTS STS 20 * 97 °C	2 268,00	2 744,-
BVTS - 3/4 A * 95 °C	1 579,30	1 911,-
BVTS - 3/4A * 108 °C	1 751,20	2 119,-



Termostat na čerpadlo - příložný

355,00 430,-



Bezpečnostní termostat na čerpadlo pod kapotu kotle

pevně nastavený 95 °C 501,70 607,-



Kouřovod Ø 152 mm, délky 580 mm s čistícím víkem a nátrubkem pro spal. teploměr DTU

2 438,00 2 950,-



Kouřovod Ø 180 mm, délky 750 mm s čistícím víkem a nátrubkem pro spal. teploměr DTU

1 630,40 1 980,-

Kouřovod Ø 200 mm, délky 800 mm s čistícím víkem a nátrubkem pro spal. teploměr DTU

1 801,70 2 180,-



Kouřovod Ø 152 mm - smaltovaný o délkách: (doprodej)

250 mm	330,80	400,-
1000 mm s čistícím otvorem	915,00	1 107,-
250 mm s čistícím otvorem	525,00	635,-
koleno 45° s čistícím otvorem	824,80	998,-



Regulátor (omezovač) tahu komína na kouřovod, pro průměr 152 až 180 mm

1 843,00 2 230,-



Honeywell FR 124 - regulátor tahu

688,00 832,-



Popelník

- malý pro kulový prostor - 400 mm	824,80	998,-
- velký pro kulový prostor - 550 mm	824,80	998,-
- velký pro kotle se střechou	824,80	998,-



Akumulační nádrž bez izolace - typ DZ nebo DH

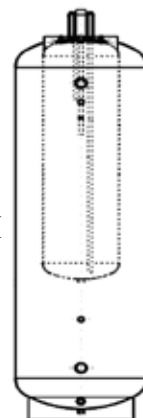
500 l	(DZ)	Ø 600 / ↓ 1946 mm	12 892,60	15 600,-
600 l	(DZ)	Ø 750 / ↓ 1611 mm	13 801,70	16 700,-
750 l	(DZ)	Ø 750 / ↓ 2001 mm	15 206,60	18 400,-
750 l	(DH)	Ø 790 / ↓ 1761 mm	16 198,30	19 600,-
800 l	(DH)	Ø 790 / ↓ 1916 mm	16 528,90	20 000,-
1000 l	(DZ)	Ø 850 / ↓ 2015 mm	18 347,10	22 200,-
1000 l	(DH)	Ø 790 / ↓ 2214 mm	17 438,00	21 100,-

**Akumulační nádrž s izolací 100 mm - typ DZ nebo DH**

500 l	(DZ)	Ø 600 + 200 / ↓ 1946 mm	20 958,70	25 360,-
600 l	(DZ)	Ø 750 + 200 / ↓ 1611 mm	22 066,10	26 700,-
750 l	(DZ)	Ø 750 + 200 / ↓ 2001 mm	24 611,60	29 780,-
750 l	(DH)	Ø 790 + 200 / ↓ 1761 mm	25 289,30	30 600,-
800 l	(DH)	Ø 790 + 200 / ↓ 1916 mm	25 950,40	31 400,-
1000 l	(DZ)	Ø 850 + 200 / ↓ 2015 mm	30 000,00	36 300,-
1000 l	(DH)	Ø 790 + 200 / ↓ 2214 mm	28 099,20	34 000,-

Akumul. nádrž s plovoucím bojlerem pro ohřev TUV bez izolace - typ DZ nebo DH

500 l	bojler o objemu 200 l - typ DZ	26 859,90	32 500,-
750 l	bojler o objemu 200 l - typ DZ	29 917,40	36 200,-
800 l	bojler o objemu 200 l - typ DH	29 669,40	35 900,-
1000 l	bojler o objemu 200 l - typ DZ	35 124,00	42 500,-

**Akumul. nádrž s plovoucím bojlerem pro ohřev TUV s izolací 100 mm - typ DZ nebo DH**

500 l	bojler o objemu 200 l - typ DZ	35 207,00	42 600,-
750 l	bojler o objemu 200 l - typ DZ	39 256,20	47 500,-
800 l	bojler o objemu 200 l - typ DH	39 090,90	47 300,-
1000 l	bojler o objemu 200 l - typ DZ	45 867,80	55 500,-

Akumul. nádrž s plov. bojlerem 140 l pro ohřev TUV+solár bez izolace - typ DZ nebo DH

500 l	výhřevná plocha solár - 1,7 m ² - typ DZ	29 752,10	36 000,-
750 l	výhřevná plocha solár - 2,3 m ² - typ DZ	34 628,10	41 900,-
800 l	výhřevná plocha solár - 2,3 m ² - typ DH	31 735,50	38 400,-
1000 l	výhřevná plocha solár - 3,3 m ² - typ DZ	38 347,10	46 400,-

**Akumul. nádrž s plov. bojlerem 140 l pro ohřev TUV+solár s izolací 100 mm - typ DZ nebo DH**

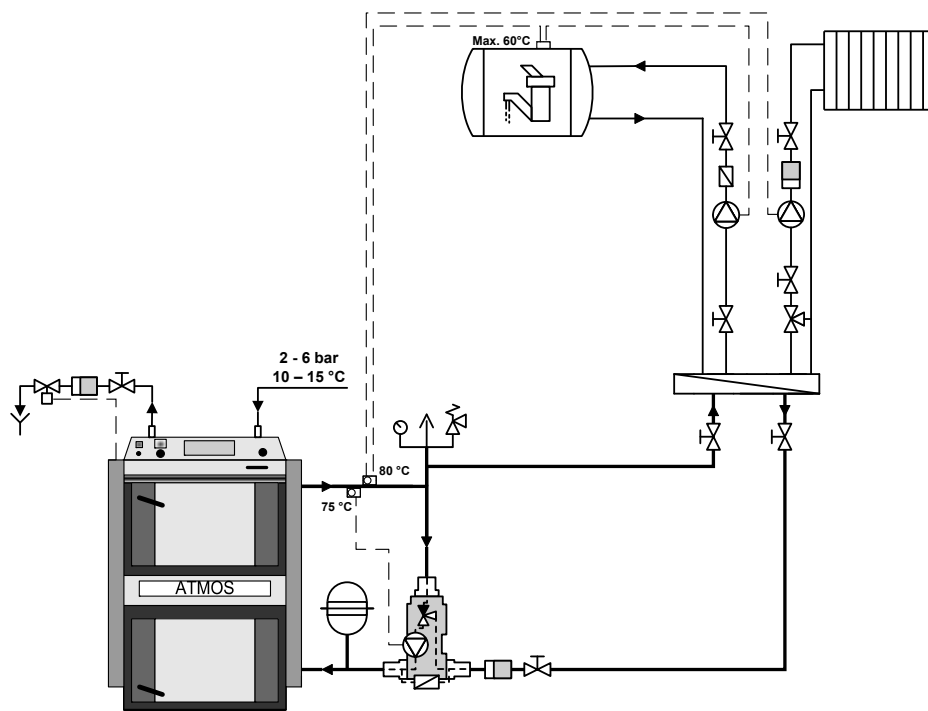
500 l	výhřevná plocha solár - 1,7 m ² - typ DZ	38 016,60	46 000,-
750 l	výhřevná plocha solár - 2,3 m ² - typ DZ	44 049,60	53 300,-
800 l	výhřevná plocha solár - 2,3 m ² - typ DZ	41 239,70	49 900,-
1000 l	výhřevná plocha solár - 3,3 m ² - typ DZ	49 090,90	59 400,-

Elektrické topné těleso s termostatem do akumulční nádrže - (TB/STB)

TJ-M48x2 - 4,5 kW	4 214,90	5 100,-
TJ-M48x2 - 6 kW	5 124,00	6 200,-



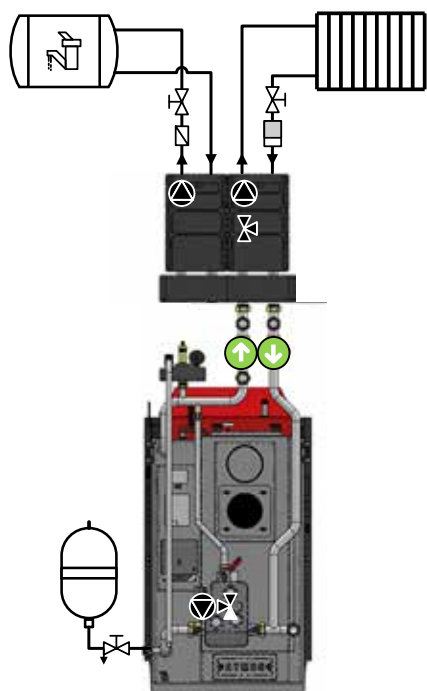
Ukázka zapojení kotlů s ručním přikládáním, bez akumulční nádrže, s Laddomatem 22 v kotlovém okruhu, jedním topným okruhem a okruhem pro ohřev TUV



Kotel se základní elektromechanickou regulací. Odtahový ventilátor řízen kotlovým (provozním) termostatem na základě výstupní teploty vody z kotle.

Čerpadla v kotlovém a systémovém okruhu ovládána pomocí příložných termostatů na výstupu z kotle.

Ukázka hydraulického provedení se zapojením ATMOS F1 Laddomat rozšířeného o rozdělovač a okruh pro ohřev TUV



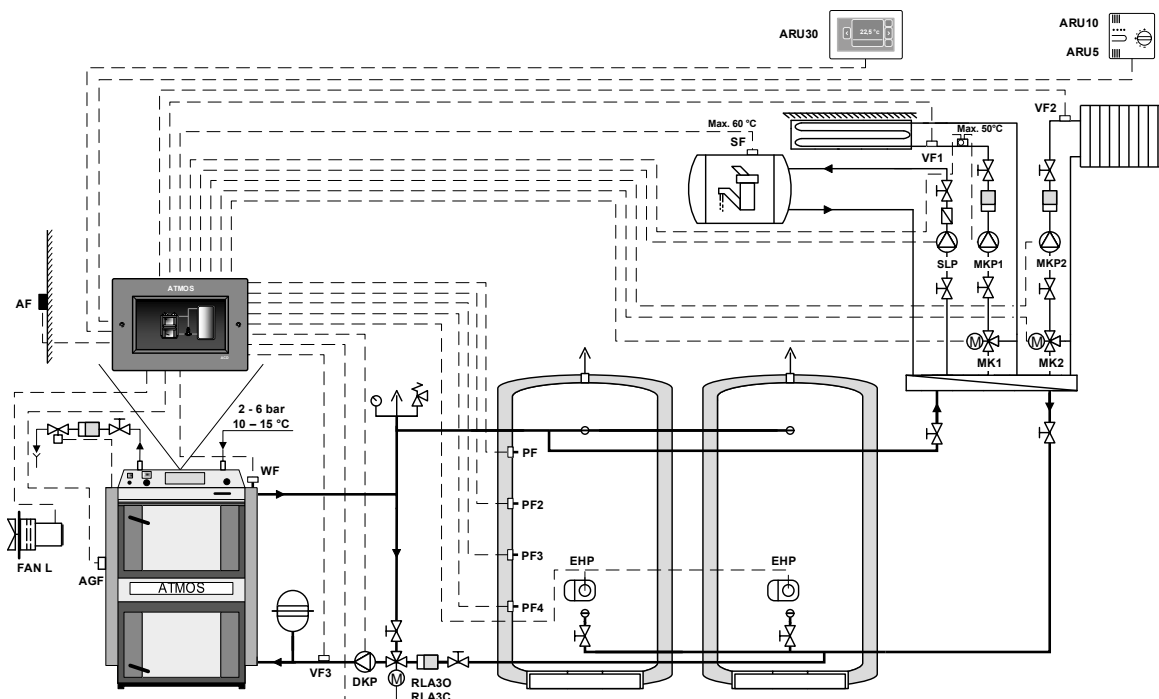
Čerpadlová skupina
ATMOS ESBE GRA211
Směšovací
Rozteč 125 mm - 1" ↑ ↓ 6/4"
Ideální pro radiátory
(objednací kód: P0538)

Čerpadlová skupina
ATMOS ESBE GDA211
Přímá
Rozteč 125 mm - 1" ↑ ↓ 6/4"
Ideální pro ohřev TUV
(objednací kód: P0512)



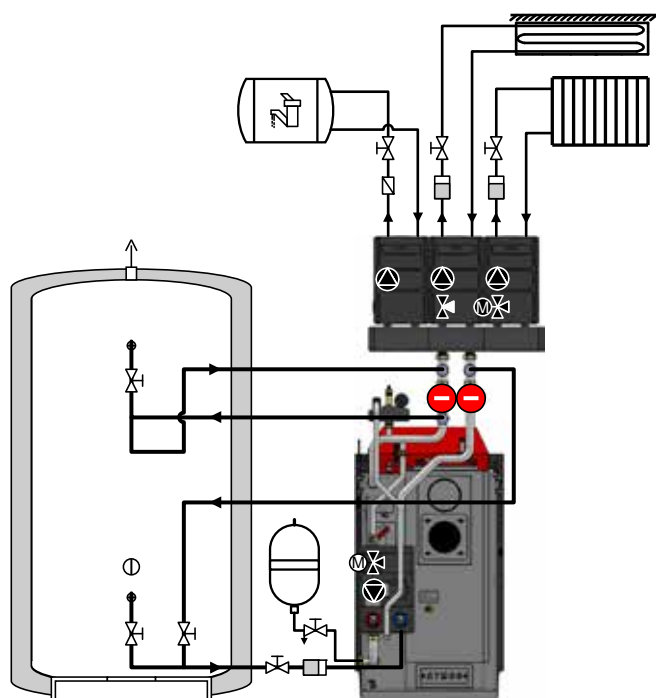
Rozdělovač pro dvě čerpadlové skupiny (dvouokruhový)
ATMOS ESBE GMA421
Rozteč 125 mm - 6/4" ↑ ↓ 6/4"
(objednací kód: P0515)

Ukázka zapojení kotlů s ručním přikládáním, s akumulací nádrží, regulací ATMOS ACD 03/04, která řídí kotlový okruh s trojcestným ventilem a servopohonem, dva topné okruhy a okruh pro ohřev TUV



Kotel vybavený regulací ACD 03/04, která ovládá funkce kotle (ventilátor - FAN/PRESS), čerpadlo kotlového okruhu (DKP), teplotu vratné vody do kotle (RLA), dva topné okruhy (MK1, MK2), nabíjení a vybíjení akumulčních nádrží a zásobník (bojler) pro ohřev TUV (SLP).

Ukázka hydraulického provedení se zapojením ATMOS F3 ESBE rozšířeného o rozdělovač a jeden topný okruh (podlahovka) a okruh pro ohřev TUV



Čerpadlová skupina ATMOS ESBE GRA211
Řízená - servopohon 120 s
Rozteč 125 mm - 1" ↑↓ 6/4"
Ideální pro radiátory/podlahovku
(objednací kód: P0514)

Čerpadlová skupina ATMOS ESBE GFA211
Termostatická 20 - 55 °C
Rozteč 125 mm - 1" ↑↓ 6/4"
Ideální pro podlahovku
(objednací kód: P0513)

Čerpadlová skupina ATMOS ESBE GDA211
Přímá
Rozteč 125 mm - 1" ↑↓ 6/4"
Ideální pro ohřev TUV
(objednací kód: P0512)



Rozdělovač pro tři čerpadlové skupiny (tříokruhový) ATMOS ESBE GMA431
Rozteč 125 mm - 6/4" ↑↓ 6/4"
(objednací kód: P0516)

Sada ekvitermní regulace **ACD 03** (kód: S0103) 15 124,00 18.300,-
- doporučená sada pro **kotle na pelety (bez čidla spalín)**

Sada ekvitermní regulace **ACD 03 AGF** (kód: S0106) 17 024,80 20 600,-
- doporučená sada pro **kotle s ručním přikládáním (s čidlem spalín)**



Sada ekvitermní regulace **ACD 03 AGF WIFI** (kód: S0108) 22 396,70 27 100,-
- doporučená sada pro **všechny kotle (s čidlem spalín, venkovním čidlem  a bezdrátovou bránou **

Regulace **ATMOS ACD 03 (04)** je ekvitermní regulační prvek pro všechny kotle na pevná paliva ATMOS, který je schopen řídit vytápění tří (čtyř) topných okruhů, ohřev teplé užitkové vody, solární ohřev přes sluneční kolektory, optimální nabíjení a vybití akumulčních nádrží, automatické přepínání provozu dvou kotlů, (např. kotle na dřevo a zemní plyn) a kompletní provoz kotle na základě potřeb topného systému včetně odtahového ventilátoru.

Je dodávána včetně všech potřebných čidel a připojovacích konektorů pro snadnou montáž do panelu kotle ATMOS.

Pokojeová jednotka (čidlo) pro regulaci **ACD 03/04**

ATMOS ARU5 (kód: P0471) 1 314,00 1 590,-
ATMOS ARU5W  (kód: P0472) 2 438,00 2 950,-



Pokojeová jednotka bez displeje pro regulaci **ACD 03/04**

ATMOS ARU10 (kód: P0473) 2 562,00 3 100,-
ATMOS ARU10W  (kód: P0474) 3 041,30 3 680,-



Pokojeová jednotka s dotykovým displejem pro regulaci **ACD 03/04**

ATMOS ARU30 (kód: P0475) 5 743,80 6 950,-
ATMOS ARU30W  (kód: P0476) 6 570,30 7 950,-



Bezdrátová ethernet / Wi-Fi brána pro regulaci **ACD 03** a **ACD 04**

ATMOS WIFI GATE WG1000  (kód: P0481) 4 049,60 4 900,-



Vážení zákazníci,

chceme Vám nabídnout nejlepší ceny a služby na naše výrobky. Proto Vám doporučujeme kontaktovat naše vyškolené smluvní partnery, kteří prodávají, instalují a servisují kotle ATMOS. Pokud je neznáte, vyhledejte si je na našich internetových stránkách **www.atmos.cz (Servisní technici a topenáři)**, případně kontaktujte naše obchodní oddělení telefonicky nebo e-mailem, rádi vás zkontaktujeme.

Odbyt ČR

Věra Svobodová
tel.: +420 326 706 512
Lucie Henešová
tel.: +420 326 706 530
Lukáš Korel
tel.: +420 326 701 404
tel.: +420 326 701 414

Technické informace

Petr Studničný
tel.: +420 326 706 518
Martin Kulczycki (reklama) tel.: +420 326 706 517
Radek Sajdl
tel.: +420 326 706 524
Lukáš Korel
tel.: +420 326 706 516

Prodej náhradních dílů pro firmy

Petra Antonín
tel.: +420 326 706 564
Jana Jansová
tel.: +420 326 706 566
Marie Velichová
tel.: +420 326 706 563

Prodej náhradních dílů pro koncové zákazníky

Marie Velichová
Hana Štejflová
tel.: +420 326 706 550

e-mail: prodej@atmos.eu e-mail: support@atmos.eu e-mail: sklad@atmos.eu e-mail: prodej2@atmos.eu

V žádném případě si však nekupujte naše výrobky sami v internetovém obchodě nebo v internetové aukci. Takto zakoupené výrobky mohou být poškozené nebo nekompletní, a proto naše firma nemůže na tyto výrobky uznat záruku. Podmínkou uznání záruky, je odborná instalace našeho výrobku dle návodu k obsluze a platných nařízení námi vyškoleným pracovníkem. **Jakýkoliv výrobek naší firmy nakupujte pouze u odborníků, kteří vám jej také nainstalují.**

Je naším cílem, abyste byli s naším výrobkem spokojeni a rádi se k nám vraceli.

Jaroslav Cankář

www.atmos.cz

